

ПРОТОКОЛ
заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области

28.11.2022

№ 43

г. Санкт-Петербург

Председательствующий: Степанова Светлана Николаевна

Секретарь правления: Широкова Рената Артуровна

Присутствуют члены правления: Прудникова Елена Борисовна, Ермолаев Сергей Николаевич, Кремнева Наталья Николаевна, Княжеская Людмила Николаевна, Курылко Светлана Анатольевна

Члены правления (по согласованию): Крюков Тимофей Петрович, Эрзин Дмитрий Геннадиевич – приглашены, не явились.

Письмом от 28.11.2022 № б/н (вх. в ЛенРТК от 28.11.2022 № КТ-1-8490/2022) представителем НП «Совет рынка» Эрзиным Д.Г. представлена письменная позиция по вопросу № 57 повестки дня.

На заседании правления присутствует 6 членов правления. Кворум имеется, заседание правления считается правомочным.

Представители организаций и УФАС принимают участие в заседании правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (далее – ЛенРТК) в режиме видеоконференцсвязи.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Бокситогорского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

2. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

3. Об утверждении производственных программ на 2023 год и установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение (транспортировка сточных вод) общества с ограниченной ответственностью «Водоканал Отраденского городского поселения» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

4. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Волосовского муниципального района Ленинградской области, с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

5. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

6. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Выборгского района с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

7. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Гатчинского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

8. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Кингисеппского муниципального района с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

9. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

10. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Лужского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

11. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»), оказываемые населению с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

12. Об утверждении производственной программы на 2023 год и установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

13. Об утверждении производственных программ на 2023-2025 годы и установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ» для потребителей «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года

14. Об утверждении производственной программы на 2023-2025 годы и установлении тарифов на услуги в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года и о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 527-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы», о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области в приказ от 20 декабря 2020 года № 527-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы»

15. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды), оказываемые населению Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

16. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Приозерского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

17. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Кировского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

18. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

19. Об утверждении производственной программы, установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «АВТО-БЕРКУТ» в 2023 году, а также об отмене некоторых приказов комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области

20. Об утверждении производственной программы на 2023 год, установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Полигон ТБО» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 году

21. Об утверждении производственной программы на 2023-2027 годы, установлении единого тарифа на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 году

22. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Гостненского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

23. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, оказываемые населению с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

24. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2018 года № 282-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения открытого акционерного общества «Кингисеппский Водоканал» на 2019-2023 годы» и о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2018 года № 282-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Кингисеппский Водоканал» на 2019-2023 годы»

25. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 ноября 2019 года № 317-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС» на 2020-2024 годы» и в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 ноября 2019 года № 317-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС» на 2020-2024 годы»

26. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС», оказываемые населению с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

27. Об утверждении производственных программ на 2023 год и установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб» для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

28. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 441-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» на 2020-2024 годы» и о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 441-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» на 2020-2024 годы»; Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс», оказываемые населению Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

29. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Бокситогорского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

30. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Волосовского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

31. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Волховского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

Подпорожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

44. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячего водоснабжения), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

45. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Сланцевского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

46. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

47. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячего водоснабжения), поставляем поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Тихвинского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

48. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Тосненского района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

49. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

50. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 550-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием муниципального образования Город Коммунар «Жилищно-коммунальная служба» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

51. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 544-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии акционерного общества «КНАУФ ПЕТРОБОРД», поставляемую потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

52. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 624-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов»

53. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 439-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые филиалом акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области

потребителям на территории Тихвинского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

54. О внесении изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 26 октября 2022 года № 108-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям на территории Ленинградской области, на 2022 год»

55. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям (кроме населения) на территории муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2025 годов

56. Об установлении предельных (максимальных) розничных цен на твердое топливо, реализуемое гражданам, управляющим организациям, товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным или иным специализированным потребительским кооперативам, созданным в целях удовлетворения потребностей граждан в жилье, на территории Ленинградской области на 2023 год

57. Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, формул для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области с 01 декабря 2022 года

По вопросу № 1 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Бокситогорского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Бокситогорского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Водоканал» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Бокситогорское городское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	21,30	25,56
2.	Водоотведение	15,28	18,33

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 560-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Бокситогорского муниципального района Ленинградской области в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 2 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области»,

Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Бокситогорского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Город Пикалево» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	24,76	29,71
2.	Водоотведение	23,92	28,70
Для населения муниципального образования «Большедворское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	33,62	40,34
4.	Водоотведение	22,66	27,19
Для населения муниципального образования «Борское сельское поселение», Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
5.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	33,36	40,03
6.	Водоотведение	12,22	14,66
Для населения муниципального образования «Ефимовское городское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
7.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	20,61	24,73
8.	Водоотведение	15,52	18,62
Для населения муниципального образования «Ефимовское городское поселение» (бывшее муниципальное образование «Климовское сельское поселение») Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
9.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	18,63	22,36
10.	Водоотведение	34,92	41,90
Для населения муниципального образования «Ефимовское городское поселение» (бывшее муниципальное образование «Радогощинское сельское поселение») Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
11.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	29,29	35,15
12.	Водоотведение	25,59	30,71
Для населения пос. Подборовье, пос. Заборье муниципального образования «Лидское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
13.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	33,36	40,03
14.	Водоотведение	12,22	14,66
Для населения д. Ольешки муниципального образования «Лидское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
15.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	25,93	31,12
16.	Водоотведение	22,66	27,19
Для населения пос. Совхозный, пос. Коли муниципального образования «Самойловское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
17.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	33,62	40,34
18.	Водоотведение	22,66	27,19
Для населения д. Анисимово, д. Самойлово, д. Чудцы муниципального образования «Самойловское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
19.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	33,36	40,03
20.	Водоотведение	12,22	14,66

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области»,

оказываемые населению Волховского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования город Волхов Волховского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	24,55	29,46
2.	Водоотведение	19,81	23,77
Для населения муниципального образования Исадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	26,23	31,48
4.	Водоотведение	27,76	33,31
Для населения муниципального образования Селивановское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области			
5.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	27,15	32,58
6.	Водоотведение	28,73	34,48
Для населения муниципальных образований Бережковское сельское поселение, Выдиноостровское сельское поселение и Потанинское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области			
7.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,62	47,55
8.	Водоотведение	23,93	28,72
Для населения муниципальных образований Колчановское сельское поселение (кроме улицы Молодежная), Пашское сельское поселение и Хваловское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области			
9.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,62	47,55
10.	Водоотведение	25,84	31,01
Для населения муниципальных образований Колчановское сельское поселение (улица Молодежная) и Усадищенское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области			
11.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	24,38	29,26
12.	Водоотведение	25,84	31,01
Для населения муниципального образования Кисельнинское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области			
13.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,62	47,55
14.	Водоотведение	22,48	26,98
Для населения муниципального образования Староладожское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области			
15.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,62	47,55
16.	Водоотведение	24,19	29,03
Для населения поселка Аврово муниципального образования Сясьстройское городское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области			

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
17.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	28,57	34,29
18.	Водоотведение	22,74	27,29
Для населения муниципального образования Сясьстройское городское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области			
19.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	32,58	39,10
20.	Водоотведение	22,74	27,29
Для населения муниципального образования Новолодожское городское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области			
21.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	34,87	41,84
22.	Водоотведение	30,52	36,63

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Куйвозовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	40,50	48,60
2.	Водоотведение	30,12	36,14
Для населения муниципального образования «Рахьинское городское поселение» (кроме поселка Ваганово-2) Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	55,92	67,10
Для населения деревни Борисова Грива (Грибное) и проживающего в домах 158 и 160 станции Ладожское Озеро муниципального образования «Рахьинское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
4.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	33,92	40,71
Для населения поселка Рахья муниципального образования «Рахьинское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
5.	Водоотведение	58,92	70,70
Для населения деревни Борисова Грива муниципального образования «Рахьинское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
6.	Водоотведение	40,97	49,16
Для населения муниципального образования «Лесколдовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области**			
7.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	41,97	50,36
8.	Водоотведение	28,48	34,18
Для населения муниципального образования «Лесколдовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области***			

9.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	35,17	42,20
10.	Водоотведение	54,93	65,92
Для населения муниципального образования «Юкковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
11.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	53,67	64,40
12.	Водоотведение	30,31	36,37
Для населения муниципального образования «Бутровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
13.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	44,52	53,43
14.	Водоотведение	46,69	56,03
Для населения муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
15.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	47,14	56,57
16.	Водоотведение	45,57	54,68

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Для населения, которому услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения оказывало общество с ограниченной ответственностью «ГТМ-теплосервис».

*** Для населения, которому услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения оказывало Государственное унитарное предприятие Ленинградской области «Ладожский водовод».

4. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Выборгского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципальных образований «Приморское городское поселение», «Высоцкое городское поселение», «Гончаровское сельское поселение», «Полянское сельское поселение», «Первомайское сельское поселение», «Советское городское поселение», «Рошинское городское поселение», «Красносельское сельское поселение», «Селезневское сельское поселение», «Каменногорское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области, за исключением населения города Каменногорск, поселка Селезнево			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	36,48	43,78
2.	Водоотведение	32,09	38,51
Для населения поселка Селезнево муниципального образования «Селезневское сельское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	37,88	45,46
4.	Водоотведение	32,24	38,69
Для населения муниципального образования «Выборгское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области			
5.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	32,02	38,42
6.	Водоотведение	33,91	40,69
Для населения города Каменногорск муниципального образования «Каменногорское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области			
7.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	37,15	44,58
8.	Водоотведение	31,63	37,96

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

5. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области»,

оказываемые населению город Коммунар Гатчинского муниципального района муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования город Коммунар Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	34,97	41,97
2.	Водоотведение	25,70	30,84

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

6. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Кингисеппского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Большелуцкое сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	40,96	49,15
2.	Водоотведение	35,54	42,65
Для населения муниципального образования «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	45,23	54,28
4.	Водоотведение	44,11	52,93
Для населения муниципального образования «Кингисеппское городское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
5.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	38,74	46,49
Для населения муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
6.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	36,97	44,36
7.	Водоотведение	36,33	43,60
Для населения муниципального образования «Кузёмкинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
8.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,29	47,15
9.	Водоотведение	34,85	41,82
Для населения муниципального образования «Опольевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
10.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	42,62	51,14
11.	Водоотведение	41,69	50,03
Для населения муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
12.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	49,40	59,28

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
13.	Водоотведение	48,14	57,77
Для населения муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
14.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,38	47,26
15.	Водоотведение	34,97	41,96
Для населения муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
16.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	45,24	54,29
17.	Водоотведение	44,12	52,94

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

7. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Киришского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Киришское городское поселение Киришского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	28,92	34,70
2.	Водоотведение	25,55	30,66
Для населения муниципальных образований Будогощское городское поселение, Глажевское сельское поселение, Кусинское сельское поселение, Пчевжинское сельское поселение, Пчевское сельское поселение Киришского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	27,08	32,50
4.	Водоотведение	23,85	28,62

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

8. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Кировского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Шлиссельбургское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	24,47	29,36
2.	Водоотведение	33,02	39,63
Для населения муниципального образования Кировское городское поселения Кировского муниципального района Ленинградской области			

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	34,07	40,88
4.	Водоотведение	32,85	39,42
Для населения муниципального образования Отраденское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области			
5.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	32,68	39,22
6.	Водоотведение	31,51	37,81
Для населения муниципального образования Мгинское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области			
7.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	32,68	39,22
8.	Водоотведение	38,47	46,16
Для населения муниципального образования Синявинское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области			
9.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	25,68	30,82
10.	Водоотведение	30,83	37,00
Для населения муниципального образования Приладожское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области			
11.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	35,84	43,01
12.	Водоотведение	32,40	38,88
Для населения муниципального образования Павловское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области			
13.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,76	47,71
14.	Водоотведение	37,83	45,40
Для населения муниципального образования Назиевское городское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области			
15.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	25,55	30,66
16.	Водоотведение	47,14	56,57
Для населения муниципального образования Шумское сельское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области			
17.	Питьевая вода	29,02	34,83
18.	для населения, проживающего по ул. ПМК-17	16,52	19,82
19.	Водоотведение	27,07	32,49
20.	для населения, проживающего по ул. ПМК-17	29,03	34,84

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

9. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципальных образований «Лодейнопольское городское поселение», «Свирыстройское городское поселение», «Доможировское сельское поселение», «Янегское сельское поселение» Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,83	47,80
2.	Водоотведение	42,24	50,69
Для населения муниципального образования «Алеховщинское сельское поселение» Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	35,97	43,16
4.	Водоотведение	42,82	51,38

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

10. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Лужского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципальных образований «Лужское городское поселение», «Толмачевское городское поселение», «Володарское сельское поселение», «Волошовское сельское поселение», «Заклинское сельское поселение», «Оредежское сельское поселение» (кроме деревни Белое, деревни Хрепелка), «Ретюнское сельское поселение», «Серебрянское сельское поселение», «Ям-Тесовское сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	29,18	35,02
2.	Водоотведение	42,86	51,43
Для населения муниципальных образований «Дзержинское сельское поселение», «Осьминское сельское поселение», «Скребловское сельское поселение», «Торковичское сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	32,09	38,51
4.	Водоотведение	47,44	56,93
Для населения муниципального образования «Мшинское сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области			
5.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	23,42	28,10
Для населения деревни Пехенец и поселка Мшинская муниципального образования «Мшинское сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области			
6.	Водоотведение	17,46	20,95
Для населения поселка Красный Маяк муниципального образования «Мшинское сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области			
7.	Водоотведение	30,33	36,40

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

11. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Подпорожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Важинское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,83	47,80
2.	Водоотведение	42,82	51,38
Для населения муниципального образования «Винницкое сельское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,83	47,80

4.	Водоотведение	42,82	51,38
Для населения муниципального образования «Вознесенское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области			
5.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,83	47,80
6.	Водоотведение	42,82	51,38
Для населения муниципального образования «Никольское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области			
7.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,83	47,80
8.	Водоотведение	42,82	51,38
Для населения муниципального образования «Подпорожское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области			
9.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	34,72	41,66
10.	Водоотведение	40,64	48,77

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

12. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Приозерского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Раздольевское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
1.1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	25,37	30,44
1.2.	Холодное водоснабжение (питьевая вода) <***>	14,89	17,87
2.	Водоотведение	26,78	32,14
Для населения муниципального образования «Ларионовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	30,74	36,89
4.	Водоотведение	36,19	43,43
Для населения муниципального образования «Севастьяновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
5.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	35,81	42,97
6.	Водоотведение	35,72	42,86
Для населения муниципального образования «Сосновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области, проживающего по адресам улица Молодежная дома №№ 1,2,3,4,5,6 и улица Механизаторов дома №№ 1,3,5,7,7а,9,14			
7.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	24,92	29,90
Для населения муниципального образования «Сосновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
8.1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	31,64	37,97
8.2.	Холодное водоснабжение (питьевая вода) <***>	14,33	17,20
Для населения деревни Снегиревка муниципального образования «Сосновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
9.	Водоотведение	28,68	34,42
Для населения муниципального образования «Сосновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (для потребителей, проживающих по адресам: улица Пионерская, дома 1а и 1б; улица Молодежная, дома 1, 2, 3, 4, 5, 6; улица Механизаторов, дома 1, 3, 5, 7, 7а, 9)			

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
10.	Водоотведение	26,85	32,22
Для населения поселка Платформа 69-й км муниципального образования «Сосновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
11.	Водоотведение	28,43	34,12
Для населения муниципального образования «Сосновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
12.	Водоотведение	29,15	34,98
Для населения муниципального образования «Красноозерное сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
13.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	34,13	40,96
14.	Водоотведение	30,20	36,24
Для населения муниципального образования «Мичуринское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
15.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	24,27	29,12
16.	Водоотведение	29,57	35,48
Для населения муниципального образования «Ромашкинское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
17.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	31,14	37,37
18.	Водоотведение	31,14	37,37
Для населения муниципального образования «Петровское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
19.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	28,12	33,74
20.	Водоотведение	26,23	31,48
Для населения муниципального образования «Запорожское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
21.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	25,51	30,61
22.	Водоотведение	27,53	33,04
Для населения муниципального образования «Приозерское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
23.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	34,89	41,87
24.	Водоотведение	21,21	25,45
Для населения муниципального образования «Громовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
25.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	25,32	30,38
26.	Водоотведение	33,17	39,80
Для населения муниципального образования «Плодовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
27.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	29,76	35,71

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
28.	Водоотведение	29,76	35,71
Для населения муниципального образования Кузнечинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области			
29.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	34,84	41,81
30.	Водоотведение	29,07	34,88

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

<*> Выделяется для цели оказания услуги ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями) в зоне теплоснабжения ЗАО «Сосновоагропромтехника».

13. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Сланцевского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Выскатское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,18	47,02
2.	Водоотведение	44,99	53,99
Для населения муниципального образования «Загривское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	27,28	32,74
4.	Водоотведение	25,29	30,35
Для населения муниципального образования «Гостицкое сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
5.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	41,94	50,33
6.	Водоотведение	41,91	50,29
Для населения муниципального образования «Новосельское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
7.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,18	47,02
8.	Водоотведение	37,15	44,58
Для населения муниципального образования Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
9.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	38,52	46,22
Для населения муниципального образования Сланцевское городское поселение (кроме города Сланцы) Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
10.	Водоотведение	37,36	44,83
Для населения города Сланцы муниципального образования Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
11.	Водоотведение	35,18	42,22
Для населения муниципального образования «Старопольское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
12.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,67	47,60
13.	Водоотведение	37,45	44,94
Для населения муниципального образования «Черновское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
14.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	41,94	50,33

15.	Водоотведение	44,99	53,99
-----	---------------	-------	-------

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

14. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Тихвинского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Борское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,83	47,80
2.	Водоотведение	36,58	43,90
Для населения муниципальных образований «Ганьковское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,83	47,80
4.	Водоотведение	37,35	44,82
Для населения муниципальных образований «Горское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
5.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,83	47,80
6.	Водоотведение	37,35	44,82
Для населения муниципального образования «Коськовское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
7.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,83	47,80
8.	Водоотведение	37,02	44,42
Для населения муниципального образования «Мелегежское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
9.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	22,97	27,56
10.	Водоотведение	26,59	31,91
Для населения муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
11.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	29,03	34,84
12.	Водоотведение	31,84	38,21
Для населения поселков Березовик-1, Березовик-2, Красава, Сарка и Царицыно Озеро муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
13.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	26,82	32,18
14.	Водоотведение	31,84	38,21
Для населения муниципального образования «Пашозерское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
15.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	38,00	45,60
16.	Водоотведение	37,12	44,54
Для населения муниципального образования «Цвильевское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
17.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,83	47,80
18.	Водоотведение	37,35	44,82
Для населения муниципального образования «Шугозерское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
19.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,83	47,80
20.	Водоотведение	35,62	42,74

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

15. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Тосненского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м3	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Тельмановское сельское поселение Тосненского района Ленинградской области (за исключением микрорайона № 1 в поселке Тельмана в границах улиц: Онежская, Октябрьская, Ладожский бульвар, Московская и микрорайона № 5 в границах улицы Квартальная)			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	36,77	44,12
2.	Водоотведение	45,96	55,15
Для населения муниципального образования Лисинское сельское поселение Тосненского района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	22,09	26,51
4.	Водоотведение	18,96	22,75
Для населения муниципального образования Форносовское городское поселение Тосненского района Ленинградской области			
5.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	36,32	43,58
6.	Водоотведение	26,42	31,71
Для населения муниципального образования Любанское городское поселение Тосненского района Ленинградской области			
7.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	34,14	40,97
8.	Водоотведение	34,32	41,18

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

16. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 562-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Ленинградской области в 2022 году».

17. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года пункт 4 приказа комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 апреля 2022 года № 35-п «Об утверждении производственных программ, установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей муниципального образования Любанское городское поселение Тосненского района Ленинградской области на 2022 год и признании утратившими силу отдельных приказов комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области в сфере водоснабжения и водоотведения».

18. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приложение 4 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 апреля 2022 года № 35-п «Об утверждении производственных программ, установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей муниципального образования Любанское городское поселение Тосненского района Ленинградской области на 2022 год и признании утратившими силу отдельных приказов комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области в сфере водоснабжения и водоотведения».

19. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года пункт 4 приказа и приложение 4 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 11 октября 2022 года № 98-п «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2022 год».

20. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года пункт 4 приказа и приложение 4 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 мая 2022 года № 53-п «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей муниципального образования

«Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2022 год».

21. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года пункт 4 приказа и приложение 4 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 марта 2022 года № 26-п «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей муниципального образования «Юкковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2022 год».

22. Признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года пункт 4 приказа и приложение 4 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 11 октября 2022 года № 99-п «Об утверждении производственных программ, установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей муниципального образования Кузнечинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области на 2022 год и признании утратившими силу отдельных приказов комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области в сфере водоснабжения и водоотведения».

23. Признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года пункт 4 приказа и приложение 4 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 29 сентября 2022 года № 86-п «Об утверждении производственных программ, установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей муниципальных образований «Большелуцкое сельское поселение», «Вистинское сельское поселение», «Котельское сельское поселение», «Кузёмкинское сельское поселение», «Опольевское сельское поселение», «Пустомержское сельское поселение» и «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области на 2022 год и признании утратившими силу отдельных приказов комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области в сфере водоснабжения и водоотведения».

24. Признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года пункт 3 приказа и приложение 3 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 29 сентября 2022 года № 89-п «Об утверждении производственных программ, установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей муниципального образования «Кингисеппское городское поселение» муниципального образования «Кингисеппский муниципальный район» Ленинградской области на 2022 год и признании утратившими силу отдельных приказов комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области в сфере водоснабжения и водоотведения».

25. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 декабря 2021 года № 605-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению Кировского и Гатчинского муниципальных районов Ленинградской области в 2022 году.

26. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приложение 3,4 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 29 августа 2022 года № 73-п «Об утверждении производственных программ, установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей «Назиевское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области на 2022 год.

27. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приложение 3,4 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 06 апреля 2022 года № 36-п «Об

утверждении производственных программ, установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей «Шумское сельское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области на 2022 год.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 3 повестки дня об утверждении производственных программ на 2023 год и установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение (транспортировка сточных вод) общества с ограниченной ответственностью «Водоканал Отраденского городского поселения» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

ООО «Водоканал Отраденского городского поселения» письмом от 28.11.2022 № 125 (вх. в ЛенРТК от 28.11.2022 № КТ-1-8499/2022) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая доложила что ООО «Водоканал Отраденского городского поселения» (далее – Организация) обратилось с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2023 год от 27.04.2022 № 44 (вх. ЛенРТК от 29.04.2022 № КТ-1-3013/2022).

Организация не наделена статусом гарантирующей организации на территории Отраденского городского поселения Кировского муниципального района Ленинградской области.

Организация не является получателем субсидий на возмещение части затрат ресурсоснабжающим организациям в связи с установлением льготных тарифов на коммунальные ресурсы (услуги) холодного водоснабжения и (или) водоотведения, реализуемые населению на территории Ленинградской области.

Утвержденная инвестиционная программа у Организации отсутствует.

В соответствии с пунктом 20 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, Организация ведет раздельный учёт затрат по регулируемым видам деятельности в сфере холодного водоснабжения и водоотведения.

При регулировании тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод) ЛенРТК применён метод экономических расходов (затрат) в соответствии с п.30 (б) Основ ценообразования.

В нарушение требований Постановления Правительства РФ от 17.01.2013 № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения» Организация не подтвердила фактические объемы реализации услуг водоснабжения и водоотведения статистическими формами отчетности (форма № 1-канализация), в связи с чем произвести расчет

объемов питьевой воды и объемов транспортировки сточных вод на 2023 год по Методическим указаниям не возможно.

По итогам рассмотрения представленных Организацией производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод) и определены следующие основные натуральные показатели:

Питьевая вода

№ n/n	Показатели	Ед. изм.	План Организации	Принято ЛенРТК	Отклоне ние	Причины корректировки
1.	Поднято воды всего:	тыс.м ³	3 028,920	3 028,920	-	В соответствии с п.17 Правил
2.	Пропущено через водопроводные очистные сооружения	тыс.м ³	3 028,920	3 028,920	-	
3.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	504,000	504,000	-	
4.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	2 524,920	2 524,920	-	
5.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	0,00	0,00	-	
6.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	2 524,920	2 524,920	-	
6.1.	Товарной воды	тыс.м ³	2 524,920	2 524,920	-	
6.1.1	передано воды другим водопроводам		2 524,920	2 524,920	-	Объемы приняты на основании утвержденных объемов (покупки воды) в производственной программе у ГУП «Водоканал Ленинградской области» в соответствии с приказом от 18.12.2022 № 341-п.
7.	Расход электроэнергии, всего	т.кВтч	6 326,351	1 807,992	-4518,36	Показатель сокращен за счет корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды
7.1	расход электроэнергии на технологические нужды	т.кВтч	5 992,811	1 807,992	-4184,818	Расход электроэнергии определен по объектам участвующих в технологическом процессе Организации на 2023 год.
7.1.1	удельный расход на 1 м ³	кВтч	1,979	0,597	-1,382	Удельный расход определен с учетом расхода эл. энергии и объема поданной воды в сеть.
7.2	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	т.кВтч	333,540	0,00	-333,54	

Водоотведение (транспортировка сточных вод)

№ n/n	Показатели	Ед. изм.	План Организации	Корректиров ка ЛенРТК	Отклоне ние	Причины корректировки
1.	Прием сточных вод, всего:	тыс.м ³	1 019,086	1 093,720	+74,63	Показатель увеличен с учетом корректировки объема товарных стоков
1.1	товарные стоки, всего	тыс.м ³	1 019,086	1 093,720	+74,63	Объемы приняты на основании утвержденных объемов транспортируемых стоков в производственной программе у ГУП «Водоканал Ленинградской области» в соответствии с приказом от 18.11.2022 № 341-п.
2.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	т.кВтч	566,741	378,868	-187,87	Показатель сокращен за счет корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды
2.1	расход электроэнергии на технологические нужды	т.кВтч	471,914	378,868	-280,91	Расход электроэнергии определен по объектам участвующих в технологическом процессе Организации на 2023 год.
2.1.1	удельный расход на 1 м ³	кВтч	0,463	0,346	-0,117	Удельный расход определен с учетом расхода эл. энергии и приема объемов сточных вод
2.2	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	т.кВтч	94,827	0,00	-94,827	

В соответствии с пунктом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК произведен расчет тарифов на питьевую воду и водоотведение (транспортировка сточных вод) для потребителей с 01 декабря 2022 по 31 декабря 2023 года.

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод), использовались следующие индексы роста:

Наименование	2023 год (%)
Индекс потребительских цен	106,0

Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 декабря 2022 года)	109,0
--	-------

Тарифы Организации на питьевую воду и водоотведение (транспортировка сточных вод), предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2023 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных производственных программ и представленных обосновывающих материалов и документов.

Итоги проведенной экономической экспертизы плановой себестоимости услуг водоснабжения и водоотведения (транспортировка сточных вод), представленной предприятием:

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План Организации	Принято ЛенРТК на	Отклонение	Причины отклонения (обоснования)
1. Расходы на сырье и материалы (реагенты)						
1.1	Питьевая вода	тыс. руб.	8 736,79	8 253,44	-483,35	В соответствии с п.17 Правил ЛенРТК принял на основании перевыставления счетов АО «ВиК» Организации, на основании заключенных договор между АО «ВиК» и ООО «ГД «Скоропусковский синтез» на поставку гипохлорита (договор от 23.03.2021 № 462-8/063), и с ООО «НПО» Завод химических реагентов» на поставку алюминия серноокислого (договор от 15.01.21 № 01-24/2021/СА), стоимость принята по среднему за 2022 год с учетом индекса. Организация отразила плановый размер с ошибкой.
2. Расходы на энергетические ресурсы						
2.1	Питьевая вода	тыс. руб.	58 425,67	16 697,33	-41 728,34	Организация предоставила копии договоров энергоснабжения: от 15.11.2021 № 97448 с ООО «РКС – Энерго» и ООО «Промэнерго» (договор от 01.01.2022 № 13-Э-22) копии счетов-фактур, выставленных за отпущенную электрическую энергию за январь – октябрь 2022 года. В соответствии с пунктом 20 Методических указаний затраты определены исходя из принятых объемов электроэнергии на технологические нужды и тарифа, определенного в результате анализа представленных организацией счетов-фактур за январь-сентябрь 2022 год и скорректированного с учетом его индексации в соответствии с Прогнозом. Организация отразила плановые расходы с ошибкой
2.2	Водоотведение	тыс. руб.	6 796,12	4 621,58	-2 174,54	
3. Расходы на оплату труда основного производственного персонала						
3.1	Питьевая вода	тыс. руб./чел.	13 862,54/ 35,00	12 674,32/ 32,00	-1 188,22/ -3,00	ЛенРТК при определении расходов на оплату труда основного производственного персонала учитывал следующие параметры: - минимальный размер оплаты труда с 01.06.2022 – 15950 руб., установленный Региональным соглашением о минимальной заработной плате в Ленинградской области на 2022 год от 31.05.2022 № 3/С-22; - выписку из штатного расписания, предоставленную организацией. С учетом требований пункта 17 Методических указаний расходы на оплату труда определены ЛенРТК исходя из средней заработной платы производственных рабочих, предусмотренной организацией на 2023 год и штатной численности соответствующей категории персонала принятой ЛенРТК на 2023 год (количество персонала сокращено на 4 единицы (уборщик произ. помещений перенесен в административный персонал).
3.2	Водоотведение	тыс. руб./чел.	6 153,62/ 17,00	5 429,66/ 15,00	-723,96/ -2,00	
4. Отчисления на социальное страхование производственного персонала						
						Отчисления на социальное страхование

4.1	Питьевая вода	тыс. руб.	4 200,35	3 840,32	-360,03	производственного персонала определены с учетом корректировки фонда оплаты труда данной категории персонала, в размере 30,3%, представлено уведомление.
4.2	Водоотведение	тыс. руб.	1 864,55	1 645,19	-219,36	
5. Ремонтные расходы						
5.1	Питьевая вода	тыс. руб.	10 771,90	3 431,88	-7 340,02	<p>Организация оказывает услуги потребителям Отрадненского района, эксплуатирующим имущество, ЛенРТК включил ремонтные работы по водоснабжению:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замена задвижек с электроприводом Д-300 в камере переключения 1-го подъема; - ремонт насоса №1 1го подъема станции ВОС 20А-18х1, 1470 об/мин, 75кВт, 600мЗ; - обслуживание трансформатора с заменой масла; - замена дверей и установка окон в нижней части здания второго подъема; - замена задвижек Д-300мм регулирования на осветлителях (10 шт) представлен акты обследования и дефектные ведомости. <p>По водоотведению включены расходы:</p> <ul style="list-style-type: none"> -чистка приемной камеры КНС Заводская; -чистка приемной камеры КНС Леншоссе; -чистка приемной камеры на объекте ГКНС Дружбы 24. <p>Остальные расходы, по которым согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности.</p>
5.2	Водоотведение	тыс. руб.	4 692,58	261,30	-4 431,28	
6. Расходы на арендную плату						
6.1	Питьевая вода	тыс. руб.	4 972,41	0,00	-4 972,41	Затраты исключены на основании п. 29 Методических указаний, п. 44 Основ ценообразования и п. 30 Правил (см. пояснения ниже).
6.2	Водоотведение	тыс. руб.	13 438,92	0,00	-13 438,92	
Амортизация						
	Питьевая вода	тыс. руб.	4 838,00	636,67	-4 201,33	В соответствии с п.15 Правил регулирования, ЛенРТК скорректировал расходы на амортизационные отчисления в соответствии имеющимися инвентарными карточками за 2018 год от ООО «Водоканал пт.ф. Синявинская» на те же объекты, расчёт произведен в шаблоне с учетом предельного срока полезного использования и первоначальной стоимостью объектов недвижимости.
	Водоотведение	тыс. руб.	561,68	79,33	-482,35	
7. Цеховые расходы						
<p>Определена общая сумма затрат по цеховым расходам и распределена по видам деятельности (водоснабжение,</p>						

7.1	Всего затрат	тыс. руб./ чел.	18 679,09/ 16,50	7 857,65/ 8,00	-10821,44/ -8,5	<p>водоотведение (транспортировка стоков) исходя из процентного распределения по видам деятельности по заявке Организации) в соответствии с учетной политикой.</p> <p>1. Количество цехового персонала определено на основании Приказ Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр "Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства", принято 8 человек;</p> <p>2. Затраты откорректированы ЛенРТК исходя из средней заработной платы, начисленной за 2022 года в Ленинградской области (информация Петростата от области от 21.10.2022 № СЧ-250/2000 в размере 48 122руб), с учетом прогноза, расходы распределены по видам услуг согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия;</p> <p>3. Отчисления на социальное страхование цехового персонала определены с учетом корректировки фонда оплаты труда данной категории персонала.</p> <p>Включены расходы на охрану труда цехового персонала, сделан перерасчет на 8 человек;</p> <p>- ГСМ приняты на основании пере выставления расходов АО «Вик», на основании заключенного договора от 19.03.2021 № 04/03/21 с ООО «ОФ «ПТС»;</p> <p>- аренда транспортных средств представлен договор 01.01.2022 б/н заключенный с ООО «Солнечное молоко» на автомобиль лада ларгус.</p> <p>-страхование гражданской ответственности принято по фактическим затратам за 10 мес. 2022 года.</p> <p>-плата за вывоз мусора представлен договор от 12.01.2022 № 1007, заключенный с ООО «ЭкоТочка».</p> <p>4. Остальные расходы, по которым согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности.</p>
7.2	Питьевая вода	тыс. руб.	12 936,53	5 501,02	-7435,51	
7.3	Водоотведение	тыс. руб.	5 742,56	2 356,63	-3385,93	
8. Прочие прямые расходы						
8.1	Питьевая вода	тыс. руб.	9 498,14	1 248,92	-8 249,22	<p>Приняты затраты на охрану труда производственного персонала, ЛенРТК произвел перерасчет по принятому производственному персоналу.</p> <p>Приняты затраты на Очистка резервуара представлен договор №03/08-2022/1, заключенный с ООО"Северо-Западный водолазный центр "Посейдон".</p> <p>Обследование промеров на ГТС представлен договор с ИП Кузьмина.</p> <p>Остальные расходы, по которым согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью, исключены.</p>
8.2	Водоотведение	тыс. руб.	3 355,33	475,57	-2 879,76	<p>Приняты затраты на охрану труда производственного персонала, ЛенРТК произвел перерасчет по принятому производственному персоналу.</p> <p>Остальные расходы исключены, по которым согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью.</p>
9. Общехозяйственные расходы (административные расходы)						
<p>Определена общая сумма затрат по общехозяйственным расходам и распределена по видам деятельности</p>						

9.1	Всего затрат	тыс. руб./	27 808,46/ 17,00	10 121,77/ 12,00	-17686,69/ -7,00	(водоснабжение, водоотведение (транспортировка стоков) исходя из процентного распределения по видам деятельности по заявке Организации) с учетом учетной политикой. 1. Количество цехового персонала определено на основании Приказ Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр "Об утверждении Типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства", принято 12 человек;
9.2	Отнесенные на товарную воду	тыс. руб.	22 024,04	8 016,35	-14007,69	2. Затраты откорректированы ЛенРТК исходя из средней заработной платы, начисленной за 2022 года в Ленинградской области (информация Петростата от области от 21.10.2022 № СЧ-250/2000 в размере 48 122 руб), с учетом прогноза, расходы распределены по видам услуг согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия; 3. Отчисления на социальное страхование цехового персонала определены с учетом корректировки фонда оплаты труда данной категории персонала. Включены расходы на охрану труда цехового персонала, сделан перерасчет на 8 человек;
9.3	Отнесенные на товарные стоки	тыс. руб.	5 784,42	2 105,42	-3679,00	4. Приняты затраты на Охрану труда административного персонала, ЛенРТК произвел перерасчет. Приняты затраты на содержание здания управления (коммунальные платежи, отопление), консультационные, информационные, аудиторские, юридические услуги (нотариус), повышение квалификации, и материалы, инвентарь. 5. Остальные расходы исключены согласно п.30 Правил, по которым не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности.
10. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов						
10.1	Питьевая вода	тыс. руб.	2 900,00	0,00	-2 900,00	Организация заявила о включении налога на прибыль, в виду отсутствия обоснования включения прибыли в НВВ ЛенРТК (п.46 Основ ценообразования). В соответствии с п.30 Правил исключены данные затраты.
10.2	Водоотведение	тыс. руб.	660,00	0,00	-660,00	

Расходы на арендную плату.

Согласно пункту 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 (далее – Основы ценообразования), относятся к расходам, связанным с производством и реализацией продукции (услуг) по видам деятельности, включаемым в необходимую валовую выручки и пункту 28 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, экономически обоснованный размер арендной платы определяется исходя из принципа возмещения арендодателю амортизацию, налога на имущество, в том числе на землю.

На основании пункта 25 Правил регулирования, орган регулирования тарифов проводит экспертизу предложений об установлении тарифов в части обоснованности расходов, учтенных при расчете тарифов, и корректности определения параметров расчета тарифов.

В комплекте документов Организация представила договора субаренды на объекты: склад жидкого хлора, канализационная насосная станция, канализационная насосная станция, проходная, здание химлаборатории, расчёт стоимости арендной платы

На основании Решения ФАС России от 27.05.2019 «По рассмотрению споров и разногласий, связанных с установлением и (или) применением регулируемых цен (тарифов) в

сфере водоснабжения и водоотведения между муниципальным унитарным предприятием «Водоканал Кировского района» (далее - Организация) и комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области» (исх. от 04.06.2019 № СП/46661/19, № СП/46658/19, вх. ЛенРТК от 04.06.2019 № КТ-1-3249/2019, № КТ-1-3250/2019) ЛенРТК пересмотрел тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год включив в НВВ расходы по охране труда (приказ от 28.06.2019 № 117-п), при этом ФАС России отказал во включении экономически необоснованной арендной платы по договорам аренды № 1,2,3,4.

Так же в Арбитражном суде г. Москвы оспаривались решения Комиссии ФАС России №СП/46658/19 от 04.06.2019г. и № СП/46661/19 от 04.06.2019г. МУП «Водоканал Кировского района» выставил требования об отмене решений Комиссии ФАС России №СП/46658/19 от 04.06.2019г. и №СП/46661/19 от 04.06.2019г., признании, что тарифы на услуги водоснабжения и водоотведения, установленные для МУП «Водоканал Кировского района» на 2019 год, приняты ЛенРТК на уровне ниже экономически обоснованного, признании размера расходов, подлежащих дополнительному учету в составе необходимой валовой выручки по услугам водоснабжения и водоотведения МУП «Водоканал Кировского района» на 2019 год.

Решением Арбитражного суда г. Москвы от 29.11.2019 Дело № А40-166829/19-154-1439 году МУП «Водоканал Кировского района» в удовлетворении заявленных требований отказано полностью. т.е. включение экономически не обоснованной аренды по договорам №1,2,3,4 отказано.

На основании вышеизложенного отсутствуют основания для включения в НВВ на 2023 год расходов на аренду по договорам субаренды.

Размер необходимой валовой выручки по реализации производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведение (транспортировка сточных вод) на 2023 год составит:

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План организации на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение
1.	Питьевая вода	тыс.руб.	153 166,37	60 579,89	-92 586,47
2.	Водоотведение (транспортировка сточных вод)	тыс.руб.	49 049,78	16 974,69	-32 075,09

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, наличие которого в экспертном заключении предусмотрено п. 26 (в) Правил провести невозможно (организация осуществляет свою деятельность с 21.06.2021 года).

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛ ОТРАДНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ» на 2023 год с основными показателями:

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛ ОТРАДНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2023 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	ООО "ВОДОКАНАЛ ОТРАДНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ"
Местонахождение	187371, Ленинградская область, Кировский район, г. Отрадное, Ленинградское шоссе, д.1в
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области

Местонахождение	191311, Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3
Период реализации производственной программы	01.01.2023 - 31.12.2023

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия
			2023
1.	Водоснабжение		
1.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	тыс.руб.	3 431,88
	Итого:	тыс.руб.	3 431,88

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2023 г.
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды всего:	тыс.м ³	3 028,920
2.	Пропущено через водопроводные очистные сооружения	тыс.м ³	3 028,920
3.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	504,000
4.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	2 524,920
5.	Потери воды в сетях	тыс.м ³ %	0,00
6.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	2 524,920
6.1.	Товарной воды	тыс.м ³	2 524,920
7.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	1 807,992
7.1	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	1 807,992
7.1.1	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	0,597

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Статьи расходов	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.
			2023 год
1.	Итого финансовые потребности	тыс.руб.	60 579,89

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Бесперебойное водоснабжение	01.01.2023	31.12.2023

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
			2023 год
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.1.1	Кпп - количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям	ед.	0,00
1.1.2	Кп - общее количество отобранных проб	ед.	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.2.1	Кпрс - количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям	ед.	0,00
1.2.2	Кп - общее количество отобранных проб	ед.	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		-
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00
2.2	Ка/п - количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение	ед.	0,00
2.3	L сети – протяженность водопроводной сети	км.	-
3	Показатели энергетической эффективности		-
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-
3.1.1	Впот - объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке	куб. м.	-
3.1.2	Вобщ - общий объем воды, поданной в водопроводную сеть	куб. м.	0,00
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,00
3.2.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	2 524 920,00
3.2.2	Вобщ - общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка	куб. м.	0,60
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	1 807 992,00
3.3.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	3 028 920,00
3.3.2	Вобщ - общий объем транспортируемой питьевой воды	куб. м.	0,00

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2023
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
1.2	Дпрс	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн	ед./км	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3.2	Урп (водоподготовка)	кВт*ч/куб.м	0,60
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3.3	Урп (транспортировка)	кВт*ч/куб.м	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Расходы на реализацию производственной программы отражены в шаблоне CALC.TARIFF.WATER.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	01.01.2023 по 31.12.2023

2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) общества с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛ ОТРАДНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ» на 2023 год с основными показателями:

Производственная программа в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) общества с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛ ОТРАДНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ» на 2023 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	ООО "ВОДОКАНАЛ ОТРАДНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ"
Местонахождение	187371, Ленинградская область, Кировский район, г. Отрадное, Ленинградское шоссе, д.1в
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области
Местонахождение	191311, Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3
Период реализации производственной программы	01.01.2023 - 31.12.2023

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия
			2023
1.	Водоотведение		
1.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	тыс. руб.	261,30
	Итого:	тыс. руб.	261,30

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2023 г.
	Транспортировка сточных вод		
1.	Принято для перекачки (транспортировки)	тыс. м ³	1 093,720
2.	товарные стоки	тыс. м ³	1 093,720
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс. кВт.ч	378,868
4.1	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс. кВт.ч	378,868
4.1.1	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	0,346

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Статьи расходов	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.
			2023 год
1.	Итого финансовые потребности	тыс.руб	16 974,69

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Бесперебойное водоотведение	01.01.2023	31.12.2023

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
			2023 год
1	Показатели качества очистки сточных вод		0,00
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
1.1.2	Внос - объем сточных вод, не подвергшихся очистке	куб. м.	0,00
1.2.2	Вобщ - общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	куб. м.	1 093,720
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00
1.2.1	Кпнндс - количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	ед.	0,00
1.2.2	Кп - общее количество проб	ед.	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		

2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00
2.1.1	Ка/п - количество аварий и засоров на канализационных сетях	ед.	0,00
2.1.2	L сети - протяженность канализационных сетей	км	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,00
3.1.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00
3.1.2	Вобщ - общий объем сточных вод, подвергающихся очистке	куб.м	0,00
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,346
3.2.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	378 867,60
3.2.2	Вобщ тр осв - общий объем транспортируемых сточных вод	куб.м	1 093,720

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2023
1	ТРАНСПОРТИРОВКА СТОЧНЫХ ВОД		
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		0,00
2.1	Пн	ед./км	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост	кВт*ч/куб.м	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3.2	Урп	кВт*ч/куб.м	0,346
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Расходы на реализацию производственной программы отражены в шаблоне CALC.TARIFF.WATER.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	01.01.2023 по 31.12.2023

3. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение (транспортировка сточных вод) общества с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛ ОТРАДНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ» для потребителей муниципального образования Отрадненского городского поселения Кировского района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Период регулирования	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования Отрадненского городского поселения Кировского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,99
2.	Водоотведение (транспортировка сточных вод)	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,52

*Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

4. Признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года пункт 3 приказа и приложения 3 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 480-п «Об утверждении производственных программ, установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение (транспортировка сточных вод) общества с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛ ОТРАДНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ» на 2022 год».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ООО «Водоканал Отраденского городского поселения» письмом от 28.11.2022 № 125 (вх. в ЛенРТК от 28.11.2022 № КТ-1-8499/2022) выразило согласие с предложенным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 4 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Волосовского муниципального района Ленинградской области, с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Волосовского муниципального района Ленинградской области, с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЭкоСервис» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципальных образований Бегуницкое сельское поселение, Большеврудское сельское поселение, Волосовское городское поселение, Калитинское сельское поселение, Клопицкое сельское поселение, Рабицкое сельское поселение, Сабское сельское поселение муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	38,26	45,91
2.	Водоотведение	32,35	38,82

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 561-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Волосовского муниципального района Ленинградской области в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 5 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	53,41	64,09
2.	Водоотведение	53,70	64,44

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

2. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения д. Заневка, дом 48 и дом 50 муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	35,23	42,28
2.	Водоотведение	36,44	43,73

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

3. Установить тарифы на услуги в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Колтушские инженерные сети» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
Для населения д. Старая, ул. Верхняя, ул. И. Кронштадтского, ул. Мира, ул. Полевая, пер. Школьный, дома № 16, № 18, № 20, № 20А, № 22А, ул. Генерала Чоголокова, с. Павлово, Морской проезд муниципального образования Колтушского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	56,78	
Для населения д. Янино-2, ул. Рябиновая, дом 5 муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
2.	Водоотведение	56,78	

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

4. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Флагман» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Морозовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			

1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	40,37	48,44
----	--	-------	-------

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

5. Установить тарифы на услуги в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Флагман» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Морозовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	46,54	55,85

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

6. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Ладога-Ресурс» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
Для населения муниципального образования «Морозовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	44,91	

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

7. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Водно-коммунальное хозяйство» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
Для населения муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	54,76	
2.	Водоотведение	49,74	
Для населения д. Елизаветинка муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
3.	Водоотведение	28,65	

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

8. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Первая коммунальная компания» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			

1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	86,80	104,16
----	--	-------	--------

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

9. Установить тарифы на услуги в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Первая коммунальная компания» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	106,36	127,63

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

10. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВКС-Инвест» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Новодевяткинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	61,67	74,00
2.	Водоотведение	33,63	40,35

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

11. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Управляющая Компания «Аква-Плюс» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
Для населения муниципального образования «Лесколосовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (массив «Киссолово»)			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	94,94	
2.	Водоотведение	62,87	

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

12. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Романовский водоканал» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Романовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	50,74	60,89
Для населения муниципального образования «Романовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, кроме поселка Углово			

2.	Водоотведение	59,28	71,14
Для населения поселка Углово муниципального образования «Романовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
3.	Водоотведение	33,14	39,77

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

13. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципальных образований Всеволожское городское поселение, «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)**	52,71	63,25
2.	Водоотведение	67,02	80,42

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** в том числе для населения комплекса коттеджной застройки «Румболово».

14. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Интехстрой» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
Для населения муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	50,05	
2.	Водоотведение	56,01	

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

15. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Прогресс» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
Для населения муниципальных образований «Новодевятикинское сельское поселение», «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	79,68	
Для населения муниципального образования «Кузьмолово городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
2.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	64,24	

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

16. Установить тарифы на услуги в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЭкоПром» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *
		с 01.12.2022 по 31.12.2023
Для населения муниципальных образований «Новодевяткинское сельское поселение», «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	61,22
Для населения муниципального образования «Кузьмолово» Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
2.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	60,95

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

17. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *
		с 01.12.2022 по 31.12.2023
Для населения муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	41,57
Для населения муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (за исключением потребителей г. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики)		
2.	Водоотведение	74,78
Для населения г. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
3.	Водоотведение	15,45
Для населения г. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 26, д. 29б, д. 33, 34 корп. 1, 2, 3, д. 36, 38, 39, 42, 57 лит. А, Б, В, Д, Е), ул. Английская (д. 13), ул. Центральная (д. 1, 1б, 1в, 3, 3а, 6а, 7, 7а), ул. Парковая, ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3, д. 9а), Институтский проезд, Центральный проезд (участок 10) муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
4.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	77,73

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

18. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Ресурсоснабжающая организация 47» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *
		с 01.12.2022 по 31.12.2023
Для населения муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	78,62
2.	Водоотведение	62,40

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

19. Установить тарифы на услуги в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³

	деятельности	с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	55,26	66,31

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

20. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛ» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Дубровское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	43,88	52,66
2.	Водоотведение	62,03	74,44

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

21. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурино» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Муринское городское поселение», «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	48,69	58,43
2.	Водоотведение	57,59	69,11

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

22. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «РСТИ-Сертолово» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Сертоловское городское поселение на территории малоэтажного жилого комплекса «Золотые Купола» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	37,06	44,47

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

23. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального унитарного казенного предприятия «Свердловские коммунальные системы» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			

1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	37,26	44,71
Для населения муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, кроме деревни Невский парклесхоз			
2.	Водоотведение	67,91	81,49
Для населения муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области деревни Невский парклесхоз			
3.	Водоотведение	39,27	47,12

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

24. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Сертоловское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	55,33	66,40
2.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)**	41,10	49,32
Для населения муниципального образования Сертоловское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
3.	Водоотведение	31,40	37,68

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Выделяется для цели оказания услуги ГВС в жилых домах, оборудованных ИПП («без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями» и «без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителя») в зоне теплоснабжения ООО «Сертоловский топливно-энергетический комплекс».

25. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	49,90	59,88
2.	Водоотведение	59,29	71,15

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

26. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 563-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2022 году», за исключением пунктов 1.1., 1.2., 3, 5 приложения 3 к приказу.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 6 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Выборгского района с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Выборгского района с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Приморское городское поселение» Выборгского района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	60,64	72,77
2.	Водоотведение	75,31	90,37

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	32,37	38,84

2.	Водоотведение	103,04	123,65
----	---------------	--------	--------

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Светогорское городское поселение» Выборгского района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	17,42	20,90
2.	Водоотведение	16,06	19,27

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

4. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городской туберкулезный санаторий «Сосновый бор» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения поселка Сосновый Бор муниципального образования «Полянское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	34,09	40,91
2.	Водоотведение	31,48	37,78

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

5. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 564-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Выборгского муниципального района в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 7 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Гатчинского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Гатчинского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) государственного казенного учреждения здравоохранения Ленинградской области «Дружносельская психиатрическая больница» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Сиверское городское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	29,89	35,87

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад пристра и оздоровления «Детский оздоровительный городок «Малыш» Московского района Санкт-Петербурга с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Вырицкое городское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	35,74	42,89
2.	Водоотведение	40,19	48,23

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Звезда» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³
-------	--	-----------------------------

		с 01.12.2022 по 31.12.2023
Для населения деревни Нижняя (в границах коттеджного поселка «Золотые ключи») муниципального образования Таицкое городское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области		
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	57,62
2.	Водоотведение	81,19

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

4. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Большеколпанское сельское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	27,49	32,99
2.	Водоотведение	35,02	42,02

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

5. Установить тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	24,97	29,96

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

6. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Новоантропшино» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
Для населения муниципального образования «город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	41,96	
2.	Водоотведение	30,83	

*Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

7. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г. Гатчина с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	18,70	22,44

2.	Водоотведение	23,77	28,52
----	---------------	-------	-------

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

8. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Коммунальные системы Гатчинского района» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципальных образований Вырицкое городское поселение, Дружнотгорское городское поселение, Сиверское городское поселение, Большешколпанское сельское поселение, Веревское сельское поселение, Войсковицкое сельское поселение, Елизаветинское сельское поселение, Кобринское сельское поселение, Новосветское сельское поселение, Пудостьское сельское поселение, Рождественское сельское поселение, «Сусанинское сельское поселение», Сяськелевское сельское поселение, Таицкое городское поселение, «Пудомягское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	33,02	39,62
Для населения муниципальных образований Вырицкое городское поселение, Дружнотгорское городское поселение, Сиверское городское поселение, Большешколпанское сельское поселение, Веревское сельское поселение, Войсковицкое сельское поселение, Елизаветинское сельское поселение, Кобринское сельское поселение, Новосветское сельское поселение, Пудостьское сельское поселение, Рождественское сельское поселение, «Сусанинское сельское поселение», Сяськелевское сельское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
2.	Водоотведение	39,15	46,98
Для населения муниципальных образований «Пудомягское сельское поселение» и Таицкое городское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
3.	Водоотведение	39,55	47,46

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

9. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 565-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 8 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Кингисеппского муниципального района с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения

(питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Кингисеппского муниципального района с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере водоотведения открытого акционерного общества «Кингисеппский Водоканал» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Кингисеппское городское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	36,84	44,21

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Ивангородский водоканал» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *
		с 01.12.2022 по 31.12.2023
Для населения муниципального образования Ивангородское городское поселение Кингисеппского муниципального района Ленинградской области		
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	51,00
2.	Водоотведение	66,88

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 566-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Кингисеппского муниципального района в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 9 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Лемэк» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения поселка Новоселье муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	49,67	59,60
2.	Водоотведение	40,40	48,48

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Низино» муниципального образования Низинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Низинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	33,67	40,41
2.	Водоотведение	27,94	33,53

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Управление жилищно-коммунальным хозяйством Муниципального образования Виллозское сельское поселение» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Виллозское городское поселение (кроме поселка Новогорелово) муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	39,56	47,47
2.	Водоотведение	32,83	39,40

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

4. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Ленинградские областные коммунальные системы» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения поселка Новогорелово муниципального образования Виллозское городское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	45,26	54,31
2.	Водоотведение	50,87	61,04

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

5. Признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года пункты 2, 3, 4 и 5 приказа комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 570-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в 2022 году».

6. Признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года приложения 2, 3, 4 и 5 приказа комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 570-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 10 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Лужского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Лужского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Лужское городское поселение Лужского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	25,46	30,55
2.	Водоотведение	43,97	52,76

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения Центрального банка Российской Федерации (Оздоровительное объединение «Зеленый бор» Центрального банка Российской Федерации) с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Лужское городское поселение Лужского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	27,49	32,99
2.	Водоотведение	38,97	46,76

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 571-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Лужского муниципального района Ленинградской области в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 11 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»), оказываемые населению с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»), оказываемые населению с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД») с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения Волосовского, Всеволожского, Выборгского, Гатчинского, Кингисеппского, Кировского, Ломоносовского, Лужского, Приозерского, Сланцевского, Тосненского муниципальных районов Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	63,36	76,03
Для населения Выборгского муниципального района Ленинградской области			
2.	Водоотведение	54,49	65,39
Для населения Подпорожского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	41,10	49,32
4.	Водоотведение	43,04	51,65

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 579-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»), оказываемые населению, на 2022 год».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 12 повестки дня об утверждении производственной программы на 2023 год и установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

ООО «ЖилКомТеплоЭнерго» письмом от 15.11.2022 № 318/1 (вх. в ЛенРТК от 15.11.2022 № КТ-1-7940/2022) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила что ООО «ЖилКомТеплоЭнерго» (далее – Организация, ООО «ЖКТЭ») обратилась в ЛенРТК с предложением об установлении тарифов на услуги в сфере водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Муринское городское поселение» муниципального образования Всеволожского муниципального района Ленинградской области, предоставив: заявление по водоотведению от 29.04.2022 № 186/2 (вх. ЛенРТК от 29.04.2022 № КТ-1-2932/2022) и дополнительного письма от 27.07.2022 № 214/2 (вх. ЛенРТК от 27.07.2022 № КТ-1-4838/2022).

Организация наделена статусом гарантирующей организации на территории «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (на территории жилого комплекса «Тридевяткино царство») распоряжением Правительства Ленинградской области от 16.12.2021 № 788-р.

Организация не является получателем субсидий на возмещение части затрат ресурсоснабжающим организациям в связи с предоставлением услуг в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области.

Утвержденная инвестиционная программа у Организации отсутствует.

На основании подпункта «б» пункта 37 Основ ценообразования, при регулировании тарифов на услуги в сфере водоотведения, оказываемые Организацией муниципального образования «Муринское городское поселение» муниципального образования Всеволожского муниципального района Ленинградской области применен метод экономически обоснованных затрат, без открытия дела в соответствии с п. 15 Правил регулирования.

Учитывая, что Организация начала свою деятельность с 20.10.2021 года услуги в сфере водоотведения при установлении тарифов на 2023 год, произвести расчет объема отпущенной абонентам воды и принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2023 год, в соответствии пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний не представляется возможным.

По результатам рассмотрения производственных программ в сфере водоотведения, предоставленные Организацией проделаны следующие основные натуральные показатели:

Водоотведение

№	Показатели	Ед.изм.	План организации на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	391,666	391,666	-	Показатель принят на уровне организации, что соответствует п.17 Правил регулирования
1.1	Собственные нужды	тыс.м ³	-	-	-	
2.	Товарные стоки, всего:	тыс.м ³	391,666	391,666	-	
2.1	управляющие компании, ТСЖ и др. (приравненные к населению) всего, в том числе:	т.м ³	388,629	388,629	-	
2.2	бюджетные потребители всего, в том числе:	т.м ³	3,037	3,037	-	
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс. кВт.ч	441,531	441,531	-	-
3.1	Расход электроэнергии на технологические нужды	тыс. кВт.ч	441,531	441,531	-	-
3.1.1	Удельный расход на 1м ³	кВтч/м ³	1,127	1,127	-	-

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения, оказываемые Организацией, использовались следующие индексы роста:

Наименование	2023 год (%)
Индекс потребительских цен	106,0
Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 декабря 2022 года)	109,0

Проведена экономическая экспертизу плановой себестоимости услуг в сфере водоотведения, представленной организацией:

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения, обоснование
1.	Реагенты	тыс.руб.	2 259,92	1 615,25	-644,66	Затраты приняты на основании представленного расчета потребления реагентов, а также представлен договор от 11.01.2022 № АА-15/2022 с ООО «Промхимснаб» на поставку реагентов, затраты скорректированы на основании счетов фактур за 10 мес. 2022 год с учетом

						индекса
2.	Материалы и малоценные основные средства	тыс.руб.	300,25	300,25	0,00	Затраты приняты по заявке Организации, предусмотренной по фактическим данным за 2021 год с учетом индекса.
3.	Расходы на электрические ресурсы	тыс.руб.	3 237,05	3 461,41	224,37	Организация предоставила копию договора энергоснабжения: от 01.05.2016 № 201641 с АО «Петербургская сбытовая компания», и счета фактуры за 9 мес.2022 года. Затраты определены исходя из объемов электрической энергии на технологические нужды, утвержденных ЛенРТК в производственной программе соответствующей услуги, и тарифа, и увеличенного с 01.12.2022 на индекс-дефлятор
4.	Затраты на тепло энергию	тыс.руб.	774,52	0,00	-774,52	Исключены расходы согласно п.30 Правил, по которым не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности
4.	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб. /чел.	11 350,24 /21,00	5 945,37 /11,00	-5 404,88 /-10,00	В связи с отсутствием фактических данных за 2020 год, численность производственного персонала скорректированы исходя из плановых показателей принятых ЛенРТК на 2020 год (ранее утверждены тарифы для ООО «ЖКТЭ»). На 2021 год тарифы не утверждены в связи с отсутствием правоустанавливающих документов. Затраты откорректированы ЛенРТК исходя из средней заработной платы, начисленной за 2021 года в Ленинградской области (информация Петростата от 23.11.2021 № СЧ-250/1548 в размере 40949,00 руб.)
5.	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	3 427,77	1 795,50	-1 632,27	Отчисления на социальное страхование производственного персонала определены с учетом корректировки фонда оплаты труда данной категории персонала, в размере 30,2%
6.	Расходы на арендную плату	тыс.руб.	4 980,00	4 724,39	-255,61	Принят экономически обоснованный размер арендной платы исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации и налогов на имущество (п. 29 Методических указаний)
7.	Амортизация	тыс.руб.	43,60	15,99	-27,61	Амортизация скорректирована на основании представленной Организацией амортизационной ведомости за 9 месяцев 2022 год
8.	Ремонтные работы	тыс.руб.	1 659,13	904,39	-754,73	Расходы на ремонтные работы не приняты ввиду отсутствия обосновывающих материалов (основание п. 26 Основ ценообразования и п. 17 (о), п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, т.к. организация не предоставила обоснование финансовых потребностей, необходимых для их реализации, определенных с учетом укрупненных сметных нормативов (пункт 6 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, ЛенРТК включил ремонтные работы на аварийные работы по договору Толокольников И.Н. 11-03/19 от 11.03.2019 г. по фактическим проведенным работам за 9 мес.2022 года
9.	Прочие прямые расходы	тыс.руб.	1 089,68	1 134,66	44,98	Приняты затраты по договорам : тарифное сопровождение Кондратьев и Ко (договор от 04.10.2021), расходы на ТБО (обращение с осадком) по договору с ИП Двинянин ДВ.
10.	Общехозяйственные расходы	тыс.руб.	2 701,45	1 745,92	-955,53	Затраты приняты в целом по Организации и распределены по видам деятельности (водоотведение и теплоснабжение). С учётом принятых долгосрочных параметров приказом ЛенРТК от 18.12.2020 № 422-п

11.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс.руб	1 591,18	-	-1 591,18	Не принята на основании п.47(2). Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации не устанавливается для регулируемой организации владеющей объектом (объектами) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения исключительно на основании договора (договоров) аренды, заключенного на срок менее 3 лет.
-----	---	---------	----------	---	-----------	---

В соответствии с вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК на 2023 год определены следующие значения производственной себестоимости товарных стоков, необходимой валовой выручки на услуги в сфере водоотведения:

Показатели	Ед. изм.	План организации	Принято ЛенРТК	Отклонение
Водоотведение				
Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	33 414,78	21 643,14	-11 771,65

Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на питьевую воду и водоотведение для Организации, оказываемые потребителям в 2023 году, составят:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Период регулирования	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	с 01.12.2022 по 31.12.2023	55,26

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, наличие которого в экспертном заключении предусмотрено п.26 (в) Правил провести не представляется возможным (организация не осуществляла ранее регулируемую деятельность).

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2023 год с основными показателями:

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в сфере водоотведения на 2023 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	Общество с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго»
Местонахождение	Ленинградская область, Призерский район, деревня Варшко, 80 км
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области
Местонахождение	191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного д.3
Период реализации производственной программы	с 01.01.2023 по 31.12.2023

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия
			2023
1.	Водоотведение		
1.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	тыс.руб.	904,39
	Итого:	тыс.руб.	904,39

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
			2023 год
	Водоотведение		
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе	тыс.м ³	391,666
1.1.	от собственных нужд предприятия	тыс.м ³	-
1.2.	товарные стоки - всего, в том числе	тыс.м ³	391,666
1.2.1.	- управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению)	тыс.м ³	388,629
1.2.2.	- населению	тыс.м ³	-
1.2.3.	- бюджетным потребителям	тыс.м ³	3,037
1.2.4.	- прочим потребителям	тыс.м ³	-
2.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м ³	391,666
2.1.	пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м ³	391,666
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	441,531
3.1.	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	441,531
3.1.1	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	1,127

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Статьи расходов	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.
			2023 год
1.	Итого финансовые потребности	тыс.руб.	21 643,137

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Бесперебойное водоотведение	01.01.2023	31.12.2023

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
			2023 год
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Девно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
1.1.2	Внос - объем сточных вод, не подвергшихся очистке	куб. м.	0,00

1.2.2	Вобщ - общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	куб. м.	391 666,32
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00
1.2.1	Кпнндс - количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	ед.	0,00
1.2.2	Кп - общее количество проб	ед.	4,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00
2.1.1	Ка/п - количество аварий и засоров на канализационных сетях	ед.	0,00
2.1.2	L сети - протяженность канализационных сетей	км	2,45
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	1,13
3.1.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	441 531,26
3.1.2	Вобщ - общий объем сточных вод, подвергающихся очистке	куб.м	391 666,32
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,00
3.2.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00
3.2.2	Вобщ тр осв - общий объем транспортируемых сточных вод	куб.м	391 666,32

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
			планируемого периода
			2023
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Д свно	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
1.2	Днн (для централизованной общесплавной системы водоотведения)	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1	Пн	ед./км	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост	кВт*ч/куб. м	1,13
	Сопоставление динамики изменения	%	12,46
3.2	Урп	кВт*ч/куб. м	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,0

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Расходы на реализацию производственной программы отражены в шаблоне CALC.TARIFF.WATER.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	с 01.01.2023 по 31.12.2023

2. Установить тарифы на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» для потребителей (кроме населения) муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 по 31 декабря 2023 год:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Период регулирования	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей (кроме населения) муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	01.12.2022 по 31.12.2023	55,26

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

3. Признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года пункт 2 приказа и приложение 2 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 482-п «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» для потребителей «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2022 год».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ООО «ЖилКомТеплоЭнерго» письмом от 15.11.2022 № 318/1 (вх. в ЛенРТК от 15.11.2022 № КТ-1-7940/2022) выразило согласие с предложенным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 13 повестки дня об утверждении производственных программ на 2023-2025 годы и установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ» для потребителей «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области » с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

ООО «МЕТКЕМ» письмом от 15.11.2022 № АБ-126/2022 (вх. в ЛенРТК от 15.11.2022 № КТ-1-7934/2022) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила что ООО «МЕТКЕМ» обратилось с заявлениями об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, потребителям муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2023-2025 годы от 31.10.2022 № АБ-124/2022 (вх.ЛенРТК от 31.10.2022 «КТ-1-7284/2022).

Организация наделена статусом гарантирующей организации на территории МО «Свердловское гп» постановлением администрации от 05.05.2022 № 279-р.

Утвержденная инвестиционная программа отсутствует.

По результатам рассмотрения производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2023 год, представленных организацией, определены следующие основные натуральные показатели в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2023 год:

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План предприятия на 2023 год	Утверждено ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	178,463	174,001	-	Не приняты потери воды в сетях. Организация не представило обоснованный расчет величины потерь (Приказ Министерства строительства и ЖКХ РФ от 17.10.2014 № 640/пр «Об утверждении методических указаний по расчету потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке»).
2.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	178,463	174,001	-	
3.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	4,462	0,00	-4,46	
		%	2,50	-	-2,5	
4.	Опущено воды из водопроводной сети, всего	тыс.м ³	174,001	174,001	-	
4.1	в т.ч. на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	-	-	-	
4.2	Товарной воды, в т.ч.	тыс.м³	174,001	174,001	-	
4.2.1	населению	тыс.м ³	174,001	174,001	-	

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План предприятия на 2023 год	Утверждено ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Пропущено сточных вод, всего	тыс.м ³	174,001	174,001	-	Откорректировано с учетом объемов товарных стоков
1.2	Товарные стоки, в т.ч.	тыс.м ³	174,001	174,001	-	В соответствии с требованиями пункта 6 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, а так же с учётом принятых объемов по питьевой воде.
1.2.1	от населения	тыс.м ³	174,001	174,001	-	
2.	Объем сточных вод, переданных на очистные сооружения	тыс.м ³	174,001	174,001	-	Объем электрической энергии ЛенРТК скорректировал в соответствии с объемами принятых сточных вод. Организация не корректно отразила в шаблоне CALC.TARIFF.WATER объемы на технологическое оборудование.
3.	Расход электроэнергии, всего	т.кВт.ч	74,968	74,968	-	
3.1	в т.ч. на технологические нужды	т.кВт.ч	0,00	74,968	+74,968	
3.1.1	уд.расход	кВт.ч/м ³	0,00	0,42	+0,42	

3.2.	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	кВт.ч/м ³	74,968	0,00	-74,968
------	---	----------------------	--------	------	---------

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые Организацией, использовались следующие индексы роста:

Наименование	Значение показателя	
Индекс потребительских цен	2023 год	106,0
	2024 год	104,7
	2025 год	104,0
Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию	с 1 декабря 2022 года	109,0
	с 1 июля 2024 года	106,0
	с 1 июля 2025 года	105,0

По итогам проведенной экспертизы плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, предусмотренной Организацией на 2023 год:

№ п/п	Показатели (виды деятельности)	Ед.изм.	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Расход на энергетические ресурсы					
1.1	- водоотведение	тыс.руб.	604,12	604,12	0,00	Затраты приняты на основании договора энергоснабжения от 07.08.2014 № 89135 и счет - фактур с учётом индексов.
2.	Прочие расходы					
2.1	- питьевая вода	тыс.руб.	2 454,16	2 454,16	0,00	Приняты затраты на основании договоров: Договор от 27.06.2022 № 180/22 об возмездном оказании услуг по лабораторным исследованиям, санитарно-эпидемиологической экспертизе питьевой воды с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург и Ленинградской области», договор от 23.05.2022 №ТО-СВК/2022 с ООО «ЛТК» на обслуживание сетей водопровода и водоотведения с хозяйственно-бытовой КНС, договор от 01.07.2022 № 133-ВСО ИП Аврутин М.Ю. на консультативное обслуживание. По водоотведению исключен договор на техническое обслуживание колодцев с ООО «Чистый город», заключен с другой организацией.
2.2	- водоотведение	тыс.руб.	2 347,49	2 347,49	0,00	
3.	Покупка/передача объемов ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»					
3.1	- питьевая вода	тыс.руб.	5 460,29	5 435,25	-25,05	Затраты приняты на основании договора от 18.04.2019 № 81-091968-ПП-ВС
3.2	- водоотведение	тыс.руб.	5 323,79	5 299,36	-24,42	Затраты приняты на основании договора от 18.04.2019 № 81-091973-ПП-ВО, и скорректированы на основании принятых объемов ЛенРТК.
4.	Амортизация					

4.1	- питьевая вода	тыс.руб.	26 599,23	380,48	-26 218,76	Перерасчёт амортизации сетей водоснабжения и водоотведения сделан в соответствии с Методическими рекомендациями по применению государственных сметных нормативов - укрупненных нормативов цены строительства различных видов объектов капитального строительства непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденными приказом Министерства регионального развития РФ от 4 октября 2011 г. № 481, пояснения см. ниже. Амортизация по КНС пересчитана по максимальному сроку полезного использования на 360 мес.
4.2	- водоотведение	тыс.руб.	14 503,02	1 573,93	-12 929,09	
5.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации					
5.1	- питьевая вода	тыс.руб.	1 725,68	413,49	-1 312,19	Организация наделена статусом гарантирующей организации на территории МО «Свердловское гп» постановлением администрации от 05.05.2022 № 279-р. Принято в размере 5 %.
5.2	- водоотведение	тыс.руб.	1 138,92	491,25	-647,68	

Согласно разъяснений Минстроя России (письмо от 08.02.2018 № 4243-СМ/09) стоимость мероприятий на создание (реконструкцию) наружных сетей водоснабжения и водоотведения рассчитывается на основе НЦС 81-02-14-2022, Сборник № 14 Наружные сети водоснабжения и канализации (приложение к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 28 марта 2022 г. № 203/пр) и включенных в федеральный реестр сметных нормативов в соответствии с Методическими рекомендациями по применению государственных сметных нормативов - укрупненных нормативов цены строительства различных видов объектов капитального строительства непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденными приказом Министерства регионального развития РФ от 4 октября 2011 г. № 481 (далее – МР).

Согласно пункту 9 МР определение прогнозной стоимости планируемого строительства в региональном разрезе рекомендуется осуществлять с применением коэффициентов, учитывающих регионально-экономические, регионально-климатические, инженерно-геологические и другие условия осуществления строительства по формуле (1):

$$C_{\text{ПР}} = \left[\left(\sum_{i=1}^N \text{НЦС}_i \times M \times K_C \times K_{\text{МР}} \times K_{\text{РЭЗ}} \times K_{\text{ЗОН}} \right) + 3p \right] \times I_{\text{ПР}} + \text{НДС}$$

Таким образом, по питьевой воде стоимость водопроводных сетей составит 380 475,00 руб., по водоотведению соответственно 1 311, 004 руб.

В соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 и вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК определил следующие показатели на 2023-2025 годы:

Уровень операционных расходов (тыс. руб.):

Товары, услуги	Сумма операционных расходов		
	2023 год	2024 год	2025 год
Питьевая вода	2 454,16	2 543,81	2 619,10
Водоотведение	2 347,49	2 433,25	2 505,27

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВтч/м ³
1.	Питьевая вода	2023	2 454,16	1,00	-	-
		2024	-	1,00	-	-
		2025	-	1,00	-	-
2.	Водоотведение	2023	2 347,49	1,00	-	0,43
		2024	-	1,00	-	0,43
		2025	-	1,00	-	0,43

НВВ на 2023-2025 годы составит (тыс.руб.):

Товары, услуги	Итого финансовые потребности		
	2023 год	2024 год	2025 год
Питьевая вода	8683,37	9154,78	9478,67
Водоотведение	10316,15	10555,98	10914,73

Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые ООО «МЕТКЕМ», потребителям муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2023-2025 годы, составят:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,90
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	49,90
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	52,61
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	52,61
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	54,47
2.	Водоотведение	с 01.12.2022 по 31.12.2023	59,29
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	59,29
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	60,67
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	60,67
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	62,73

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ» для потребителей «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2023-2025 годы с основными показателями:

Производственная программа в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ» для потребителей «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2023-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	Общество с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ»
Местонахождение	191025, г. Санкт-Петербург, Невский пр., дом 104, литер А
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области
Местонахождение	191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного д.3
Период реализации производственной программы	с 01.01.2023 по 31.12.2025

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия		
			2023	2024	2025
1.	Водоснабжение		-	-	
1.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	тыс.руб.	-	-	-
	Итого:	тыс.руб.	-	-	-

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя		
			2023 год	2024 год	2025 год
	Питьевая вода				
1	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м ³	174,001	174,001	174,001
2	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м ³	0,000	0,000	0,000
3	Подано воды в сеть	тыс.м ³	174,001	174,001	174,001
4	Объем потерь воды	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00
5	Отпущено воды, всего	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00
6	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м ³	174,001	174,001	174,001
7	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м ³	174,001	174,001	174,001
7.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00
7.2	населению	тыс.м ³	174,001	174,001	174,001

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Статьи расходов	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.		
			2023 год	2024 год	2025 год
1.	Итого финансовые потребности	тыс.руб.	8 683,37	9 154,78	9 478,67

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Бесперебойное водоснабжение	01.01.2023	31.12.2025

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	Показатели качества питьевой воды				
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
1.1.1	Кнп - количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям	ед.	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Кп - общее количество отобранных проб	ед.	0,00	0,00	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00
1.2.1	Кпрс - количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям	ед.	0,00	0,00	0,00
1.2.2	Кп - общее количество отобранных проб	ед.	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
2.2	Ка/п - количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение	ед.	0,00	0,00	0,00

2.3	L сети – протяженность водопроводной сети	км.	5,641	5,641	5,641
3	Показатели энергетической эффективности				
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00
3.1.1	Впотг - объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке	куб. м.	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Вобщ - общий объем воды, поданной в водопроводную сеть	куб. м.	174 000,96	174 000,96	174 000,96
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0,00	0,00	0,00
3.2.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00	0,00	0,00
3.2.2	Вобщ - общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка	куб. м.	0,00	0,00	0,00
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м	0,00	0,00	0,00
3.3.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00	0,00	0,00
3.3.2	Вобщ - общий объем транспортируемой питьевой воды	куб. м.	174 000,96	174 000,96	174 000,96

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.1	Пн	ед./км	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00
2	Показатели энергетической эффективности				
2.1	Дпв	%	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00
2.2	Урп (водоподготовка)	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00
2.3	Урп (транспортировка)	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Общество с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ» не оказывало услугу в сфере водоснабжения на территории муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2021 году.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	с 01.01.2023 по 31.12.2025

2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ» для потребителей «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2023-2025 годы с основными показателями:

Производственная программа в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ» для потребителей «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2023-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	Общество с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ»
Местонахождение	191025, г. Санкт-Петербург, Невский пр., дом 104, литер А
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области
Местонахождение	191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного д.3
Период реализации производственной программы	с 01.01.2023 по 31.12.2025

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия		
			2023 год	2024 год	2025 год
1.	Водоотведение				
1.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	тыс.руб.	-	-	-
	Итого:	тыс.руб.	-	-	-

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя		
			2023 год	2024 год	2025 год
	ВОДООТВЕДЕНИЕ				
1	Принято для перекачки (транспортировки), всего	тыс.м ³	174,001	174,001	174,001
2	собственные нужды предприятия	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м ³	174,001	174,001	174,001
3.1	населению	тыс.м ³	174,001	174,001	174,001
4.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	174,001	174,001	174,001
5	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	74,968	74,968	74,968
5.1	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	74,968	74,968	74,968
5.1.1	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	0,431	0,431	0,431

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Статьи расходов	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.		
			2023 год	2024 год	2025 год
1.	Итого финансовые потребности	тыс.руб	10 316,149	10 555,982	10 914,726

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Бесперебойное водоснабжение	01.01.2023	31.12.2025

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	Показатели качества очистки сточных вод				
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Внос - объем сточных вод, не подвергшихся очистке	куб. м.	0,00	0,00	0,00
1.2.2	Вобщ - общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	куб. м.	174 000,96	174 000,96	174 000,96
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
1.2.1	Кпндс - количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	ед.	0,00	0,00	0,00
1.2.2	Кп - общее количество проб	ед.	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
2.1.1	Ка/п - количество аварий и засоров на канализационных сетях	ед.	0,00	0,00	0,00
2.1.2	Л. сети - протяженность канализационных сетей	км	11,46	11,46	11,46
3	Показатели энергетической эффективности				
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,00	0,00	0,00
3.1.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Вобщ - общий объем сточных вод, подвергающихся очистке	куб.м	0,00	0,00	0,00
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,43	0,43	0,43
3.2.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	74 967,80	74 967,80	74 967,80
3.2.2	Вобщ тр осв - общий объем транспортируемых сточных вод	куб.м	174 000,96	174 000,96	174 000,96

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		0,00	0,00	0,00
1.1	Пн	ед./км	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00
2	Показатели энергетической эффективности				
2.1	Урост	кВт*ч/куб. м	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00
2.2	Урп	кВт*ч/куб. м	0,43	0,43	0,43
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Общество с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ» не оказывало услугу в сфере водоотведения на территории муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2021 году.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	с 01.01.2023 по 31.12.2025

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ» на 2023-2025 годы:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВтч/м ³
1.	Питьевая вода	2023	2 454,16	1,00	-	-
		2024	-	1,00	-	-
		2025	-	1,00	-	-
2.	Водоотведение	2023	2 347,49	1,00	-	0,43
		2024	-	1,00	-	0,43
		2025	-	1,00	-	0,43

4. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ» для потребителей «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Период регулирования	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,90
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	49,90
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	52,61

		с 01.01.2025 по 30.06.2025	52,61
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	54,47
2.	Водоотведение	с 01.12.2022 по 31.12.2023	59,29
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	59,29
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	60,67
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	60,67
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	62,73

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

5. Признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года пункты 3,4 приказа и приложения 3,4 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 октября 2022 года № 101-п «Об утверждении производственных программ, установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «МЕТКЕМ» для потребителей «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2022 год».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ООО «МЕТКЕМ» письмом от 15.11.2022 № АБ-126/2022 (вх. в ЛенРТК от 15.11.2022 № КТ-1-7934/2022) выразило согласие с предложенным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 14 повестки дня об утверждении производственной программы на 2023-2025 годы и установлении тарифов на услуги в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года и о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 527-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы», о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области в приказ от 20 декабря 2020 года № 527-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

ООО «Сертоловские коммунальные системы» письмом от 25.11.2022 № 1145-1-25 (вх. ЛенРТК от 28.11.2022 № КТ-1-8470/2022) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила что Организация обратилась с заявлениями от 28.04.2022 № 0461-1-22 (вх. ЛенРТК от 28.04.2022 № КТ-1-2759/2022 и № КТ-1-2910/2022) об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2023 год и сфере водоотведения на 2023-2025 годы, оказываемые потребителям муниципального образования «Сертоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, с приложением обосновывающих материалов. В связи с утвержденной инвестиционной программой в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2028 годы, Организация представила в ЛенРТК откорректированное заявления с учетом включения в тарифы инвестиционной составляющей от 25.10.2022 № 1320-1-22 (вх. ЛенРТК от 07.11.2022 № КТ-1-7472/2022).

Организация наделена статусом гарантирующей организации на территории МО «Сертоловское гп» постановлением администрации от 26.11.2014 № 487.

Организация является получателем субсидий на возмещение части затрат ресурсоснабжающим организациям в связи с предоставлением услуг в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области.

Распоряжением комитета по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области от 31.10.2022 № 192 утверждена инвестиционная программа по реконструкции, модернизации и развитию коммунальной системы водоснабжения и водоотведения муниципального образования Сертолово Общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2023-2027 гг.

Приказом ЛенРТК от 20 декабря 2018 года № 527-п «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы» (в редакции приказа ЛенРТК от 20.12.2021 года № 372-п) утверждены:

- долгосрочные тарифы в сфере водоснабжения:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Сертоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	57,67
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	64,11
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	64,11
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	66,13
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	66,13
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	66,99
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	66,03
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	66,03
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	56,51

		с 01.07.2023 по 31.12.2023	62,45
--	--	----------------------------	-------

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

- долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоснабжения:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потери воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3
1.	Питьевая вода	2019	66311,30	1,00	5,05	0,57
		2020	-	1,00	4,22	0,57
		2021	-	1,00	3,80	0,57
		2022	-	1,00	3,47	0,57

Источники финансирования Инвестиционной программы по реконструкции, модернизации и развитию коммунальной системы холодного водоснабжения и водоотведения МО Сертолово ООО "СКС" на 2023-2027 гг. по годам в прогнозных ценах соответствующего года

Водоотведение

Источники финансирования/группы мероприятий	Финансирование мероприятий инвестиционной программы в прогнозных ценах, определенных с использованием прогнозных индексов цен, тыс.руб. (без НДС)					
	Всего	2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7
Собственные средства регулируемой организации	99 559,00	19 260,41	18 977,90	20 550,26	21 696,25	19 074,18
Итого капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли регулируемой организации, в составе тарифа, с учетом налога на прибыль	74 448,20	14356,90	13 926,07	15 498,43	16 644,43	14 022,36
Капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли регулируемой организации, в составе тарифа	59 558,56	11 485,52	11 140,86	12 398,75	13 315,54	11 217,89
Налог на прибыль	14 889,64	2 871,38	2 785,21	3 099,69	3 328,89	2 804,47
Амортизация	25 110,80	4 903,50	5 051,83	5 051,83	5 051,83	5 051,83

Источники финансирования Инвестиционной программы по реконструкции, модернизации и развитию коммунальной системы водоснабжения и водоотведения МО Сертолово ООО "СКС" на 2023-2027 гг. по годам в прогнозных ценах соответствующего года

Водоснабжение

Источники финансирования/группы мероприятий	Финансирование мероприятий инвестиционной программы в прогнозных ценах, определенных с использованием прогнозных индексов цен, тыс.руб. (без НДС)					
	Всего	2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7
Собственные средства регулируемой организации	96 424,95	16 195,97	18 164,64	19 957,88	20 243,18	21 863,29
Итого капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли регулируемой организации, в составе тарифа, с учетом налога на прибыль	61 846,35	9 446,08	11 207,46	13 000,70	13 286,00	14 906,11
Капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли	49 477,08	7 556,86	8 965,97	10 400,56	10 628,80	11 924,89

регулируемой организации, в составе тарифа						
Налог на прибыль	12 369,27	1 889,22	2 241,49	2 600,14	2 657,20	2 981,22
Амортизация	22 078,60	4 249,89	4 457,18	4 457,18	4 457,18	4 457,18
Доходы от взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	10 000,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00
Налог на прибыль	2 500,00	500,00	500,00	500,00	500,00	500,00

Расчет объема отпуска воды на 2023 год производился с использованием данных о фактическом объеме отпуска воды и стоков за последний отчетный год и динамики объема отпуска воды на последние 3 года. Расчетные объемные показатели:

Показатель	Ед. изм.	Значение показателя
Объем отпущенной потребителям воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	2 845,31

На 2023 год принят объем отпущенной потребителям воды в расчет тарифов в размере, заявленном Организацией, так как данная величина соответствует объемам, предусмотренным в договорах с потребителями п.17 Правил регулирования.

Результаты рассмотрения плановые показатели объемов реализации услуг потребителям Организации в 2023-2025 годах, отраженные в калькуляциях себестоимости питьевой воды и водоотведения:

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
Питьевая вода						
1.	Объем поднятой воды	тыс.м ³	165,948	165,948	-	-
2.	Объем воды на коммунально-бытовые нужды	тыс.м ³	-	-	-	-
3.	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м ³	3 444,052	3 444,052	-	-
4.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м ³	-	-	-	-
5.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	3 610,000	3 610,000	-	-
6.	Объем потерь воды	тыс.м ³	150,640/ 3,47	150,640/ 3,47	-	-
7.	Отпущено воды, всего	тыс.м ³	3 459,360	3 459,360	-	-
8.	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м ³	-	-	-	-
9.	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м ³	3 459,360	3 459,360	-	-
9.1	бюджетные потребители	тыс.м ³	237,078	237,078	-	-
9.2	население, исполнители коммунальных услуг (УК, ТСЖ и пр.)	тыс.м ³	1 728,132	1 728,132	-	-
9.3	прочие потребители	тыс.м ³	1 494,150	1 494,150	-	-
10.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	1 703,542	2 057,700	+984,158	Расход электроэнергии скорректирован с учетом изменения объема поднятой воды насосными станциями 1-го подъема и удельного

№ п/п	Показатель	Ед. изм	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
10.1	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	1 703,542	2 057,700	+984,158	расхода электроэнергии на технологические нужды (долгосрочный параметр регулирования тарифов, утвержденный приказом ЛенРТК от 20.12.2018 № 527-п «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы» (пункт 33 Основ ценообразования и пункт 90 Методических указаний)
10.1.1	<i>удельный расход электроэнергии на технологические нужды</i>	кВт.ч/м ³	0,472	0,570	+0,098	
10.2	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	0,00	0,00	-	

Водоотведение						
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе	тыс.м ³	3 758,524	3 758,524	-	-
1.1	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³			-	-
1.2	товарные стоки - всего, в том числе	тыс.м ³	3 658,524	3 658,524	-	-
1.2.1	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	272,976	272,976	-	-
1.2.2	от населения, исполнителей коммунальных услуг (УК, ТСЖ и пр.)	тыс.м ³	3 151,427	3 151,427		
1.2.3	от прочих	тыс.м ³	234,121	234,121		
1.3	неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	100,00	100,00		
2.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения, другим организациям	тыс.м ³	3 758,524	3 758,524	-	-
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	280,979	280,979	-	-
3.1	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	280,979	280,979	-	-
3.1.1	<i>удельный расход электроэнергии на технологические нужды</i>	кВт.ч/м ³	0,075	0,075	-	-

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги Организации в сфере водоотведения использовались следующие индексы роста:

Наименование	Значение показателя	
	2023 год	2024 год
Индекс потребительских цен	2023 год	106,0
	2024 год	104,7
	2025 год	104,0
Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию	с 1 декабря 2022 года	109,0
	с 1 июля 2024 года	106,0
	с 1 июля 2025 года	105,0

Результаты экспертизы плановой себестоимости услуг в сфере водоотведения, предусмотренной Организацией на 2023 год:

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
Водоотведение						
1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	2 226,03	2 226,03	0,00	Затраты приняты по заявке Организации, на основании фактических затрат за 2021 год с учётом индекса, оплаченные счета: с ООО «ТД ЭЛЕКТРОТЕХМОНТАЖ» ООО «СТД ПЕТРОВИЧ» ООО «ВСЕИНСТРУМЕНТЫ.РУ» ООО «СК СТАРКОМ» ООО «ПКФ КВАДРО ПОЛИМЕР» ООО «КИРИШИАВТОСЕРВИС» ООО «ТЕХНОАВИА-СПб», ООО «ИКАПЛАСТ», ООО «ЖБИ МЕТАЛСТРОЙ».
2.	Затраты на электроэнергию (на технологические нужды)	тыс. руб.	2 566,11	2 662,05	95,94	В составе материалов, обосновывающих сумму затрат по данной статье организация представила договор энергоснабжения копию договора энергоснабжения от 01.02.2015 № 25-020588 и от 12.02.2015 № 41157с ОАО «Петербургская сбытовая компания», и счета фактуры к нему. В соответствии с п. 20 Методических указаний затраты определены исходя из принятых объемов электроэнергии на технологические нужды и тарифа, определенного в результате анализа представленных организацией актов приема передачи и счетов-фактур за январь-декабрь 2021 года и скорректированного с учетом его индексации в соответствии с Прогнозом.
3.	Затраты на электроэнергию (в составе административных расходов)	тыс. руб.	170,30	170,30	-	
4.	Затраты на электроэнергию (в составе цеховых расходов)	тыс. руб.	422,66	422,66	-	
5.	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб./чел.	8 939,91	11 018,01	+2 078,10	Численность основного производственного персонала скорректирована в количестве 18 человек по водоснабжению на основании пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения с учетом эксплуатации объектов централизованной системы водоотведения, не принята численность по очистным сооружениям, так как весь объем передается на очистку в ГУП «Водоканал СПб». Затраты приняты исходя из средней заработной платы одного работника, начисленной за август 2022 года (Информация Управления федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области от 21.10.2022 № СЧ-250/2000), проиндексированной с учетом Прогноза.
6.	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.	2 699,85	3 327,44	+627,59	Отчисления на социальные нужды производственного персонала определены на основании суммы расходов на оплату труда производственного персонала и размера страхового тарифа в соответствии с уведомлением о страховом тарифе на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
7.	Оплата стоков, переданных др. организациям	тыс.руб.	122873,27	123918,94	+1 045,67	Тариф для расчета на 2023 г. принят на основании распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.11.2015 № 379-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга от 18.12.2020 № 271-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2021-2025 годы» (в редакции Распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.11.2022 № 186-р)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
8.	Прочие прямые	тыс.руб.	0,00	1 522,27	+1 522,27	Затраты приняты на основании заключенных договоров в 2022 году с ООО Эколаб-СПб № 001-2022 от 10.01.2022, № 006-2022 от 01.04.2022, № 028-2022 от 01.07.2022, № 055-2022 от 03.10.2022
9.	Ремонтные работы	тыс.руб.	13 554,89	13 554,89	0,00	Ремонтные расходы на текущий ремонт включены, организация представила в ЛенРТК акты технического осмотра и локальные сметы: - Ремонт канализационных колодцев (восстановление (замена) верхнего строения колодцев, люков, герметизация колодцев, восстановление лотков и пр.) - Перенос узлов канализационных колодцев КК70, КК68, КК63, КК58, КК54, КК7 - Гидродинамическая промывка канализационных сетей - Замена (перекладка) канализационной сети д.250мм вдоль жилого дома №16 по ул. Молодцова г. Сертолово
10.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоотведения	тыс.руб.	4 249,89	4 435,02	+185,12	Расходы на амортизацию приняты с учетом первоначальной стоимости и максимального срока использования объектов основных средств в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.
11.	Расходы на арендную плату (в том числе земельные участки)	тыс.руб.	28 288,23	24 879,25	-3 408,97	В составе материалов, обосновывающих сумму затрат по данной статье организация представила договора аренды с ООО «Сертоловский Водоканал» №03/81, №11/03, №01/20, №02/2020, №03/20, №04/2020 №05/20, №06/20, №07/20, №25, №013/2022, №058/2022, с КУМИ администрации МО Сертолово № 42-8-4.2019, с ГУП "Леноблводоканал" от 30.11.2021 Расходы приняты согласно п. 29 Методических указаний, экономически обоснованный размер арендной платы или лизингового платежа определяется исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации и налогов на имущество.
12.	Общепроизводственные (цеховые) расходы всего	тыс. руб.	38 272,32/ ВО 18 574,48	27 481,96/ ВО 14 111,23	-10790,36/ ВО -4463,25	Определена общая сумма затрат по общехозяйственным расходам и распределена по видам деятельности (водоснабжение, водоотведение исходя из процентного распределения по видам деятельности по заявке Организации). Скорректирована численность цехового персонала в размере 30,75 человек, затраты рассчитаны исходя из средней заработной платы одного работника, начисленной за август 2022 года (Информация Управления федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области от 21.10.2022 № СЧ-250/2000), проиндексированной с учетом Прогноза. Сумма отчислений на социальные нужды определена на основании суммы расходов на оплату труда цехового персонала и размера страхового тарифа в соответствии с уведомлением о страховом тарифе на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Приняты в полном объеме: - расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей приобретение материалов осуществляется по счетам поставщиков, без заключения договоров (до 100 тыс. руб. одновременно). В 2021 году

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
						<p>приобретались товары и материалы у следующих поставщиков: ООО "Рустех запад", ООО "ТД "Петрович", ООО ПФК "Квадрополимер", ООО "ТД "Электромонтаж", ООО "Стройторговля"</p> <p>- электроэнергия (см.п.4)</p> <p>- обучение работников, повышение квалификации</p> <p>-расходы по охране труда, медосмотр представлен договор с ООО "Единый медицинский центр от 29.04.2021г. №29.04/21;</p> <p>- услуги связи представлен договор с Ростелеком № 17148333 от 01.08.2015г. с пролонгацией; МТС - по дог. № 4837298-7 от 11.08.2016г.; Мегафон - по лицевым счетам,</p> <p>-дератизация представлен договор с ООО "Петербургский центр дезинфекции и дезинсекции" от 01.02.2022г. № 4206.</p> <p>Остальные расходы исключены ЛенРТК из расчета НВВ в связи с отсутствием документов, подтверждающих соответствующие суммы затрат и экономическую обоснованность их включения в расчет на основании п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.</p>
12.1	В том числе Амортизация (цеховые расходы) всего	тыс. руб.	758,01	756,97	-1,04	<p>Представлен договор с ООО «Сертоловский водоканал» Расходы на амортизацию приняты с учетом первоначальной стоимости и максимального срока использования объектов основных средств в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.</p> <p>Определена общая сумма затрат и распределена по видам деятельности (водоснабжение, водоотведение исходя из процентного распределения по видам деятельности по заявке Организации.)</p>
12.2	В том числе ОР (цеховые расходы)	тыс. руб.	144,22	144,22	-	<p>Приняты затраты на услуги коммунального характера (отопление) представлены договора на поставку теплоснабжения от 01.08.2017 № ТС/17-08-17 с ООО «Тепловые сети и котельные», от 01.08.2017 № 17-17/ТС-П с ООО «СТЭК»</p>
13.	Административные Расходы всего	тыс. руб.	36 874,67/ ВО 17 763,92	27 749,50/ ВО 13 367,98	-9125,17 ВО -4 395,94	<p>Количество административного персонала скорректировано в количестве 21 человек, добавлены уборщица, а также из цехового персонала, не относящихся к данной категории.</p> <p>Затраты приняты по средней зарплате одного работника сферы водоснабжения и водоотведения в Ленинградской области (Информация Петростата от 21.10.2022 № СЧ-250/2000).</p> <p>Сумма отчислений на социальные нужды определена на основании суммы расходов на оплату труда административного персонала и размера страхового тарифа в соответствии с уведомлением о страховом тарифе на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.</p> <p>Приняты затраты в полном объеме:</p> <p>-услуги связи и интернет, договора с ЦИТ Домашние сети - дог. №УС-22/16 от 17.03.2016 с пролонгацией; Ростелеком - дог. № 17148333;</p> <p>-юридические услуги по договору с КЭЙСЭСДЖИ от 12.05.2020г. № 07/04-20/ПЗ-А, с пролонгацией;</p> <p>-аудиторские услуги, лицензии, разрешения, экспертиза ежегодный аудит бух.отчетности по дог.с ООО «Мой аудит»;</p>

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
						-консультационные услуги представлен договор с АНО "Консультационный центр "Кодекс" №ОТ-56-12 от 04.07.2022; -услуги по введомственной охране объектов и территорий представлены договора: ФГУП "Охрана" (Охрана рос гвардии) № 20-317 от 01.01.2015, ООО Стройбезопасность №13-01.20ТО-АПЗ от 20.01.20, ФГКУ УВО ГУ МВД России по г. СПб и ЛО № 402 от 01.01.15, ООО «Рос охрана Телеком» № 78071948 от 19.02.15; материалы произведена закупка мебели и кан. товаров ООО «ВЕРНИСАЖ» и ООО «БЭСТ-МЕБЕЛЬ»; -ремонт и содержание ОС -обучение представлены договора: ООО "Центр инновационного развития "Деловое образование.РУ" ООО "Информационный портал "Управление ЖКХ", ФГБОУ СПбАСУ, ООО "Центр инновационного развития "Деловое образование.РУ" ФГБОУ УВО СПбГЭУ АНО Консультационный центр Кодекс, УЦ Институт профессионального образования, ЧОУ ДПО АКАДЕМИЯ БЕЗОПАСНОСТИ, ООО "ДЕЛОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ.РУ" Электрическая энергия см.п.3; Прочие административные расходы исключены ЛенРТК из расчета НВВ в связи с отсутствием документов, подтверждающих соответствующие суммы затрат и экономическую обоснованность их включения в расчет на основании п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.
13.1.	В том числе Амортизация (административные расходы)	тыс. руб.	27,08	27,08	-	Представлен договор с ООО «Сертоловский водоканал» Расходы на амортизацию приняты с учетом первоначальной стоимости и максимального срока использования объектов основных средств в соответствии с пунктом 28 Методических указаний. Определена общая сумма затрат и распределена по видам деятельности (водоснабжение, водоотведение исходя из процентного распределения по видам деятельности по заявке Организации.)
13.2	В том числе НР (административные расходы)	тыс. руб.	2 927,38	2 927,38	-	Приняты затраты по ЕИРЦ представлен расчёт и договор №21/1/03 от 31.10.2018, д/с №1 от 10.01.2019
13.3	В том числе НР (административные расходы)	тыс. руб.	46,65	46,65	-	Приняты затраты на услуги коммунального характера (отопление) представлены договора на поставку теплоснабжения от 01.08.2017 № ТС/17-08-17 с ООО «Тепловые сети и котельные» отопление офиса
14.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	4 373,20	4 560,66	+187,45	Сумма налога на имущество произведена в шаблоне CALC.TARIFF.WATER по договорам аренды с ООО «Сертоловский водоканал» по административным объектам
15.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	6 750,00	10 979,19	+4 229,19	Организация наделена статусом гарантирующей организации на территории МО «Сертоловское гп» постановлением администрации от 26.11.2014 № 487, принято в размере 5 %.
16.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	9 446,08	9 260,95	-185,12	Приняты расходы на капитальные вложения в соответствии с утвержденной инвестиционной программой на 2023-2027 годы (распоряжение комитета по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области от 31.10.2022

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
						№ 192), затраты скорректированы за счёт увеличения затрат по амортизации
17.	Недополученные доходы прошлых периодов	тыс. руб.	16191,52/ 23г 5397,17/ 24г 10794,35	16191,52/ 23г 5397,17/ 24г 10794,35	0,00	В соответствии с подпунктом д) пункта 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, ЛенРТК провел анализ основных показателей, сложившихся у организации в 2021 году от оказания регулируемых видов деятельности, принята 5397,17 тыс.руб., оставшаяся часть будет принята в 2024 году

Операционные расходы по водоснабжению (тыс.руб.):

Товары, услуги	Утверждено на 2023 год	Принято на 2023 год (корректировка)
Питьевая вода	74 088,18	84 848,27

Корректировка расходов на электрическую энергию.

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования, а также с учетом уточненных значений прогнозных параметров в соответствии с Прогнозом расходы на электрическую энергию корректируются и составят (тыс.руб.):

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
Питьевая вода					
1.	Затраты на электроэнергию (на технологические нужды)	16 002,52	23 117,38	-7 114,86	В составе материалов, обосновывающих сумму затрат по данной статье организация представила договор энергоснабжения копию договора энергоснабжения от 01.02.2015 № 25-020588 и от 12.02.2015 № 41157с ОАО «Петербургская сбытовая компания», и счета фактуры к нему. В соответствии с п. 20 Методических указаний затраты определены исходя из принятых объемов электроэнергии на технологические нужды и тарифа, определенного в результате анализа представленных организацией актов приема передачи и счетов-фактур за январь-декабрь 2021 года и скорректированного с учетом его индексации в соответствии с Прогнозом.

Корректировка неподконтрольных расходов.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов.

тыс. руб.

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
Питьевая вода					
1.	Налоги и сборы	5 306,65	5 580,10	+273,45	Сумма налога на имущество произведен расчёт в шаблоне CALC.TARIFF.WATER по договорам аренды с ООО «Сертоловский водоканал» по административным объектам
2.	Расходы на арендную плату (в том числе земельные участки)	12 672,18	9 705,91	-2 966,27	В составе материалов, обосновывающих сумму затрат по данной статье организация представила договора аренды с ООО «Сертоловский Водоканал» №03/81, №11/03, №01/20, №02/2020, №03/20, №04/2020 №05/20, №06/20, №07/20, №25, №013/2022, №058/2022, с КУМИ администрации МО Сертолово № 42-8-4.2019, с ГУП "Леноблводоканал" от 30.11.2021

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
					Расходы не приняты согласно п. 29 ст. IV Методических указаний, экономически обоснованный размер арендной платы или лизингового платежа определяется исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации и налогов на имущество.
4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	11 120,88	12 492,83	+1 371,95	Показатель скорректирован ЛенРТК в соответствии с пунктом 47(1) Основ ценообразования.
4.	Недополученные доходы прошлых периодов	18 338,22/ 23г 6 112,74/ 24г/ 12 225,48	18 338,22/ 23г 6 112,74/ 24г/ 12 225,48	0,00	В соответствии с подпунктом д) пункта 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, ЛенРТК провел анализ основных показателей, сложившихся у организации в 2021 году от оказания регулируемых видов деятельности: и принял по заявке Организации, принята 6 112,74 тыс.руб., оставшаяся часть будет принята в 2024 году
	Нормативная прибыль	14 356,90	13 668,81	-688,09	Приняты расходы на капитальные вложения в соответствии с утвержденной инвестиционной программой на 2023-2027 годы (распоряжение комитета по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области от 31.10.2022 № 192)

Корректировка расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов.

тыс. руб.

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Амортизация основных средств, относимых к ЦС холодного водоснабжения	4 903,50	5 591,60	+688,10	ЛенРТК проведен анализ представленных инвентарных карточек учета объектов основных средств. Сумма амортизации скорректирована в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

В соответствии с разделом IX Основ ценообразования и вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК определил следующие показатели на 2023-2025 годы:

Уровень операционных расходов (тыс.руб.):

Товары, услуги	Сумма операционных расходов		
	2023 год	2024 год	2025 год
Водоотведения	57 027,56	59 110,78	60 860,46

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоотведения:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВтч/м ³
1.	Водоотведение	2023	57 027,56	1,00	-	0,075
		2024	-	1,00	-	0,075
		2025	-	1,00	-	0,075

НВВ на 2023-2025 годы составит (тыс.руб.):

Товары, услуги	Итого финансовые потребности		
	2023 год	2024 год	2025 год
Питьевая вода	282 131,06	-	-
Водоотведение	239 855,81	252 284,68	250 526,41

Исходя из обоснованной НВВ, тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией, составят:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Период регулирования	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования Сертоловское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	с 01.12.2022 по 31.12.2023	65,56
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	65,56
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	68,98
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	68,98
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	68,48

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

Тарифы на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования Сертоловское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	57,67
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	64,11
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	64,11
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	66,13
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	66,13
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	66,99
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	66,99
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	69,22
		с 01.12.2022 по 30.12.2023	81,56

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2023-2025 годы с основными показателями:

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью
«Сертоловские коммунальные системы» в сфере водоотведения на 2023 -2025 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы»
Местонахождение	188650, Ленинградская обл., Всеволожский район, мкр-н Сертолово-1, ул. Школьная, д. 4
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области
Местонахождение	191311, Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3
Период реализации производственной программы	с 01.01.2023 по 31.12.2025

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия		
			2023 год	2024 год	2025 год
1.	Водоотведение				
1.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	тыс.руб.	13 554,89	14050,048	14465,93
	Итого:	тыс.руб.	13 554,89	14050,048	14465,93

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя		
			2023 год	2024 год	2025 год
1.	Принято для перекачки (транспортировки), всего	тыс.м ³	3 758,524	3 758,524	3 758,524
2.	собственные нужды предприятия	тыс.м ³	0,000	0,000	0,000
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м ³	3 658,524	3 658,524	3 658,524
3.1	бюджетным организациям	тыс.м ³	272,976	272,976	272,976
3.2	населению	тыс.м ³	3 151,427	3 151,427	3 151,427
3.3	прочие потребители	тыс.м ³	234,121	234,121	234,121
4.	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	100,000	100,000	100,000
5.	Объем сточных вод, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м ³	3 758,524	3 758,524	3 758,524
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м ³	0,000	0,000	0,000
5.3	на очистные сооружения других организаций	тыс.м ³	3 758,524	3 758,524	3 758,524
6.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	280,979	280,979	280,979
6.1	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	280,979	280,979	280,979
6.1.1	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	0,075	0,075	0,075

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Статьи расходов	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.		
			2023 год	2024 год	2025 год
1.	Итого финансовые потребности	тыс.руб.	239 076,08	251 477,47	249 695,43

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий Дата окончания реализации мероприятий	
1.	Бесперебойное водоотведение	01.01.2023	31.12.2025

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	Показатели качества очистки сточных вод				
1.1	Дсвн - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%			
1.1.2	Внос - объем сточных вод, не подвергшихся очистке	куб. м.	3 758 524,30	3 758 524,30	3 758 524,30
1.2.2	Вобщ - общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	куб. м.			
1.2	Днн - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%			
1.2.1	Кпндс - количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	ед.			
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,31	0,30	0,28
2.1.1	Ка/п - количество аварий и засоров на канализационных сетях	ед.	22,00	21,00	20,00
2.1.2	L сети - протяженность канализационных сетей	км	70,86	70,86	70,86
3	Показатели энергетической эффективности				
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/ куб.м	0,00	0,00	0,00
3.1.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Вобщ - общий объем сточных вод, подвергающихся очистке	куб.м	0,00	0,00	0,00
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб.м	0,07	0,07	0,07
3.2.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	280 978,65	280 978,65	280 978,65
3.2.2	Вобщ тр осв - общий объем транспортируемых	куб.м	3 758 524,30	3 758 524,30	3 758 524,30

	сточных вод				
--	-------------	--	--	--	--

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода		
			2023 год	2024 год	2025 год
1	Показатели качества очистки сточных вод				
1.1	Д свно	%	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00
1.2	Дни (для централизованной общесплавной системы водоотведения)	%	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
2.1	Пн	ед./км	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности				
3.1	Урост	кВт*ч/ куб.м	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00
3.2	Урп	кВт*ч/ куб.м	0,07	0,07	0,07
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Расходы на реализацию производственной программы отражены в шаблоне CALC.TARIFF.WATER.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	с 01.01.2023 по 31.12.2025

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2023-2025 годы:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВтч/м ³
1.	Водоотведение	2023	57 027,56	1,00	-	0,075
		2024	-	1,00	-	0,075
		2025	-	1,00	-	0,075

3. Установить тарифы на услуги в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Период регулирования	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования Сертоловское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	с 01.12.2022 по 31.12.2023	65,56
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	65,56

		с 01.07.2024 по 31.12.2024	68,98
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	68,98
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	68,48

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

4. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года пункт 2 приказа и приложение 2 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 декабря 2021 года № 371-п «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» 2022 год».

5. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области 20 декабря 2018 года № 527-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы» изменения, изложив приложение 1 в редакции:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования Сертоловское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Поднято воды насосными станциями 1-го подъема	тыс.м3	220,00	220,00	220,00	220,00	165,948
2.	Получено воды со стороны	тыс.м3	3163,65	3768,13	3746,87	3746,87	3 444,052
3.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м3	3383,65	3988,13	3966,87	3966,87	3 610,000
4.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м3/%	170,81/ 5,05	171,90/ 4,31	150,65/ 3,80	150,65/ 3,80	150,640/ 3,47
5.	Отпущено воды потребителям, всего	тыс.м3	3212,84	3816,23	3816,23	3816,23	3 459,360
5.1.	Товарная вода, всего	тыс.м3	3212,84	3816,23	3816,23	3816,23	3 459,360
6.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	2322,72	2667,28	2261,11	2261,11	2 057,700
6.1.	Расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	1928,68	2273,24	2261,11	2261,11	2 057,700
6.1.1	Удельный расход	кВт.ч/м3	0,57	0,57	0,57	0,57	0,570
6.2.	Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	394,04	394,04	0,00	0,00	0,00

6. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области 20 декабря 2018 года № 527-п «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы» изменения, изложив приложение 2 в следующем виде:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования Сертоловское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	57,67
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	64,11
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	64,11
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	66,13

		с 01.01.2021 по 30.06.2021	66,13
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	66,99
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	66,99
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	69,22
		с 01.12.2022 по 30.12.2023	81,56

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ООО «Сертоловские коммунальные системы» письмом от 25.11.2022 № 1145-1-25 (вх. ЛенРТК от 28.11.2022 № КТ-1-8470/2022) выразило согласие с предложенным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 15 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды), оказываемые населению Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды), оказываемые населению Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения микрорайона «Березки» муниципального образования Всеволожское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Подвоз воды	964,43	1157,32

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) государственного унитарного предприятия "Водоканал Ленинградской области" для населения деревни Коккореево муниципального образования "Рахьинское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения деревни Коккореево муниципального образования «Рахьинское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Подвоз воды	1034,08	1240,90

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Установить тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для населения муниципального образования город Коммунар Гатчинского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования город Коммунар Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Подвоз воды	1072,19	1286,63

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

4. Установить тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) акционерного общества «Коммунальные системы Гатчинского района» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения деревень Большие Колпаны, Вакколово, Вопша, Корписалово, Лядино, Малые Колпаны, Новое Колено, Новое Хинколово, Новые Черницы, Парицы, Ротково, Старое Хинколово, Старые Черницы, Тиховицы, Химози, села Никольское муниципального образования Большешкопанское сельское поселение Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Подвоз воды	527,59	633,11

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

5. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 578-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды), оказываемые населению Ленинградской области в 2022 году».

6. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года пункт 3 приказа комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 марта 2022 года № 20-п «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей деревни Коккореево муниципального образования «Рахьинское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2022 год».

7. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приложение 3 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 марта 2022 года № 20-п «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей деревни Коккореево муниципального образования «Рахьинское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2022 год».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 16 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Приозерского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Приозерского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) закрытого акционерного общества «Завод ВНИИЗЕММАШ» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Сосновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	23,82	28,58

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Инфраструктура Плюс» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования «Мельниковское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	31,59	37,91
2.	Водоотведение	27,99	33,59

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 573-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Приозерского муниципального района в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 17 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Кировского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Кировского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Путиловожилкомхоз» муниципального образования Путиловское сельское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *
		с 01.12.2022 по 31.12.2023
Для населения муниципального образования Путиловское сельское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области		
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	35,27
2.	Водоотведение	10,27

*Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 568-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Кировского муниципального района в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему

законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 18 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	49,21	59,05
2.	Водоотведение	27,66	33,19

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 575-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые

населению муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области, в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 19 повестки дня об утверждении производственной программы, установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «АВТО-БЕРКУТ» в 2023 году, а также об отмене некоторых приказов комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

ООО «АВТО-БЕРКУТ» письмом от 24.11.2022 № 183 (вх. ЛенРТК от 24.11.2022 № КТ-1-8400/2022) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов на 2023 год от 31.08.2022 № б/н (вх. от 31.08.2022 № КТ-1-5641/2022). Дополнительные документы и информация направлены письмом от 05.10.2022 № 161 (вх. от 07.10.2022 № КТ-1-6548/2022) и от 15.11.2022 № 179 (вх. от 16.11.2022 № КТ-1-7988/2022).

При расчете тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов на 2023 год ЛенРТК применен метод экономически обоснованных расходов (затрат) с учетом:

- данных Территориальной схемы;
- распоряжения Комитета Ленинградской области по обращению с отходами от 18.01.2021 № 5 «О включении объекта размещения твердых коммунальных отходов в Перечень объектов размещения твердых коммунальных отходов на территории Ленинградской области, введенных в эксплуатацию до 1 января 2019 г. и не имеющих документации, предусмотренной законодательством Российской Федерации»;
- приказа Минприроды России от 19.10.2021 № 765 «Об утверждении порядка формирования и изменения перечня объектов размещения твердых коммунальных отходов на территории субъекта Российской Федерации и порядка подготовки заключения Минприроды России о возможности использования объектов размещения твердых коммунальных отходов, введенных в эксплуатацию до 1 января 2019 г. и не имеющих документации, предусмотренной законодательством Российской Федерации, для размещения твердых коммунальных отходов»
- заключения Минприроды России о возможности использования объекта размещения твердых коммунальных отходов, введенного в эксплуатацию до 1 января 2019 года, и не имеющего документации, предусмотренной законодательством Российской Федерации, для размещения твердых коммунальных отходов от 11.11.2020 № 25/69-3;

- письма АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» от 22.11.2022 № КТ-1-8303/2022.

Разделом 7 «Схема потоков отходов от источников их образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов» Территориальной схемы предусмотрен прием на объект твердых коммунальных отходов после, которую осуществляет ООО «ЛОЭК».

На основании пункта 14 Методических указаний для ООО «ЛОЭК» ЛенРТК на 2023 год утвердил массу твердых коммунальных отходов согласно данным о динамике образования твердых коммунальных отходов за последние 3 года.

Производственная программа Организации согласована Комитетом Ленинградской области по обращению с отходами от 17.10.2022 № исх-уо-3307/2022 (вх. от 18.10.2022 № КТ-1-6818/2022).

Таким образом, для Организации на 2023 год, с учетом изложенного, плановые показатели массы твердых коммунальных отходов приняты в следующем размере:

Захоронение твердых коммунальных отходов

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2023 год			Причины отклонения
			Данные Организации	Принято ЛенРТК	Отклонение	
1	Масса твердых коммунальных отходов, принятая для захоронения	тыс. тонн	24,57	44,73	+ 20,16	На основании пункта 14 Методических указаний с учетом массы, поступающей от ООО «ЛОЭК»
2	Масса твердых коммунальных отходов в пределах норматива по накоплению	тыс. тонн	24,57	44,73	+ 20,16	
3	Масса твердых коммунальных отходов сверх норматива по накоплению	тыс. тонн	-	-	-	
4	Нормативное количество проб подземных вод	ед.	72	72	-	
5	Доля проб подземных вод, отобранных по результатам производственного экологического контроля не соответствующих установленным требованиям	%	0	0	0	
6	Нормативное количество проб почвы	ед.	8	8	-	
7	Доля проб почвы, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям	%	0,00	0,00	-	
8	Нормативное количество проб атмосферного воздуха	ед.	16	16	-	
9	Доля проб атмосферного воздуха, отобранного по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям	%	0,00	0,00	-	
10	Количество возгораний на 1 га площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов	ед./га.	0,00	0,00	-	
11	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год	тыс. руб.	45 507,05	58 304,41	+ 12 797,36	В связи с корректировкой расходов по статьям затрат калькуляции тарифа на захоронение твердых коммунальных отходов с учетом массы твердых коммунальных отходов, поступающей от ООО «ЛОЭК»

Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости тарифа на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, планируемой на 2023 год.

В соответствии Прогнозом, при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые, Организацией, использовались следующие индексы:

Наименование	Значение показателя	
	2023 год	106,0
Индекс потребительских цен (далее – ИПЦ)	2023 год	106,0
Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию	с 1 декабря 2022 года	109,0

Тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2023 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы Организации в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами (захоронение твердых коммунальных отходов).

Результаты экспертизы плановой себестоимости услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, предусмотренной Организацией на 2023 год:

№ п/п	Показатель	Единица измерения	План Организации на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
1	Зарботная плата основных производственных рабочих	тыс. руб.	5 769,56	4 660,36	-1 109,20	Предусмотрено с учетом: - фактических расходов за 2021 год. В подтверждение Организация представила оборотно-сальдовую ведомость по счету 20; - данных штатного расписания от 29.04.2022 № 33; - информация Петростата от 21.10.2022 № СЧ-250/2000); - ИПЦ на 2023 год, согласно Прогнозу
2	Отчисления на соц. страхование основных производственных рабочих	тыс. руб.	1 748,18	1 377,60	-370,58	Предусмотрено с учетом: - планируемого ЛенРТК фонда оплаты труда; - процента налогов и взносов от фонда оплаты труда, сложившегося по данным оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 за 2021 год
3	Расходы на сырье и материалы, всего, в том числе:	тыс. руб.	2 906,49	1 959,24	- 947,24	В результате корректировки расходов, отнесенных к данной статье
3.1	материалы и малоценные основные средства	тыс. руб.	1 571,77	1 571,77	-	Предусмотрено с учетом: - фактических расходов, в подтверждение которых, представлены: оборотно-сальдовая ведомость по счету 20 за 2021 год; карточки счета 20 за 2021 год; копии договоров от 20.07.2021 № 20-07/21-3 и от 24.11.2021 № 24-11/21, заключенных с ООО «СтройПроект» и счета-фактуры к указанным договорам; копии договоров от 21.06.2021 № 29-06-2021 – 34-06-2021 и от 07.04.2021 № 04-04-2021 – 12-04-2021, заключенных с ООО «ЛИДЕР-АВТО» и товарные накладные к указанным договорам; копии договоров от 14.01.2021 № б/н, от 21.12.2021 № 22 и от 29.11.2021 № 20, заключенных с ИП Кузьмина А.И. и товарные накладные к указанным договорам (солевая смесь, гранитная крошка и песчаная смесь); - условий договоров от 12.02.2022 № 07/22, от 20.02.2022 № 08/22, от 12.03.2022 № 09/22, от 28.03.2022 № 10, от 03.04.2022 № 11/22, от 10.04.2022 № 12/22, от 18.04.2022 № 13/22, от 25.04.2022 № 14/22, от 04.09.2022 № 15/22 и от 13.05.2022 № 16/22, заключенных с ИП Кузьмина А.И. (горная масса); - условий договоров от 19.05.2022 № 17/22, от 25.05.2022 № 18/22, от

						31.05.2022 № 19/22 и от 03.06.2022 № 20/22, заключенных с ИП Кузьмина А.И.(лом кирпичный, лом плит дорожных и остатки от разбора зданий); - условий договоров от 10.01.2022 № 04/22, от 21.01.2022 № 05/22 и от 30.01.2022 № 06/22, заключенных с ИП Кузьмина А.И. (бой бетона, бой кирпича и асфальта); - условий договора от 15.04.2022 № 15/04/2022-1МВ (со спецификацией от 19.04.2022 № 2, заключенного с ООО «ПТК-Дорстрой»
3.2	топливо по часам	тыс. руб.	536,18	243,10	- 293,08	Предусмотрено с учетом: - фактических расходов за 2021 год. В подтверждение Организация представила оборотно-сальдовую ведомость по счетам 20; - приказа Организации от 07.07.2021 № б/н «Об утверждении норм расхода топлива и ГСМ»; - условий договора от 21.12.2020 № ТК-ТР0003947, заключенного с ООО «Топливо Ру» и счетов-фактур за 2021 и 2022 годы к указанному договору; - информации Петростата от 09.11.2022 № СЧ-260/2032 «О динамике цен на потребительские товары и услуги в Ленинградской области»
3.3	топливо по пробегу	тыс. руб.	596,48	100,54	- 495,94	Предусмотрено с учетом: - фактических расходов за 2021 год. В подтверждение Организация представила карточки счета 20; - условий договора от 05.04.2022 № 09/05-22, заключенного с ИП Черепанова Е.И. (с универсальными передаточными документами); - условий договора от 01.01.2018 № 01/01-18-1, заключенного с ИП Игнатьева Н.М. (с универсальными передаточными документами); - условий договоров от 01.02.2014 № 301/12п и от 01.02.2019 № 218/12п, заключенных с ООО «БалтКам» (с универсальными передаточными документами); - условий договора от 01.02.2019 № 15, заключенного с ООО «ВМП» (с универсальными передаточными документами)
3.4	смазочные материалы	тыс. руб.	202,06	43,84	- 158,23	Расходы на оплату услуг по предоставлению спецтехники предусмотрены с учетом: - фактических расходов; - условий договора от 21.12.2020 № 2012АБ-1, заключенного с ООО «Полигон-Сервис» (с универсальными передаточными документами к договору); - условий договора от 01.08.2021 № 2108АБ-1, заключенного с ООО «Полигон-Сервис»; - условий договора от 01.04.2022 № 131-03/22, заключенного с ООО «БЭТ». Расходы на оплату санитарно-эпидемиологических услуг (дератизация), оплату подготовки экспертного заключения; оплату охраны объекта; оплату услуг связи; оплату производственно-экологического контроля; оплату разработки нормативов ЦДВ для полигона; разработку НООЛР; оплату доставки технической воды; оплату
4	Расходы на оплату работ и (или) услуг по эксплуатации объектов, используемых для обработки, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	8 396,65	28 674,41	+ 20 277,77	Расходы на оплату работ и (или) услуг по эксплуатации объектов, используемых для обработки, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов

						<p>услуг по поверке весов; оплату услуг по проведению исследований согласно графика оказания услуг по программе мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды, поверке дозиметра-радиометра предусмотрены на уровне плана Организации с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - фактических данных (представлена оборотно-сальдовая ведомость по счету 20 за 2021 год); - программы производственного экологического мониторинга Организации; - условий договора от 23.04.2020 № 149-ЮЛ, заключенного с ООО «СЭС» (с актом оказанных услуг в 2021 году); - условий договоров от 15.08.2022 № 151/2022-3а, от 15.08.2019 № 151/2019-3а, 15.08.2021 № б/н, заключенных с ООО «МСС-БЕЗОПАСНОСТЬ»; - условий договора от 04.07.2018 № 0771735-9, заключенного с ПАО «МТС»; - условий договоров от 12.11.2020 № 061/2020, от 15.05.2019 № 028/2019, от 08.04.2019 № 024/2019, от 15.05.2019 № 025/2019, от 15.06.2019 № 026/2019 заключенных с ООО «КОСМОС» (дополнительно представлена карточка счета 97 за 9 месяцев 2022); - условий договора от 18.01.2022 № 02/22, заключенного с ИП Кузьмина А.И.; - условий договора от 24.01.2022 № 08-ЛАБ/01-22, заключенного с ФГБУ «ЦПАТИ по Северо-Западному ФО»; - условий договора от 18.01.2022 № РДО-2022/02, заключенного с ООО «НТЦ ЭКОЛОДЖИКСЛАБ». <p>Расходы на оплату транспортных услуг (пересыпка грунта) предусмотрены с учетом условий договора от 17.05.2022 № 04/01/22, заключенного с ИП Кузьмина А.И.</p> <p>На основании пункта 22 Правил, утвержденных Постановлением № 484 исключены расходы на оплату услуг по тех. обслуживанию видеокамер и поверку весов, монтаж и настройку видеокамер</p>
5	Прочие производственные расходы	тыс. руб.	362,24	159,53	- 202,71	<p>Расходы на периодический медицинский осмотр предусмотрены с учетом фактических данных. В подтверждение Организация представила оборотно-сальдовую ведомость по счету 20 за 2021 год, договор от 01.01.2022 № 1/03, заключенный с ООО «МЦ ВЕНУС».</p> <p>Расходы по покупке средств индивидуальной защиты предусмотрены на уровне плана Организации с учетом счетов-фактур за 2022 год, выставленных ООО «Техноавиа-Санкт-Петербург».</p> <p>На основании пункта 22 Правил, утвержденных Постановлением № 484 исключены расходы на образовательные услуги, покупку специальную оценку условий труда, оформление личной медицинской книжки, услуги прачечной, лабораторные измерения факторов производственной среды, обслуживание биотуалета</p>

6	Ремонтные расходы	тыс. руб.	1 482,50	0,00	- 1 482,50	Исключено на основании пункта 22 Правил, утвержденных Постановлением № 484
7	Административные (общехозяйственные) расходы	тыс. руб.	16 409,14	13 261,69	- 3 147,45	<p>Расходы на оплату труда предусмотрены с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - данных штатного расписания от 29.04.2022 № 33; - информация Петростата от 21.10.2022 № СЧ-250/2000); - ИПЦ на 2023 год, согласно Прогнозу. <p>Расходы на аренду имущества, водоснабжение, теплоэнергию и электроэнергию предусмотрены с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - условий договора от 22.04.2022 № б/н, заключенного с ООО «СПЕЦТРАНС 47»; - условий договора от 01.10.2022 № 7/22, заключенного с ООО «ТРЕЙДИНГ ЛУГА» - фактических расходов (представлена оборотно-сальдовая ведомость по счету 26). <p>Расходы на информационные услуги предусмотрены на уровне плана Организации с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - фактических расходов (представлена оборотно-сальдовая ведомость по счету 26); - условий договора от 21.12.2018 № 03/2019-ТС, заключенного с ООО «47 Новостей» (с универсальными передаточными документами за 2021 год); - универсальных передаточных документов за 2021 год, выставленных в адрес Организации АНО «Редакция газеты «Лужская правда». <p>Расходы на покупку канцелярских принадлежностей предусмотрены с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - фактических расходов (представлена оборотно-сальдовая ведомость по счету 26); - ИПЦ на 2022 и 2023 годы, согласно Прогнозу. <p>Расходы на плату НВОС предусмотрены на уровне плана Организации с учетом фактических расходов (представлена оборотно-сальдовая ведомость по счету 26).</p> <p>Расходы на обслуживание программ предусмотрены с учетом универсальных передаточных документов за 2021 год и ИПЦ на 2022 и 2023 годы, согласно Прогнозу.</p> <p>Расходы на обучение, охрану труда и противопожарную безопасность предусмотрены на уровне плана Организации с учетом универсальных передаточных документов за 2021 год.</p> <p>Почтовые расходы предусмотрены с учетом фактических расходов (представлена оборотно-сальдовая ведомость по счету 26).</p> <p>Расходы на ремонт и содержание ОС предусмотрены с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - универсальных передаточных документов за 2021 год (ООО «ТСЦ ОКА»); - условий договора от 01.01.2020 № 1, заключенного с ИП Алексеев С.А. (с

						<p>универсальными передаточными документами за 2021 год);</p> <p>- ИПЦ на 2022 и 2023 годы, согласно Прогнозу.</p> <p>Расходы на содержание служебного автомобиля предусмотрены с учетом:</p> <p>- фактических расходов (представлена оборотно-сальдовая ведомость по счету 26);</p> <p>- универсальных передаточных документов за 2021 год, выставленных в адрес Организации ООО «Петровский СПБ», ИП Балашов К.В. и ИП Федоров М.Н.</p> <p>Расходы на покупку СИЗ предусмотрены с учетом фактических расходов (представлена оборотно-сальдовая ведомость по счету 26).</p> <p>Расходы на покупку ГСМ предусмотрены на уровне плана Организации с учетом фактических расходов (представлена оборотно-сальдовая ведомость по счету 26).</p> <p>Расходы на покупку топлива и оплату услуг связи предусмотрены с учетом:</p> <p>- фактических расходов (представлена оборотно-сальдовая ведомость по счету 26);</p> <p>условий договора от 21.12.2020 № ТК-ТР0003947, заключенного с ООО «Топливо Ру» и счетов-фактур за 2021 и 2022 годы к указанному договору;</p> <p>- информации Петростата от 09.11.2022 № СЧ-260/2032 «О динамике цен на потребительские товары и услуги в Ленинградской области»;</p> <p>- универсальных передаточных документов за 2021 год, выставленных в адрес Организации ПАО «МегаФон» и ПАО «Ростелеком».</p> <p>Прочие расходы, планируемые Организацией по статье, исключены на основании пункта 22 Правил, утвержденных Постановлением № 484</p>
8	Аренда основных средств	тыс. руб.	1 162,15	1 018,91	- 143,24	<p>Предусмотрено с учетом:</p> <p>- условий договора от 05.06.2019 № 577-И, заключенного с МТУ Росимущества в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области;</p> <p>- условий договора от 04.02.2021 № 04/02/2021, заключенного с ООО «ЛОЭК»;</p> <p>- инвентарной карточки основного средства инвентарный номер 00-000045 от 01.01.2022</p>
9	Амортизация	тыс. руб.	1 268,47	647,65	- 620,82	<p>Предусмотрено с учетом положений пункта 34 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 484</p>
10	Расходы на приобретаемые энергетические ресурсы	тыс. руб.	1 529,53	1 493,89	- 35,64	<p>Объем электрической энергии предусмотрен с учетом объема первого полугодия 2022 года.</p> <p>Тариф на покупку электрической энергии предусмотрен с учетом:</p> <p>- тариф на покупку электрической энергии предусмотрен на уровне плана Организации (с учетом тарифа, сложившегося за первое полугодие 2022 года и данных о росте тарифов (цен) на покупную электрическую энергию в 2022 году, согласно Прогнозу)</p>
11	Расходы по уплате налогов и сборов	тыс. руб.	2 390,19	2 388,47	- 1,72	<p>Плата за негативное воздействие предусмотрена с учетом:</p> <p>- процента твердых коммунальных отходов 4 и 5 классов опасности</p>

						(определен с учетом актов приема-передачи твердых коммунальных отходов за 2021 год) в массе твердых коммунальных отходов, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе на 2023 год; - ставок платы за негативное воздействие на окружающую среду, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.09.2016 № 913, постановлением Правительства РФ от 29.06.2018 № 758. Расходы на оплату выбросов загрязняющих веществ в атмосферу предусмотрены с учетом фактических данных (с учетом декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2021 год). Исключен налог на прибыль в соответствии с пунктом 39 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 484. На основании пункта 22 Правил, утвержденных Постановлением № 484, исключены расходы на уплату налога на имущество (представленная инвентарная карточка основного средства имеет разночтения амортизационной группы и количестве месяцев в течении которых имущество должно самортизироваться) и транспортного налога (не представлено сообщение налогового органа об исчислении суммы транспортного налога)
12	Прибыль, всего, в том числе:	тыс. руб.	2 081,97	2 662,66	+ 580,69	Предусмотрено в соответствии с учетом пункта 39 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 484
12.1	нормативная прибыль	тыс. руб.	-	-	-	
12.2	расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	2 081,97	2 662,66	+ 580,69	

В соответствии с подпунктом «д» пункта 18 Правил, утвержденных Постановлением № 484, произведен анализ основных показателей деятельности, сложившихся у Организации в 2021 году от оказания регулируемой деятельности.

В расчет необходимой валовой выручки на 2023 год Организация не заявляет недополученные доходы, а также экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении регулируемых тарифов в предыдущие периоды регулирования.

Таким образом, в расчет необходимой валовой выручки на 2023 год не принят финансовый результат, сложившийся по итогам работы за 2021 год.

Необходимая валовая выручка (объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы) составит:

№ п/п	Товары, услуги	Единица измерения	План Организации на 2023 год	Корректировка на 2023 год	Отклонение
1	Захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	45 507,08	58 304,41	+ 12 797,33

Исходя из обоснованной необходимой валовой выручки, тарифы на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые Организацией, составят:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Период действия	Тарифы, руб./тонна*
1.	Захоронение твердых коммунальных отходов	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 303,58

* тариф указан без налога на добавленную стоимость.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «АВТО-БЕРКУТ» в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами (захоронение твердых коммунальных отходов) на 2023 год:

Производственная программа организации в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами (захоронение твердых коммунальных отходов) на 2023 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	ООО «АВТО-БЕРКУТ»
Местонахождение	188230, Ленинградская область, г. Луга, пр. Кирова, д.20, 3-ий этаж, пом.1
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам ценовой политике Ленинградской области
Местонахождение	191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3
Период реализации производственной программы	с 01.01.2023 по 31.12.2023

Раздел 2. Перечень и график реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2023 г.
1	Текущая эксплуатация объектов	тыс. руб.	58 304,41
2	Текущий ремонт	тыс. руб.	0,00
3	Капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00
4	Заработная плата ремонтного персонала с отчислениями на соц. нужды	тыс. руб.	0,00
5	Итого	тыс. руб.	58 304,41

Раздел 3. Планируемая масса захораниваемых твердых коммунальных отходов

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2023 г.
1	Масса ТКО	тыс. тонн	44,73
1.1	с территории г. Санкт-Петербурга	тыс. тонн	-
1.2	с территории Ленинградской области	тыс. тонн	44,73

Раздел 4. Объем финансовых потребностей

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2023 г.
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	58 304,41

Раздел 5. Плановые и фактические значения показателей эффективности объектов захоронения твердых коммунальных отходов

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2023 г.
1	Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб	%	0,00
2	Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта захоронения твердых коммунальных отходов	ед./га	0,00

**Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы
за истекший период регулирования**

Показатели	Единица измерения	Всего сумма
2021	тыс. руб.	отражено в шаблоне CALC.TARIFF.IND.TKO

2. Установить тарифы на услуги в сфере захоронения твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «АВТО-БЕРКУТ», с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Период действия	Тарифы, руб./тонна*
1	Захоронение твердых коммунальных отходов	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 303,58

* тарифы указаны без налога на добавленную стоимость.

3. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года пункт 2 приказа и приложение 2 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 1 декабря 2021 года № 273-п «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «АВТО-БЕРКУТ» в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ООО «АВТО-БЕРКУТ» письмом от 24.11.2022 № 183 (вх. ЛенРТК от 24.11.2022 № КТ-1-8400/2022) выразило согласие с установленным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 20 повестки дня об утверждении производственной программы на 2023 год, установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Полигон ТБО» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 году

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

ООО «Полигон ТБО» письмом от 24.11.2022 № 285/22 (вх. ЛенРТК от 24.11.2022 № КТ-1-8435/2022) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на захоронение с твердых коммунальных отходов на 2023 год от 31.08.2022 № 202/22 (вх. от 31.08.2022 № КТ-1-5659/2022), от 05.10.2022 № 234/22 (вх. от 06.10.2022 № КТ-1-6497/2022), от 21.10.2022 № 247/22 (вх. от 24.10.2022 № КТ-1-7006/2022), от 26.10.2022 № 251/22 (вх. от 28.10.2022 № КТ-1-7205/2022) и от 15.11.2022 № 278/22 (вх. от 16.11.2022 № КТ-1-8025/2022). Дополнительные документы, а также информация представлены письмами от 01.09.2022 № 205/22 № 205/22 (вх. от 05.09.2022 № КТ-1-5747/2022), от 31.10.2022 № 254/22-2

(вх. от 01.11.2022 № КТ-1-7367/2022), от 07.11.2022 № 260/22 (вх. от 07.11.2022 № КТ-1-7515/2022), от 10.11.2022 № 267/22 (вх. от 14.11.2022 № КТ-1-7837/2022), от 15.11.2022 № 276/22 (вх. от 15.11.2022 № КТ-1-7923/2022), от 15.11.2022 № 277/22 (вх. от 16.11.2022 № КТ-1-8023/2022) и от 17.11.2022 № 279/22 (вх. от 18.11.2022 № КТ-1-8165/2022).

Утвержденная инвестиционная программа у Организации отсутствует.

При расчете тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов на 2023 год ЛенРТК применен метод экономически обоснованных расходов (затрат) с учетом:

- данных Территориальной схемы: (таблица 6. Планируемые к выводу из эксплуатации объекты размещения твердых коммунальных отходов и раздел 7 . Схема потоков отходов от источников их образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов);

- письма АО «Управляющая компания по обращения с отходами в Ленинградской области» от 22.11.2022 № КТ-1-8303/2022;

- письма Минприроды России от 16.11.2022 № 08-34-47/45210.

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний масса твердых коммунальных отходов, планируемая к размещению на объекте по обращению с отходами в 2023 году, принята на основании данных Территориальной схемы (раздел 7. Схема потоков отходов от источников их образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов), так как Территориальной схемой утверждено изменение количества твердых коммунальных отходов, поступающих на объект.

Производственная программа Организации на 2023 год согласована Комитетом Ленинградской области по обращению с отходами от 09.11.2022 № исх-уо-3606/2022 (вх. от 10.11.2022 № КТ-1-7661/2022).

Обработка твердых коммунальных отходов

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2023 год			Причины отклонения
			Данные Организации	Принято ЛенРТК	отклонение	
1	Масса твердых коммунальных отходов, принятая для обработки, всего, в том числе:	тыс. тонн	0,00	200,00	+ 200,00	На основании пункта 14 Методических указаний согласно разделу 7 «Схема потоков отходов от источников их образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов»
1.1	образованных на территории Санкт-Петербурга	тыс. тонн	-	-	-	
1.2	образованных на территории Ленинградской области	тыс. тонн	0,00	200,00	+ 200,00	
2	Масса твердых коммунальных отходов, направляемая на утилизацию	тыс. тонн	13,39	12,00	-1,39	
3	Доля твердых коммунальных отходов, направляемых на утилизацию, в массе твердых коммунальных отходов, принятых на обработку	%	8,87	6,00	- 2,87	

Захоронение твердых коммунальных отходов

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2023 год			Причины отклонения
			Данные Организации	Принято ЛенРТК	Отклонение	
1	Масса твердых коммунальных отходов, принятая на объект	тыс. тонн	250,00	250,00	-	На основании пункта 14 Методических указаний согласно разделу 7 «Схема потоков отходов от источников их образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов»
2	Масса твердых коммунальных отходов, принятая для захоронения, всего, в том числе:	тыс. тонн	0,00	238,00	+ 238,00	
2.1	образованных на территории Санкт-Петербурга	тыс. тонн	-	-	-	
2.2	образованных на территории Ленинградской области	тыс. тонн	0,00	238,00	+ 238,00	На основании пункта 14 Методических указаний согласно разделу 7 «Схема потоков отходов от источников их

						образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов»
3	Масса твердых коммунальных отходов в пределах норматива по накоплению	тыс. тонн	-	-	-	
	Масса твердых коммунальных отходов сверх норматива по накоплению	тыс. тонн	-	-	-	
	По видам твердых коммунальных отходов, всего, в том числе:	тыс. тонн	-	-	-	
	сортированные отходы	тыс. тонн	-	-	-	
	несортированные отходы	тыс. тонн	-	-	-	
	крупногабаритные отходы	тыс. тонн	-	-	-	
	Нормативное количество проб подземных вод	ед.	240,00	240,00	-	
	Доля проб подземных вод не соответствующих установленным требованиям	%	15,00	15,00	-	
	Нормативное количество проб почвы	ед.	30,00	30,00	-	
	Доля проб почвы не соответствующих установленным требованиям	%	10,00	10,00	-	
	Нормативное количество проб атмосферного воздуха	ед.	80,00	80,00	-	
	Доля проб атмосферного воздуха не соответствующих установленным требованиям	%	0,00	0,00	-	
	Количество возгораний на 1 га площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов	ед./га.	0,00	0,00	-	

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2023 год предусмотрен ЛенРТК в размере 459 804,85 тыс. рублей.

В соответствии Прогнозом, при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые, Организацией, использовались следующие индексы:

Наименование	Значение показателя	
	2023 год	106,0
Индекс потребительских цен (далее – ИПЦ)	2023 год	106,0
Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию	с 1 декабря 2022 года	109,0

Тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов, предлагаемые ЛенРТК к утверждению, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы Организации в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами (захоронение твердых коммунальных отходов), а также с учетом информации, поступившей от Ленинградской межрайонной природоохранной прокуратуры от 28.10.2022 № 7-62-2022 (вх. от 01.11.2022 № КТ-1-7323/2022).

Результаты экспертизы плановой себестоимости услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, предусмотренной Организацией на 2023 год:

№ п/п	Показатель	Единица измерения	План Организации на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
1	Заработная плата основных производственных рабочих, всего, в том числе:	тыс. руб.	10153,00	9003,79	-1149,21	Предусмотрено с учетом: - штатного расписания от 11.07.2022 № 3; - информации Петростата от 21.10. 2022 г. № СЧ-250/2000)
1.1	обработка твердых	тыс. руб.	7848,95	6960,54	- 888,41	

	коммунальных отходов					
1.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	2304,06	2043,25	- 260,80	
2	Отчисления на соц. страхование основных производственных рабочих, всего, в том числе:	тыс. руб.	3048,95	2253,65	-795,30	Предусмотрено с учетом: - процента налогов и взносов от фонда оплаты труда, сложившегося у Организации по факту работы за 2021 год; - откорректированного ЛенРТК фонда оплаты труда
2.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	2357,04	1742,02	-615,02	
2.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	691,91	511,37	-180,54	
3	Расходы на сырье и материалы, всего, в том числе:	тыс. руб.	10840,57	5673,19	- 5167,38	В результате корректировки расходов, отнесенных к данной статье
3.1	материалы и малоценные основные средства, всего, в том числе:	тыс. руб.	8809,67	3642,43	-5167,24	По итогам анализа оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 за 2021 год выявлено, что Организация понесла расходы на рекультивацию. Согласно письму ФАС России от 17.02.2021 № ВК/11320/21 (вх. от 18.02.2021 № КТ-1-957/2022) включение мероприятий по рекультивации Постановлением № 424 не предусмотрено. Расходы на покупку средств индивидуальной защиты предусмотрены с учетом: - статьи 221 Трудового кодекса Российской Федерации» (от 30.12.2001 № 197-ФЗ); - численности основного производственного, ремонтного и цехового персонала, учтенного ЛенРТК на 2023 год; - расходов, предусмотренных ЛенРТК при расчете необходимой валовой выручки на 2022 год
3.1.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	0,00	353,26	+ 353,26	
3.1.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	8809,67	3289,17	- 5520,50	
3.2	топливо по часам, всего, в том числе:	тыс. руб.	397,76	397,70	-0,06	Предусмотрено с учетом: - данных оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 за 2021 год; - карточки счета 10 за 2021 год; - информации Петростата от 10.10.2022 № СЧ-260/1931 «О динамике цен на потребительские товары и услуги в Ленинградской области»;
3.2.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	366,05	366,00	-0,05	
3.2.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	31,72	31,70	-0,02	- условий договора от 01.12.2021 № 01-12-2/КНС-21-85-П/21, заключенного с ООО «КИРИШИНЕФТЕСЕРВИС» (со счетами-фактурами за 2021 и 2022 годы); - условий публичной оферты к заключению договора поставки товара и оказания услуг по программе «Топливо онлайн» от 15.07.2019 от ООО «РН-Карт» (с универсальными передаточными документами за 2021 и 2022 годы); - приказа о норме расхода топлива от 28.12.2021 № 88; - ИПЦ на 2022 и 2023 годы, согласно Прогнозу; - условий договора от 09.09.2021 № С302914253-52-П/21, заключенного с ООО «Татнефть-АЗС-Северо-Запад» (с универсальными передаточными документами за 2021 и 2022 годы); - условий договора от 18.02.2021 № 114А-02/21-09-П/21, заключенного с ООО «ТК «Петрол Групп»
3.3	топливо по пробегу, всего, в том числе:	тыс. руб.	1 348,82	1348,74	- 0,08	Предусмотрено с учетом: - данных оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 за 2021 год; - карточки счета 10 за 2021 год; - информации Петростата от 10.10.2022 № СЧ-260/1931 «О динамике цен на потребительские товары и услуги в Ленинградской области»;
3.3.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
3.3.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	1 348,82	1348,74	-0,08	

						2/КНС-21-85-П/21, заключенного с ООО «КИРИШИИНЕФТЕСЕРВИС» (со счетами-фактурами за 2021 и 2022 годы); - условий публичной оферты к заключению договора поставки товара и оказания услуг по программе «Топливо онлайн» от 15.07.2019 от ООО «РН-Карт» (с универсальными передаточными документами за 2021 и 2022 годы); - приказа о норме расхода топлива от 28.12.2021 № 88; - ИПЦ на 2022 и 2023 годы, согласно Прогнозу; - условий договора от 09.09.2021 № С302914253-52-П/21, заключенного с ООО «Татнефть-АЗС-Северо-Запад» (с универсальными передаточными документами за 2021 и 2022 годы); - условий договора от 18.02.2021 № 114А-02/21-09-П/21, заключенного с ООО «ТК «Петрол Групп»
3.4	смазочные материалы, всего, в том числе:	тыс. руб.	284,32	284,32	-	Предусмотрено с учетом: - данных оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 за 2021 год; - условий договора от 12.11.2020 № 573/11-75-П/20, заключенного с ООО «АЗЧМ»
3.4.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	0,00	0,00	-	
3.4.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	284,32	284,32	-	
4	Расходы на приобретаемые энергетические ресурсы, всего, в том числе:	тыс. руб.	1 741,71	1 585,52	-156,19	Выявлены разночтения фактического и планируемого расхода электроэнергии и тарифа на покупку электроэнергии в заявке Организации, представленной от 24.10.22 № КТ-1-7006/2022 и заявке от 14.11.2022 № КТ-1-7837/2022. Предусмотрено с учетом: - договора от 27.02.2018 № 47120000308675, заключенного с АО «ПСК»; - объема электроэнергии, представленного Организацией в заявке от 14.11.2022 № КТ-1-7837/2022 (с учетом объема утвержденного ЛенРТК на 2022 год); - тарифа на покупку электроэнергии, планируемого Организацией в заявке от 14.11.2022 № КТ-1-7837/2022 (с учетом тарифа, принятого ЛенРТК при расчете на 2022 год и тарифа, сложившегося по итогам работы в 2021 году). На основании пункта 22 Правил, утвержденных Постановлением № 484, исключен расход электроэнергии для мусоросортировочного комплекса № 2
4.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
4.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	1 741,71	1 585,52	-156,19	
5	Расходы на оплату работ и (или) услуг по эксплуатации объектов, используемых для обработки, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов, всего, в том числе:	тыс. руб.	137 868,10	4 238,93	- 133 629,17	Расходы на инженерно-геофизические изыскания земельных участков предусмотрены с учетом: - письма Организации от 15.11.2022 № 276/22 (вх. от 15.11.2022 № КТ-1-7923/2022); - условий договора от 04.04.2022 № 23-П/22 (АИ22-04), заключенного с ООО «АЛЬФА-ИЗЫСКАНИЯ»; - условий договора от 07.04.2022 № 20-П/22, заключенного с ИП Никитин В.В. Расходы на обучение по обращению с отходами предусмотрены с учетом: - письма Организации от 15.11.2022 № 276/22 (вх. от 15.11.2022 № КТ-1-7923/2022); - договоров, заключенных с ЧОУ ДПО «Экологический Учебный Центр». Расходы на поверку весов предусмотрены с учетом универсального передаточного документа от 31.01.2022 № 86, выставленного в адрес Организации ООО «ВесМонтажСервис». Расходы на поверку дозиметра предусмотрены с учетом универсальных передаточных документов за 2022 годы, выставленных в адрес Организации ООО
5.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	132 277,41	0,00	- 132 277,41	
5.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	5 590,70	4 238,93	- 1 351,77	

						<p>«ЭКОРАД».</p> <p>Расходы на очистку обводных канав предусмотрены на уровне плана Организации с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - письма Организации от 15.11.2022 № 276/22 (вх. от 15.11.2022 № КТ-1-7923/2022); - условий договоров, заключенных с ИП Тамразов Д.Ю. <p>Расходы на стирку белья предусмотрены на уровне плана Организации с учетом универсальных передаточных документов за 2021 и 2022 годы, выставленных в адрес Организации ООО «Линдстрем».</p> <p>Расходы на тех. обслуживание пожарной сигнализации предусмотрены с учетом счетов-фактур от АО «Аккорд» за 2021 и 2022 годы.</p> <p>Расходы на дезинсекцию и дератизацию предусмотрены с учетом условий договора от 01.01.2020 № 3/20/ДЕЗ-01-П/20, заключенного с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области» с универсальными передаточными документами за 2021 и 2022 годы.</p> <p>Расходы на обучение по охране труда, пожарно-техническому минимуму предусмотрены на уровне плана Организации с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - условий договоров № 04-П/21(84-о17) от 25.01.2021; № 05-П/21(138-о17) от 01.02.2021; № 08П/21 (181-о17) от 01.02.2021; № 10-П/21 (261-э9) от 12.02.2021; № 15-П/21 (445-о17) от 10.03.2021; № 16-П/21 (587-о17) от 27.04.2021; № 37-П/21 (887-о17) от 04.08.2021; № 49-П/21 (964-о17) от 26.08.2021; № 77-П/21(30-эко) от 20.10.2021; № 16-П/22 (186-о17) от 15.02.2022, заключенных с ЧОУ ДПО «ИПБОТСП» (с универсальными передаточными документами за 2021 и 2022 годы). <p>Расходы на проведение исследований состояния и загрязнения окруж. среды на территории полигона предусмотрены с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - условий договора №11-П/22 от 14.03.2022, заключенного с ФГБУ «ЦИАТИ по Северо-Западному ФО»; - универсальных передаточных документов от 28.02.2022 № 0000-000091 и № 0000-000077, выставленных в адрес Организации ФГБУ «ЦИАТИ по Северо-Западному ФО». <p>Расходы на разработку проекта и нормативов ПДВ, а также разработку отчета ПЭК предусмотрены с учетом условий договоров от 07.07.2021 № 036/2021-33-П/21 и от 10.02.2022 № 019/2022-09-П/22, заключенных с ООО «Космос».</p> <p>Расходы на оплату комплекса услуг в сфере обращения с отходами исключены из настоящей статьи и предусмотрены по статье «Аренда».</p> <p>На основании пункта 22 Правил, утвержденных Постановлением № 484 исключены расходы сбор, обработку (утилизацию) автопокрышек и обслуживание топливной карты</p>
6	Прочие производственные расходы, всего, в том числе:	тыс. руб.	391 575,60	390 042,66	- 1 532,94	Расходы на охрану предусмотрены с учетом:
6.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	1,27	0,00	- 1,27	- условий договора от 30.06.2021 № 3-ОФ/2021-30-П/21, заключенного с ООО ЧОО «ЦКБ Превенция» с универсальными передаточными документами за 2021 год;
6.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	391 574,33	390 042,66	- 1 531,67	- условий договора от 30.08.2021 № ГЗ-6024/21-45-П/21, заключенного с ООО ЧОО «ЦКБ Превенция».
						Расходы на предрейсовый медицинский осмотр предусмотрены с учетом:

						<p>-условий договора от 21.06.2021 № б/н, заключенного с Всеволожское ПО;</p> <p>- численности водителей, предусмотренных ЛенРТК при расчете ФОТ.</p> <p>Расходы на обслуживание МТК предусмотрены на уровне плана Организации с учетом условий договора от 01.02.2021 № 01/02/21-17-П/21, заключенного с ООО «Чисто Питер» с универсальными передаточными документами за 2021 год.</p> <p>Расходы на техническое обслуживание и зарядка огнетушителей предусмотрены с учетом счетов-фактур за 2022 год выставленных в адрес Организации ООО «ПК «ПожИнтер».</p> <p>Расходы на оплату услуг техники (автокрана, КАМАЗа 6520, экскаватора гусеничного Volvo, экскаватора и уплотнителя, самосвала Volvo FM 12, бульдозеров) предусмотрены на уровне плана Организации с учетом:</p> <p>- условий договора от 13.06.2019 № 12-93-П/19, заключенного с ИП Курашко В.Г. и универсальных передаточных документов к договору;</p> <p>- условий договора от 28.04.2020 № 32-п/20, заключенного с ИП Павлов С.Н. и универсальных передаточных документов к договору;</p> <p>- условий договора от 11.05.2022 № НСК/УТ-12-2022-26-П/22, заключенного с ООО «НСК» с универсальными передаточными документами за 2022 год;</p> <p>- условий договора от 29.11.2019 № 1911ТБО-1-104-П/19, заключенного с ООО «Полигон-Сервис» с универсальными передаточными документами за 2021 год;</p> <p>- условий договора от 01.01.2020 № 01/01ТУ-59-П/20, заключенного с ООО «РАЗВИТИЕ АВТО» с универсальными передаточными документами за 2021 год;</p> <p>- условий договора от 01.12.2021 № 87-П/21, заключенного с ООО «МКД ЛОГИСТИК» с универсальными передаточными документами за 2021 и 2022 годы.</p> <p>Расходы на оплату услуг техники (гусеничный экскаватор САТ) предусмотрены с учетом условий договора от 07.04.2022 № 0704/2022-21-П/22, заключенного с ООО «Светозар» с универсальными передаточными документами за 2022 год.</p> <p>На основании пункта 22 Правил, утвержденных Постановлением № 484 исключены расходы:</p> <p>- на специальную оценку условий труда;</p> <p>-расходы на страхование;</p> <p>- на оплату услуг по предоставлению техники ООО «Рус-Кон» и ИП Самарин Р.В. в связи с непредставлением договоров, а также разночтениями данных о стоимости в спецификации и универсальных передаточных документах за 2022 год (по контрагенту ООО «Рус-Кон»);</p> <p>- на транспортирование и сдачу на размещение/утилизацию отходов 4-5 классов опасности (собственные отходы);</p> <p>- аренду помещений у администрации муниципального образования «Рахьинское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в связи с окончанием срока действия договора;</p> <p>- расходы на оплату услуг по предоставлению техники (манипулятор МАЗ) в связи с непредставлением договора</p>
7	Ремонтные расходы, всего,	тыс. руб.	965,83	615,71	-350,12	Предусмотрено с учетом:

	в том числе:					- штатного расписания от 11.07.2022 № 3; - информации Петростата от 21.10. 2022 г. № СЧ-250/2000); - фактических данных (представлены универсальные передаточные документы за 2021 год, выставленные в адрес Организации ООО «Стандарт», ИП Рябцев В.В., АО «АВТОПАРК № 7 СПЕЦТРАНС», ООО «ПетВес»)
7.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	0,00	0,00	-	
7.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	965,83	615,71	-350,12	
8	Цеховые расходы	тыс. руб.	10 210,19	7 369,89	- 2 840,30	Предусмотрено с учетом: - штатного расписания от 11.07.2022 № 3; - информации Петростата от 21.10. 2022 г. № СЧ-250/2000); - процента отчислений налогов и взносов от заработной платы, сложившегося у Организации за 2021 год
8.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	1 021,02	736,99	- 284,03	
8.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	9 189,17	6 632,90	- 2 556,27	
9	Амортизация, всего, в том числе:	тыс. руб.	7 920,56	3 584,33	- 4 336,23	Скорректировано на основании пункта 34 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 484 (не предоставлены инвентарные карточки на имущество, а также инвентарные карточки заполнены некорректно)
9.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	3 219,97	488,50	- 2 731,47	
9.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	4 700,59	3 095,83	- 1 604,76	
10	Административные (общехозяйственные) расходы, всего, в том числе:	тыс. руб.	26 004,86	18 050,12	- 7 954,74	Расходы на оплату труда предусмотрены с учетом: - штатного расписания от 11.07.2022 № 3; - информации Петростата от 21.10. 2022 г. № СЧ-250/2000); - процента отчислений налогов и взносов от заработной платы, сложившегося у Организации за 2021 год.
10.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	2 600,49	1 805,01	- 795,47	Расходы на аренду помещений предусмотрены с учетом условий договора от 26.08.2021 № 06-АП-42-П/2021, заключенного с ООО «ТФК» (с учетом универсальных передаточных документов к договору за 2021 и 2022 годы). Расходы на информационные услуги предусмотрены с учетом: - условий договора от 17.01.2019 № 02/2019-ТС-04-П/19, заключенного с ООО «47 новостей»; - условий договора от 06.10.2021 № 74-П/21 (017/061021/142), заключенного с ООО «Технологии результата».
10.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	23 404,37	16 245,11	- 7 159,27	Расходы на обслуживание локальной вычислит. сети и средств вычислит. техники предусмотрены с учетом условий договора от 01.01.2022 № 7-05-П/22, заключенного с ИП Сафронов А.В. (с учетом универсальных передаточных документов за 2022 год). Расходы на почтовые услуги предусмотрены с учетом универсальных передаточных документов за первое полугодие 2022 года, выставленных в адрес Организации АО «Почта России». Расходы на оплату услуг связи предусмотрены с учетом: - универсальных передаточных документов, выставленных в адрес Организации ПАО «МТС»; - счета за 2022 год, выставленного в адрес Организации ПАО «ВымпелКом»; - условий договора от 25.08.2021 № С56588-41-П/21, заключенного с ООО «ПитерЛинк» (с универсальными передаточными документами за 2021 и 2022 годы). Расходы на оплату юридических услуг предусмотрены с учетом условий договора от 11.01.2021 № 01-П/21 (01-2021), заключенного с СПб Адвокатское бюро «Сергеев и Партнерь», соглашений от 11.01.2021 № 01-П/21 (01-2021) и от 10.01.2022 № 03-П/22 (01-2022), заключенных с СПб Адвокатское бюро «Сергеев и Партнерь» и универсальных передаточных документов за 2021 и 2022

						годы. Прочие расходы исключены на основании пункта 22 Правил, утвержденных Постановлением № 484
11	Аренда основных средств, всего, в том числе:	тыс. руб.	3 570,38	3 834,13	+ 263,75	Расходы на оплату комплекса услуг в сфере обращения с отходами предусмотрены в соответствии с пунктом 35 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 484, на основании данных представленных инвентарных карточек. Расходы на аренду земельных участков предусмотрены на уровне плана Организации с учетом условий договоров от 30.04.2019 №58-П/19 (02а/08-15) и от 26.09.2017 № 73-П/21 (6489/1.6-08), заключенных с администрацией муниципального образования «Рахьинское городское поселение» Всеволожского муниципального района
11.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	0,00	263,75	+ 263,75	
11.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	3 570,38	3 570,38	-	
12	Расходы по уплате налогов и сборов	тыс. руб.	62 900,81	13 552,93	- 49 347,88	На основании пункта 39 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 484, исключены расходы по налогу на прибыль. Расходы на уплату налога на имущество предусмотрен с учетом: - налоговой декларации по налогу на имущество за 2021 год; - представленных инвентарных карточек. Расходы на уплату транспортного налога предусмотрены на уровне плана Организации с учетом представленного сообщения об исчислении налоговым органом сумме транспортного налога от 15.06.2022 № 2728892. Расходы на плату за негативное воздействие на окружающую среду предусмотрены с учетом: - декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2021 год; - доли массы твердых коммунальных отходов 4 и 5 класса опасности (акты приема-передачи ТКО за 2021 год) в массе твердых коммунальных отходов, утвержденной ЛенРТК для захоронения на объекте в 2023 году; - ставок платы за негативное воздействие на окружающую среду, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.09.2016 № 913, постановлением Правительства РФ от 29.06.2018 № 758
12.1	обработка твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	46,53	46,53	-	
12.2	захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	62 854,28	13 506,40	- 49 347,88	

По итогу работы за 2021 год от оказания деятельности по захоронению твердых коммунальных отходов Организация не заявила недополученные доходы и экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении регулируемых тарифов в предыдущие периоды регулирования.

При анализе данных бухгалтерского учета за 2021 год выявлено нарушение положений пункта 5 статьи 24.8 главы V.1 Федерального закона № 89-ФЗ.

Таким образом, финансовый результат от оказания регулируемой деятельности в 2021 году не оценивался.

В результате корректировки расходов необходимая валовая выручка (объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы) составит:

№ п/п	Товары, услуги	Единица измерения	План Организации на 2023 год	Корректировка на 2023 год	Отклонение
1	Захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	666 800,58	459 804,85	- 206 995,73

Исходя из обоснованной необходимой валовой выручки, тарифы на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые Организацией, составят:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Период действия	Тарифы, руб./тонна*
1.	Захоронение твердых коммунальных отходов**	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 839,22

* тариф указан без налога на добавленную стоимость.

** В соответствии с пунктом 6 (1) Основ ценообразования в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484, включены расходы на обработку твердых коммунальных отходов в размере 71,74 руб./тону (с 01.12.2022 по 31.12.2023).

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Полигон ТБО» в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами (захоронение твердых коммунальных отходов) на 2023 год:

Производственная программа организации в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами (захоронение твердых коммунальных отходов) на 2023 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	ООО «Полигон ТБО»
Местонахождение	188671, Ленинградская область, м. р-н Всеволожский, г.п. Рахьинское, гп. Рахья, ул. Спортивная, д.4, помещ. 8
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам ценовой политике Ленинградской области
Местонахождение	191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3
Период реализации производственной программы	с 01.01.2023 по 31.12.2023

Раздел 2. Перечень и график реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2023 г.
1	Текущая эксплуатация объектов	тыс. руб.	459 189,13
2	Текущий ремонт	тыс. руб.	195,04
3	Капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00
4	Заработная плата ремонтного персонала с отчислениями на соц. нужды	тыс. руб.	420,67
5	Итого	тыс. руб.	459 804,85

Раздел 3. Планируемая масса обрабатываемых и захораниваемых твердых коммунальных отходов

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2023 г.
1	Масса ТКО, поступившая на объект всего	тыс. тонн	250,00
2	Обработка ТКО		
	Масса ТКО	тыс. тонн	200,00
	с территории г. Санкт-Петербурга	тыс. тонн	-
	с территории Ленинградской области	тыс. тонн	200,00
3	Захоронение ТКО		
	Масса ТКО	тыс. тонн	238,00
	с территории г. Санкт-Петербурга	тыс. тонн	-
	с территории Ленинградской области	тыс. тонн	238,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2023 г.
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	459 804,85

Раздел 5. Плановые и фактические значения показателей эффективности объектов обработки и захоронения твердых коммунальных отходов

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2023 г.
1	Доля твердых коммунальных отходов, направляемых на утилизацию, в массе твердых коммунальных отходов, принятых на обработку	%	6,00
2	Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб	%	7,14
3	Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта захоронения твердых коммунальных отходов	ед./га	0,00

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Показатели	Единица измерения	Всего сумма
2021	тыс. руб.	отражено в шаблоне CALC.TARIF.IND.TKO

2. Установить тарифы на услуги в сфере захоронения твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Полигон ТБО», с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Период действия	Тарифы, руб./тонна*
1	Захоронение твердых коммунальных отходов**	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 839,22

* тарифы указаны без налога на добавленную стоимость.

** В соответствии с пунктом 6 (1) Основ ценообразования в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484, включены расходы на обработку твердых коммунальных отходов в размере 71,74 руб./тонну (с 01.12.2022 по 31.12.2023).

3. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года пункт 2 приказа и приложение 2 к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 8 декабря 2021 года № 310-п «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Полигон ТБО» в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ООО «Полигон ТБО» письмом от 24.11.2022 № 285/22 (вх. ЛенРТК от 24.11.2022 № КТ-1-8435/2022) выразило согласие с установленным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято

По вопросу № 21 повестки дня об утверждении производственной программы на 2023-2027 годы, установлении единого тарифа на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 году

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» (далее – Региональный оператор) письмом от 28.11.2022 № УК-25843-11/22 (вх. в ЛенРТК от 28.11.2022 № КТ-1-8487/2022) просило провести заседание правления без участия представителей организации

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что Региональный оператор обратился с заявлением о рассмотрении предложения об установлении единого тарифа на услуг регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на период 2023-2027 годы от 31.08.2021 № б/н (вх. ЛенРТК от 31.08.2022 № КТ-1-5658/2022). Письмом от 28.10.2022 № УК-23207-10/22 (вх. от 03.11.2022 № КТ-1-7458/2022) представлена информация о направленном по системе ФГИС ЕИАС ФАС России расчете единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на 2023-2027 годы. Дополнительные документы представлены с письмами от 23.11.2022 № УК-25485-11/22 (вх. от 24.11.2022 № КТ-1-8372/2022) и от 25.11.2022 № УК-25595-11/22 (вх. от 25.11.2022 № КТ-1-8440/2022).

Территориальной схемой на 2023 год предусмотрено изменение баланса образования твердых коммунальных отходов расчет массы твердых коммунальных отходов в соответствии с формулами пункта 86 Методических указаний не проводился.

Таким образом, в соответствии с пунктом 14 Методических указаний масса твердых коммунальных отходов, образованных на территории зоны деятельности «Ленинградская область» на очередной период регулирования принята в соответствии с данными Территориальной схемы в количестве 776,50 тыс. тонн.

Производственная программа Регионального оператора согласована Комитетом Ленинградской области по обращению с отходами от 10.11.2022 № исх-уо-3602/2022 (вх. от 09.11.2022 № КТ-1-7659/2022).

Масса твердых коммунальных отходов, образовавшихся на территории зоны деятельности «Ленинградская область»

№ п/п	Технологическая зона	Наименование района	2023 год		
			План Регионального оператора	Принято ЛенРТК	Отклонение
			Масса образованных твердых коммунальных отходов (тыс. тонн)		
1	Технологическая зона 1	Подпорожский район	11,00	11,00	0,00
		Лодейпольский район	12,00	12,00	0,00
2	Технологическая зона 2	Волховский район	32,00	32,00	0,00
		Киришский район	24,00	24,00	0,00
3	Технологическая зона 3	Бокситогорский район	15,00	15,00	0,00
		Тихвинский район	26,50	26,50	0,00
4	Технологическая зона 4	Кировский район	44,00	44,00	0,00
		Всеволожский район	206,00	206,00	0,00
5	Технологическая зона 5	Выборгский район	78,00	78,00	0,00
		Приозерский район	32,00	32,00	0,00

6	Технологическая зона 6	Кингисеппский район	29,00	29,00	0,00
		Сланцевский район	17,00	17,00	0,00
		Ломоносовский район	30,00	30,00	0,00
		Сосновоборский городской округ	28,00	28,00	0,00
7	Технологическая зона 7	Гатчинский район	103,00	103,00	0,00
		Лужский район	27,00	27,00	0,00
		Тосненский район	44,00	44,00	0,00
		Волосовский район	18,00	18,00	0,00
ИТОГО			776,50	776,50	0,00

Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы в 2023 году составит 4 458 072,86 тыс. руб., в 2024 году - 4 607 883,38 тыс. руб., в 2025 году - 4 798 319,17 тыс. руб., в 2026 году - 5 045 733,42 тыс. руб., в 2027 году - 5 247 562,76 тыс. руб.

В соответствии Прогнозом, при расчете величины расходов и прибыли, формирующих единый тариф на услуги Регионального оператора, использовались следующие индексы:

Наименование	Значение показателя	
	Индекс потребительских цен	2023 год
2024 год		104,7
2025 год		104,0

Результаты экспертизы плановой себестоимости единого тарифа на услуги Регионального оператора, предусмотренные на 2023 год:

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	План Регионального оператора	Принято ЛенРТК	Отклонение	Причина отклонения
1	Расходы на транспортирование твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	2 981 365,52	2 873 536,88	-107 828,64	Рассчитаны в соответствии с формулой 49 Методических указаний. В подтверждение расходов Региональным оператором представлены: - оборотно-сальдовая ведомость по счету 25 за 2021 год; - договоры от 15.01.2020 № 81РО/ТК-12/19, № 82РО/ТК-12/19 и № 88РО/ТК-12/19, а также от 26.03.2022 № 132РО/ТК-03/22, от 29.11.2021 № 129РО/ТК-11/21, от 18.10.2021 № 127РО/ТК-10/21, заключенные с ООО «Спецтранс 47»; - договор от 10.11.2021 № 128РО/ТК-11/21, заключенный с ООО «ПФК «Петро-Васт»; - договор от 29.03.2022 № №133/РО/ТК-03/122, заключенный с АО «Атопарк № 6 Спецтранс»; - договор от 01.04.2022 № №135РО/ТК-03/22, заключенный с ООО «Ресурс АТЭ»
1.1	Расходы на транспортирование твердых коммунальных отходов по договорам, заключенным с операторами осуществляющими транспортирование твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	2 778 809,34	2 873 536,88	+ 94 727,54	
1.2	Расходы на транспортирование твердых коммунальных отходов собственными силами	тыс. руб.	202 556,18	0,00	- 202 556,18	
2	Расходы на заключение и обслуживание договоров	тыс. руб.	1 732 519,08	67 794,54	-1 664 724,55	Расходы на оплату труда, отчисления на социальные нужды, оплату комиссии

						ЕИРЦ и аренду офиса рассчитаны в соответствии с формулой 51 Методических указаний. В подтверждение расходов региональным оператором представлены: - оборотно-сальдовые ведомости по счетам 20, 25 и 26 за 2021 год; - договор аренды нежилых помещений от 01.03.2022 № 18/Ш54-4 (53/ОФ/03-22), заключенный с ИП Григорьева О.А.; - агентский договор от 01.03.2019 № 67/ОФ/03-19, заключенный с АО «ЕИРЦ ЛО» (с универсальными передаточными документами за 2021 и 2022 годы); - карточка счета 20 за 2021 год (расходы на оплату комиссии ЕИРЦ); - приказы Регионального оператора от 26.11.2021 № 90-ЛС и от 03.03.2022 № 020-ЛС «Об утверждении штатного расписания». Расчетная предпринимательская прибыль рассчитана в соответствии с пунктом 90 (1) Методических указаний
3	Расходы на обработку, обезвреживание и (или) захоронение твердых коммунальных отходов	тыс. руб.	0,00	1 546 324,31	+ 1 546 324,31	Включена необходимая валовая выручка операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами в соответствии с формулой 44 Методических указаний

В результате анализа основных показателей деятельности Организации за 2021 год выявлено ведение бухгалтерского учета Организацией с нарушением пункта 5 статьи 24.8 главы V.1 Федерального закона № 89-ФЗ.

Кроме того, выявлены разночтения данных оборотно-сальдовых ведомостей по счетам 20,25 и 26 за 2021 год и фактических затрат за 2021 год, отраженных в калькуляции единого тарифа на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Таким образом, оценить финансовый результат за 2021 год от оказания деятельности Региональным оператором не представляется возможным.

Результаты постатейного анализа затрат от оказания регулируемой деятельности Региональным оператором в 2021 году:

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Предусмотрено в тарифе на 2021 год	Данные Регионального оператора (оборотно-сальдовые ведомости за 2021 год)	Принято ЛенРТК (по итогам работы за 2021 год от оказания регулируемой деятельности)	Отклонение (графа 6 минус графа 4)	Причина отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Транспортные расходы (расходы на транспортирование твердых коммунальных отходов)	тыс. руб.	2 425 458,78	2 638 643,83	2 512 994,12	+ 87 535,35	На основании пункта 22 Правил, утвержденных Постановлением № 484 в соответствии с пунктом 90 (1) Методических указаний исключена расчетная предпринимательская прибыль Регионального оператора от расходов на оплату выполняемых сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями работ и

							(или) услуг, связанных с осуществлением деятельности по транспортированию твердых коммунальных отходов. (с учетом фактических данных оборотно-сальдовой ведомости по счету 25 за 2021 год)
2	Расходы на заключение и обслуживание договоров	тыс. руб.	23 199,87	41 081,96	41 081,96	+ 17 882,09	Исключено на основании пункта 22 Правил, утвержденных Постановлением № 484 (с учетом фактических данных оборотно-сальдовой ведомости по счету 25 за 2021 год, карточки счета 20 за 2021 год (расходы на оплату комиссии ЕИРЦ), ведением бухгалтерского учета с нарушением пункта 5 статьи 24.8 главы V.1 Федерального закона № 89-ФЗ)
3	Размещение отходов (расходы на обработку, обезвреживание и (или) захоронение твердых коммунальных отходов)	тыс. руб.	1 114 982,64	870 578,63	870 578,63	-244 404,01	

Таким образом, в результате постатейного анализа затрат от оказания регулируемой деятельности Региональным оператором в 2021 году, выявлено отклонение в размере 138 986,57 тыс. руб., которое подлежит исключению из необходимой валовой выручки Регионального оператора в соответствии с пунктом 11 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 484.

При расчете необходимой валовой выручки на 2023 год ЛенРТК учел 29 582,87 тыс. руб.

В последующие периоды регулирования подлежит исключению 109 403,70 тыс. руб.

В соответствии с подпунктом 36 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации услуга по обращению с твердыми коммунальными отходами, оказываемые Региональным оператором не подлежат налогообложению (освобождается от налогообложения).

Положения подпункта 36 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации подлежат применению налогоплательщиком в течение пяти последовательных календарных лет начиная с года, в котором введен в действие предельный единый тариф на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами без учета налога.

Единый тариф на услугу Регионального оператора с учетом положений подпункта 36 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации впервые установлен ЛенРТК на 2020 год.

Таким образом, начиная с 2025 года, Региональный оператор не вправе применять положения подпункта 36 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации к единому тарифу на услугу Регионального оператора.

Тарифы на 2025 год будут скорректированы до 20.12.2024 года в соответствии с пунктом 3 Правил, утвержденных Постановлением № 484.

В результате корректировки расходов величина необходимой валовой выручки, (объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы в 2023-2027 годах) составит:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	План предприятия	Предложение ЛенРТК	Отклонение
1	Необходимая валовая выручка на 2023 год	тыс. руб.	4 713 884,60	4 458 072,86	- 255 811,74
2	Необходимая валовая выручка на 2024 год	тыс. руб.	4 902 439,99	4 607 883,38	- 294 556,61

3	Необходимая валовая выручка на 2025 год	тыс. руб.	5 098 537,59	4 798 319,17	- 300 218,42
4	Необходимая валовая выручка на 2026 год	тыс. руб.	5 302 479,09	5 045 733,42	- 256 745,67
5	Необходимая валовая выручка на 2027 год	тыс. руб.	5 514 578,25	5 247 562,76	- 267 015,49

Исходя из обоснованной необходимой валовой выручки предлагаются к утверждению следующие уровни единого тарифа на услугу Регионального оператора:

№ п/п	Наименование	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./тонну *	Тарифы, руб./м ³ *
1	Единый тариф на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами	Для прочих потребителей (юридические лица)		
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	5 741,24	924,34
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	5 741,24	924,34
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	6 103,41	982,65
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	6 103,41	982,65
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	6 246,09	1005,62
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	6 246,09	1005,62
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	6 719,07	1081,77
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	6 719,07	1081,77
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	6 792,09	1093,53
		Для потребителей, проживающих в многоквартирных домах		
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	5 741,24	920,70
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	5 741,24	920,70
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	6 103,41	978,78
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	6 103,41	978,78
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	6 246,09	1001,67
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	6 246,09	1001,67
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	6 719,07	1077,51
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	6 719,07	1077,51
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	6 792,09	1089,23
		Для потребителей, проживающих в индивидуальных жилых домах		
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	5 741,24	899,18
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	5 741,24	899,18
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	6 103,41	955,91
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	6 103,41	955,91
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	6 246,09	978,26
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	6 246,09	978,26
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	6 719,07	1052,33
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	6 719,07	1052,33

		с 01.07.2027 по 31.12.2027	6 792,09	1063,77
--	--	----------------------------	----------	---------

*Указывается без налога на добавленную стоимость по основаниям подпункта 36 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Утвердить производственную программу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на 2023-2027 годы:

Производственная программа регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на 2023-2027 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области»
Местонахождение	191015, Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, д. 54, лит В, БЦ «Золотая Шпалерная»
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области
Местонахождение	191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3
Период реализации производственной программы	с 01.01.2023 по 31.12.2027

Раздел 2. Перечень и график реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2023 г.	Величина показателя на 2024 г.	Величина показателя на 2025 г.	Величина показателя на 2026 г.	Величина показателя на 2027 г.
1	Текущая эксплуатация объектов	тыс. руб.	4 458 072,86	4 607 883,38	4 798 319,17	5 045 733,42	5 247 562,76
2	Текущий ремонт	тыс. руб.	-	-	-	-	-
3	Капитальный ремонт	тыс. руб.	-	-	-	-	-
4	Заработная плата ремонтного персонала с отчислениями на соц. нужды	тыс. руб.	-	-	-	-	-
5	Итого	тыс. руб.	4 458 072,86	4 607 883,38	4 798 319,17	5 045 733,42	5 247 562,76

Раздел 3. Потоки отходов от источников их образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов (Ленинградская область)

№ п/п	Масса образованных твердых коммунальных отходов (тыс. тонн)	Масса твердых коммунальных отходов, поступившая на обработку (тыс. тонн)	Масса твердых коммунальных отходов, поступившая на размещение (тыс. тонн)
2023 г.			
1	776,50	656,50	723,42
2024 г.			
2	776,50	656,50	723,42
2025 г.			
3	776,50	656,50	723,42
2026 г.			
4	776,50	656,50	723,42
2027 г.			
5	776,50	656,50	723,42

Раздел 4. Объем финансовых потребностей

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2023 г.	Величина показателя на 2024 г.	Величина показателя на 2025 г.	Величина показателя на 2026 г.	Величина показателя на 2027 г.
1	Необходимая	тыс. руб.	4 458 072,86	4 607 883,38	4 798 319,17	5 045 733,42	5 247 562,76

	валовая выручка					
--	-----------------	--	--	--	--	--

2. Установить единый тариф на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 года:

№ п/п	Наименование	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./тонну *	Тарифы, руб./м ³ *
1	Единый тариф на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами	Для прочих потребителей (юридические лица)		
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	5 741,24	924,34
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	5 741,24	924,34
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	6 103,41	982,65
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	6 103,41	982,65
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	6 246,09	1005,62
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	6 246,09	1005,62
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	6 719,07	1081,77
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	6 719,07	1081,77
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	6 792,09	1093,53
		Для потребителей, проживающих в многоквартирных домах		
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	5 741,24	920,70
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	5 741,24	920,70
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	6 103,41	978,78
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	6 103,41	978,78
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	6 246,09	1001,67
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	6 246,09	1001,67
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	6 719,07	1077,51
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	6 719,07	1077,51
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	6 792,09	1089,23
		Для потребителей, проживающих в индивидуальных жилых домах		
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	5 741,24	899,18
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	5 741,24	899,18
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	6 103,41	955,91
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	6 103,41	955,91
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	6 246,09	978,26
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	6 246,09	978,26
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	6 719,07	1052,33
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	6 719,07	1052,33
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	6 792,09	1063,77

* Указывается без налога на добавленную стоимость по основаниям подпункта 36 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации.

3. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 608-п «Об установлении единого тарифа на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ленинградской области на 2020-2022 годы».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» (далее – Региональный оператор) письмом от 28.11.2022 № УК-25843-11/22 (вх. в ЛенРТК от 28.11.2022 № КТ-1-8487/2022) выразило согласие с предложенным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 22 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Тосненского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Тосненского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Ленинградские областные коммунальные системы» (филиал «Тосненский водоканал» АО «ЛЮКС») с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципальных образований Тосненское городское поселение, Никольское городское поселение, Ульяновское городское поселение, Красноборское городское поселение, Рябовское городское поселение, Трубникоборское сельское поселение, Лисинское сельское поселение, Шапкинское сельское поселение Тосненского района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	35,59	42,71
Для населения муниципальных образований Тосненское городское поселение, Никольское городское поселение, Ульяновское городское поселение, Красноборское городское поселение, Рябовское городское поселение, Трубникоборское сельское поселение Тосненского района Ленинградской области			
2.	Водоотведение	46,81	56,17

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения Федоровского муниципального унитарного предприятия ЖКХ, инженерных коммуникаций и благоустройства с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Федоровское городское поселение Тосненского района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	55,33	66,40
Для населения муниципального образования Федоровское городское поселение Тосненского района Ленинградской области (за исключением населения блокированных жилых домов, расположенных по адресам: г.п.Федоровское, 1-й Вознесенский проезд, д.1, 3, 5, 2-й Вознесенский проезд, д.1, 2, 3, 4, 5, 6, 3-й Вознесенский проезд, д. 1, 2, 3, 4, 5, 6, улица Меньшиковская, 1, 2, 3, 5, 7, улица Вознесенская, д.1)			
2.	Водоотведение	47,69	57,23

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

3. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Совхоз «Восточный» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Нурминское сельское поселение Тосненского района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	23,55	28,26

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

4. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципального образования Ульяновское городское поселение Тосненского района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	7,62	9,14
2.	Водоотведение	4,77	5,72

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

5. Установить тарифы на услуги в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Восток» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения блокированных жилых домов, расположенных по адресам: г.п.Федоровское, 1-й Вознесенский проезд, д.1, 3, 5, 2-й Вознесенский проезд, д.1, 2, 3, 4, 5, 6, 3-й Вознесенский проезд, д. 1, 2, 3, 4, 5, 6, улица Меньшиковская, 1, 2, 3, 5, 7, улица Вознесенская, д.1 муниципального образования Федоровское городское поселение Тосненского района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	24,48	29,38

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

6. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 577-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Тосненского муниципального района в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу 23 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, оказываемые населению с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, оказываемые населению с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения Волховского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	22,90	27,48
2.	Водоотведение	16,42	19,70
Для населения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (кроме муниципального образования «Сертоловское городское поселение», деревни Ваганово муниципального образования «Рахьинское городское поселение»)			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	33,92	40,70
Для населения военного городка № 16 (п/о Ваганово-2) муниципального образования «Рахьинское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
4.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	33,92	40,70
Для населения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (кроме муниципального образования «Сертоловское городское поселение»)			
5.	Водоотведение	22,82	27,38
Для населения муниципального образования «Сертоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
6.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	69,96	83,95
Для населения, находящегося в военных городках Минобороны России: в/г № 38 в/ч 03213, в/г Сертолово № 1 в/ч 11262-4, в/г Сертолово № 1а в/ч 30616-2, в/г Сертолово № 3 в/ч 72152-4, в/г Сертолово № 5 в/ч 30616-2, в/г № Сертолово - 6 ВАС им. С.М. Буденного, в/г № Черная речка 1 в/ч 13821, в/г № Черная речка 2а (Медный завод) в/ч 28916, в/г № Черная речка 4 (Медный завод) в/ч 40311, в/г № Песочный-1 в/ч 64055-3, в/г № Песочный-2 Морозовское лесничество, в/г Песочный № 4 в/ч № 30616-2, в/г № Песочный-5 в/ч 55338-2 муниципального образования «Сертоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
7.	Водоотведение	36,63	43,96
Для населения Выборгского муниципального района Ленинградской области			
8.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	31,36	37,63

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
9.	Водоотведение	27,10	32,52
Для населения Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
10.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	24,68	29,62
11.	Водоотведение	27,26	32,71
Для населения Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
12.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	35,32	42,38
13.	Водоотведение	19,64	23,57
Для населения Кировского муниципального района Ленинградской области			
14.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	19,22	23,06
15.	Водоотведение	20,47	24,56
Для населения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области			
16.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	43,04	51,65
17.	Водоотведение	27,50	33,00
Для населения Лужского муниципального района Ленинградской области			
18.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	27,59	33,11
19.	Водоотведение	23,09	27,71
Для населения Приозерского муниципального района Ленинградской области			
20.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	30,04	36,05
21.	Водоотведение	33,01	39,61
Для населения Тосненского муниципального района Ленинградской области			
22.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	22,91	27,49
23.	Водоотведение	23,34	28,01

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

2. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 580-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, оказываемые населению в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято

По вопросу № 24 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2018 года № 282-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения открытого акционерного общества «Кингисеппский Водоканал» на 2019-2023 годы» и о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2018 года № 282-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Кингисеппский Водоканал» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

АО «Кингисеппский Водоканал» письмом от 23.11.2022 № 2448 (вх. ЛенРТК от 23.11.2022 № КТ-1-8311/2022) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ОАО «КВК» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на услуги в сфере водоотведения на 2023 год от 28.04.2022 № 1005 (вх. ЛенРТК от 29.04.2022 № КТ-1-2905/2022) с приложением обосновывающих материалов.

ОАО «КВК» наделено статусом гарантирующей организации на территории муниципального образования «Кингисеппское городское поселение» Кингисеппского муниципального района (постановление Главы администрации от 21.11.2013 № 3137 «Об определении гарантирующей организации в сфере водоснабжения и водоотведения на территории МО «Кингисеппское городское поселение»).

ОАО «КВК» является получателем субсидий на возмещение части затрат ресурсоснабжающим организациям в связи с установлением льготных тарифов на коммунальные ресурсы (услуги) водоотведения, реализуемые населению на территории Ленинградской области.

Утвержденная инвестиционная программа у ОАО «КВК» отсутствует.

Приказом ЛенРТК от 30 ноября 2018 года № 282-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Кингисеппский Водоканал» на 2019-2023 годы» (с учетом изменений, внесенных приказом ЛенРТК от 09.11.2022 № **-п) установлены:

Долгосрочные тарифы услуги в сфере водоотведения:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Кингисеппское городское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
2.	Водоотведение	с 01.01.2019 по 30.06.2019	27,67
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	31,52
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	31,52
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	32,81
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	32,81
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	34,12
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	34,12
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	37,53
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	37,12
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	39,70

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

Долгосрочные параметры регулирования тарифов:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потери воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВтч/м ³
2.	Водоотведение	2019	41 769,88	1,0	-	1,10
		2020	-	1,0	-	1,10
		2021	-	1,0	-	1,10
		2022	-	1,0	-	1,10
		2023	-	1,0	-	1,10

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования необходимая валовая выручка (далее – НВВ) регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом долгосрочные параметры регулирования тарифов корректировке не подлежат.

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере водоотведения, использовались следующие индексы роста:

Наименование	2023 год (%)
Индекс потребительских цен	106,0
Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 декабря 2022 года)	109,0

В связи с отсутствием подтверждения фактического объема реализации услуг в сфере водоотведения за отчетный год статистическими формами отчетности (форма № 1-канализация) произвести расчет объема принятых сточных вод на 2023 год по Методическим указаниям невозможно. Объем приема сточных вод от абонентов принят на уровне, утвержденном в приказе от 30 ноября 2018 года № 282-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения открытого акционерного общества «Кингисеппский Водоканал» на 2019-2023 годы»:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя			Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины отклонения
			Утверждено ЛенРТК на 2023 год	План организации на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год (корректировка)		
1	2	3	4	5	6	7	8
Водоотведение							
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м³	3 243,49	2 717,16	2 494,99	-748,50	Объем принят с учетом корректировки объема товарных стоков
1.1	Товарные стоки - всего	тыс.м³	2 494,99	2 717,16	2 494,99	-748,50	В связи с отсутствием подтверждения объемов реализации за отчетный год статистической отчетностью (форма № 1-канализация) ЛенРТК принял показатель на уровне, утвержденном в производственной программе на 2023 год.
2.	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м³	748,50	1 441,94	0,00	-748,50	В соответствии с пунктом 20 Приказа Минрегиона РФ от 15.02.2011 № 47 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса» величина неучтенного стока в системах водоотведения определяется исходя из уровня неучтенного стока, сложившегося в предшествующие периоды регулирования. В связи с непредоставлением организацией соответствующих расчетов, а также отсутствием подтверждения объемов неучтенного притока в предшествующие периоды, показатель исключен.
2.1	неорганизованный приток	тыс.м³	748,50	1 441,94	0,00	-748,50	

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя			Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины отклонения
			Утверждено ЛенРТК на 2023 год	План организации на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год (корректировка)		
1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м³	3 243,49	4 159,10	2 494,99	-748,50	Показатель скорректирован с учетом исключения неучтенного притока сточных вод.
3.1	объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.м³	3 243,49	4 159,10	2 494,99	-748,50	
3.2	сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс.м³	3 243,49	4 159,10	2 494,99	-748,50	
4.	Расход электроэнергии	тыс.кВт.ч	4 655,82	4 076,70	3 832,47	-823,35	Показатель рассчитан исходя из удельного расхода электроэнергии, установленного в качестве долгосрочного параметра регулирования, и объема принятых сточных вод, установленного ЛенРТК на 2023 год.
4.1	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	3 567,84	2 988,88	2 744,49	-823,35	
4.1.1	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м³	1,10	1,10	1,10	-	-
4.2	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	1 087,98	1 087,82	1 087,98	-	В связи с отсутствием среди обосновывающих материалов расчета объемов потребляемой электроэнергии расход электрической энергии принят на уровне, утвержденном ЛенРТК для организации в производственной программе на 2019-2023 годы

Операционные расходы

тыс. руб.		
Товары, услуги	Утверждено на 2023 год	Корректировка на 2023 год
Водоотведение	46 668,58	53 446,91

Корректировка расходов на электрическую энергию.

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования, а также с учетом уточненных значений прогнозных параметров в соответствии с Прогнозом расходы на электрическую энергию корректируются и составят:

тыс. руб.					
№ п/п	Показатели	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Затраты на электроэнергию (на технологические нужды)	16 479,69	17 404,39	+924,70	В составе материалов, обосновывающих величину затрат по данной статье, организация представила копию договора энергоснабжения от 01.01.2009 № 75799, заключенного с АО «Петербургская сбытовая компания», копии актов приема-передачи электроэнергии и счетов-фактур за 2021 год и январь-сентябрь 2022 года. В соответствии с п. 20 Методических указаний затраты определены исходя из принятых объемов электроэнергии и тарифа, определенного в результате анализа представленных организацией счетов-фактур и скорректированного с учетом его индексации.
2.	Затраты на электроэнергию (на общепроизводственные нужды)	5 997,88	6 899,51	+901,63	

Корректировка неподконтрольных расходов.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов.

тыс. руб.

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи	4 621,69	2 330,68	-2 291,01	Учтены расходы на аренду квартиры и офисных помещений в соответствии с представленными договорами аренды от 06.09.2021, от 16.02.2021 и от 31.05.2022. Остальные расходы исключены ЛенРТК в связи с истечением сроков представленных договоров.
2.	Сбытовые расходы гарантирующей организации	1 950,13	1 331,40	-618,73	Показатель скорректирован в соответствии с пунктом 26 Методических указаний и пунктом 42 Основ ценообразования.
3.	Нормативная прибыль	434,76	0,00	-434,76	Организация заявила о необходимости включения в НВВ расходов на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами. Расходы исключены ЛенРТК из расчета, так как представленный среди обосновывающих материалов коллективный договор заключен на период до 2019 года.
4.	Налоги и сборы	9 135,20	1 114,80	-8 020,40	Показатель рассчитан с учетом корректировки суммы расходов по уплате транспортного налога и исключения из расчета НВВ платы за негативное воздействие на окружающую среду.
4.1	Налог на прибыль	2 852,73	0,00	-2 852,73	Сумма налога исключена из расчета НВВ, так как ЛенРТК не принял нормативную прибыль на 2023 год.
4.2	Налог на имущество организаций	735,76	448,67	-287,09	Сумма налога на имущество рассчитана ЛенРТК в соответствии со статьей 1 Областного закона Ленинградской области от 25.11.2003 № 98-оз «О налоге на имущество организаций» и среднегодовой стоимости имущества, скорректированной в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.
4.3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	5 546,71	666,13	-4 880,58	Показатель принят ЛенРТК в соответствии с представленным ОАО «КВК» среди обосновывающих материалов расчетом суммы платы за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты.
5.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	5 429,45	4 349,63	-1 079,82	Показатель скорректирован ЛенРТК в соответствии с пунктом 47(1) Основ ценообразования.
6.	Расходы на компенсацию неучтенных экономически обоснованных расходов и (или) недополученных доходов	5 361,25	2 346,20	-3 015,05	Организация представила расчет недополученных доходов за 2020 год. ЛенРТК при регулировании тарифов на 2022 год уже был произведен анализ расходов, фактически сложившихся у ОАО «КВК» по факту оказания услуг в 2020 году, результат был отражен в экспертном заключении от 13.12.2021 и составил 1 058,43 тыс. руб. ЛенРТК в соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования включил в НВВ на 2023 год сумму экономически обоснованных расходов, сложившихся у ОАО «КВК» по факту оказания услуг в 2019 году и в 2020 году (в размере 1 287,77 тыс. руб. и 1 058,43 тыс. руб. соответственно).

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
7.	Прочие прямые расходы	0,00	1 902,99	+1 902,99	Организация ошибочно не включила расходы на реагенты в составе неподконтрольных расходов в расчете тарифа на водоотведение (представленный в формате шаблона CALC.TARIFF. WATER). Однако письмом от 21.11.2022 № 2425 (вх. ЛенРТК от 21.11.2022 № КТ-1-8228/2022) ОАО «КВК» заявило о необходимости учета отклонений фактических затрат на покупку реагентов от суммы расходов на реагенты в составе операционных, включенных ЛенРТК при формировании базового уровня операционных расходов на 2019 год. С учетом представленных вышеуказанным письмом ОАО «КВК» счетов-фактур к договорам от 08.02.2022 № 1-К-2022 и от 30.06.2021 № 2-А-2021, а также изменений, внесенных в пункт 61 Основ ценообразования Постановлением Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. N 406», по данной статье ЛенРТК учтено отклонение фактических расходов на реагенты от значений, учтенных в составе операционных расходов.

Корректировка расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов.

тыс. руб.

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Амортизация основных средств	7 949,43	4464,84	-3 484,59	ЛенРТК проведен анализ представленных инвентарных карточек учета объектов основных средств. Сумма амортизации скорректирована в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.

При формировании НВВ на 2023 год ЛенРТК применил сглаживание, утвержденное при установлении тарифов на 2019-2023 годы (приказ ЛенРТК от 30.11.2018 № 282-п) по услуге водоотведения, в размере + 5 500,00 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 26(2) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения ЛенРТК проанализировал фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2021 году по оказанию потребителям услуг водоотведения, и не принял недополученные доходы в размере 1 311,75 тыс. руб. в расчет НВВ на 2023 год по причине их неподтверждения статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования).

Скорректированная НВВ на 2023 год составит:

тыс. руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2023 год	Корректировка на 2023 год
Водоотведение	95 744,53	101 236,49

Исходя из обоснованной НВВ, предлагается к утверждению следующий уровень тарифов на услуги в сфере водоотведения, оказываемые ОАО «КВК»:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Период действия	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Кингисеппское городское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	с 01.12.2022 по 31.12.2023	40,58

* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2018 года № 282-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения открытого акционерного общества «Кингисеппский Водоканал» на 2019-2023 годы», изложив приложение 2 к приказу в следующей редакции:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Для потребителей муниципального образования «Кингисеппское городское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	3 243,49	3 260,78	2 405,24	2 346,64	2 494,99
1.1	Товарные стоки	тыс.м ³	2 494,99	2 370,24	2 405,24	2 346,64	2 494,99
1.2	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	748,51	890,55	838,25	896,85	0,00
2.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м ³	3 243,49	3 260,78	3 243,49	3 243,49	2 494,99
2.1	объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.м ³	3 243,49	3 260,78	3 243,49	3 243,49	2 494,99
2.2	сбросы сточных вод в пределах нормативов и лимитов	тыс.м ³	3 243,49	3 260,78	3 243,49	3 243,49	2 494,99
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	4 655,82	4 674,84	3 733,74	3 669,29	3 832,47
3.1	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	3 567,84	3 586,86	2 645,76	2 581,31	2 744,49
3.1.1	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
3.2	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	1 087,98	1 087,98	1 087,98	1 087,98	1 087,98

2. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2018 года № 282-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Кингисеппский Водоканал» на 2019-2023 годы», изложив приложение 2 в следующей редакции:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Кингисеппское городское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	с 01.01.2019 по 30.06.2019	27,67
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	31,52

		с 01.01.2020 по 30.06.2020	31,52
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	32,81
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	32,81
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	34,12
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	34,12
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	37,53
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	40,58

* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

АО «Кингисеппский Водоканал» письмом от 23.11.2022 № 2448 (вх. ЛенРТК от 23.11.2022 № КТ-1-8311/2022) выразило согласие с установленным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросам № 25, 26 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 ноября 2019 года № 317-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС» на 2020-2024 годы» и в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 ноября 2019 года № 317-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС» на 2020-2024 годы»; об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС», оказываемые населению с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

Представители ООО «ЛОКС»: Мосина Е.И. (приказ от 23.09.2020 № 17)

СЛУШАЛИ:

Председательствующую на заседании правления Степанову С.Н., которая доложила, что по состоянию на 28.11.2022 ООО «ЛОКС» не представлены документы, подтверждающие право собственности, иное законное основание для владения, пользования и распоряжения в отношении объектов недвижимости (зданий, строений, сооружений, земельных участков), используемых для осуществления регулируемой деятельности, в соответствии с подпунктом «а» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

Степанова С.Н. предложила:

Объявить перерыв в рассмотрении вопроса о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 ноября 2019 года № 317-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС» на 2020-2024 годы» и в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 ноября 2019 года № 317-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС» на 2020-2024 годы»; об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС», оказываемые населению с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года до 29.11.2022

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 27 повестки дня об утверждении производственных программ на 2023 год и установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб» для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

ООО «РесурсВодоСнаб» письмом от 25.11.2022 № 7-11/22 (вх. в ЛенРТК от 25.11.2022 № КТ-1-8469/2022) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что Организация обратилась с заявлениями об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения потребителям муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2023 год от 31.10.2022 № 4-10/22 (вх.ЛенРТК от 31.10.2022 № КТ-1-7280/2022) и дополнительным письмом от 03.11.2022 № 3-11/22 (вх.ЛенРТК от 07.11.2022 № КТ-1-7483/2022).

Постановлением администрации от 18.09.2017 № 594 наделена статусом гарантирующей организации на территории МО «Заневское гп».

Утвержденная инвестиционная программа отсутствует.

При регулировании тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для Организации на 2023 год применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

По результатам рассмотрения производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2023 год определены следующие основные натуральные показатели в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2023 год:

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План предприятия на 2023 год	Утверждено ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	2 315,789	2 315,789	-	Показатель принят на уровне

2.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	2 315,789	2 315,789	-	организации, что соответствует п.17 Правил регулирования, а также данных ранее оказывающей услуги организации ООО «КУДРОВО-ГРАД»
3.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	115,789	115,789	-	
		%	5,0	5,0	-	
4.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего	тыс.м ³	2 200,000	2 200,000	-	
4.1	в т.ч. на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	-	-	-	
4.2	Товарной воды, в т.ч.	тыс.м³	2 200,000	2 200,000	-	
4.2.1	населению	тыс.м ³	2 120,000	2 120,000	-	
4.2.2	бюджетным организациям	тыс.м ³	15,000	15,000	-	
4.2.3	прочим потребителям	тыс.м	65,000	65,000	-	

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План предприятия на 2023 год	Утверждено ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Пропущено сточных вод, всего	тыс.м ³	2 315,789	2 315,789	-	Показатель принят на уровне организации, что соответствует п.17 Правил регулирования, а также данных ранее оказывающей услуги организации ООО «КУДРОВО-ГРАД»
1.2	Товарные стоки, в т.ч.	тыс.м ³	2 200,00	2 200,00	-	
1.2.1	бюджетным организациям	тыс.м ³	15,000	15,000	-	
1.2.2	населению	тыс.м ³	2 120,00	2 120,00	-	
1.2.3	прочие потребители	тыс.м ³	65,000	65,000	-	
2.	Объем сточных вод, переданных на очистные сооружения	тыс.м ³	2 315,789	2 315,789	-	
3.	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	115,789	115,789	-	
4.	Расход электроэнергии, всего	т.кВт.ч	433,274	433,274	-	
4.1	в т.ч. на технологические нужды	т.кВт.ч	433,274	433,274	-	
4.1.1	уд.расход	кВт.ч/м ³	0,187	0,187	-	

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые Организацией, использовались следующие индексы роста:

Наименование	Значение показателя	
Индекс потребительских цен	2023 год	106,0
Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию	с 1 декабря 2022 года	109,0

Результаты экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, предусмотренной Организацией на 2023 год:

№ п/п	Показатели (виды деятельности)	Ед.изм.	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Расход на энергетические ресурсы					
1.1	водоотведение	тыс.руб.	4 221,24	4 613,76	+392,51	Затраты приняты на основании договора энергоснабжения от 16.06.2012 № 91019, заключенного между ООО «КУДРОВО-ГРАД» право предшественником и ООО «PKC-Энерго», счетов – фактур за 9 мес.2022 года с учётом индексов.
2.	Расходы на оплату труда основного производственного персонала					
2.1	питьевая вода	тыс.руб.	0,00	1 530,28	+1 530,28	Численность определена на основании приказа от 23.03.2020 № 154/пр «Об утверждении типовых отраслевых норм численности работников водопроводно-канализационного хозяйства».
2.2	водоотведение	тыс.руб.	0,00	1 530,28	+1 530,28	Численность основного производственного персонала ЛенРТК принял в количестве 5 человек (слесарь-сантехник, электромонтер, слесарь) с учетом эксплуатации объектов централизованной системы водоснабжения и водоотведения. Организация производственный персонал заявляет как цеховой персонал. Затраты приняты исходя из средней заработной платы одного работника, начисленной за август 2022 года (Информация Управления федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области от 21.10.2022 № СЧ-250/2000), проиндексированной с учетом Прогноза.
3.	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала					
3.1	питьевая вода	тыс.руб.	0,00	462,14	+462,14	Отчисления на социальные нужды производственного персонала определены на основании суммы расходов на оплату труда производственного персонала и размера страхового тарифа в соответствии с уведомлением о страховом тарифе на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
3..2	водоотведение	тыс.руб.	0,00	462,14	+462,14	
4.	Прочие прямые расходы					
4.1	питьевая вода	тыс.руб.	1 662,08	1 662,08	0,00	Представлены договора: -договор №23/22/21 от 10.01.2022 на лабораторные исследования воды, -техническое обслуживание источников наружного противопожарного водоснабжения (ООО "Безопасность и Инжиниринг", договор № 01-10/22 от 10.10.2022 г.)
4.2	водоотведение	тыс.руб.	2 488,80	2 488,80	0,00	Затраты приняты в полном объеме, представлены договора: - договор №17 от 13.04.2022 г. ООО "СтокСервис" - услуги илососа. Договор б/н от 23.12.2019 г. ООО "Партнер" + ДС №1 от 01.06.2022 г. - услуги гидродинамической машины. Договор б/н от 23.12.2019 г. ООО "Партнер" + ДС №1 от 01.06.2022 г. - услуги а/крана 25тн КЛИНЦЫ. Договор №ЛКН-22/11/21-КУД/3 от 22.11.2021 ООО "ЛУКАС-КРАН" - сбор и размещение отходов. Договор № 01/05/22 от 25.05.2022 г. ООО "Компания Профessional"
5.	Ремонтные работы					
	питьевая вода	тыс.руб.	0,00	2 824,31	+2 824,31	Организация направило в ЛенРТК письмо (от 23.11.2022 № 6-11/22 (вх.ЛенРТК от 24.11.2022 № КТ-1-8368/2022) с просьбой учесть во вкладке «Текущий ремонт» «План на период регулирования 2023 года» шаблона CALC.TARIFF,WATER затраты в размере 2 824,31 тыс.руб., так как Организация не заполнила закладку «текущий ремонт». Таким образом, учитывая вышеуказанное письмо, Организация предоставила обосновывающие документы (акт обследования и дефектная ведомость), ремонтные работы приняты в полном объеме.
6.	Покупка/передача объемов ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»					

№ п/п	Показатели (виды деятельности)	Ед.изм.	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
6.1	питьевая вода	тыс.руб.	72 909,80	72 261,89	-647,91	Представлены договора: договор от 26.10.2012 № 12-811414-О-ВС и договор от 26.10.2012 № 12-811589-О-ВО заключённые между ООО «КУДРОВО-ГРАД» право предшественником и ГУП «Водоканал СПб». Тариф для расчета на 2023 г. принят на основании распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.12.2020 № 271-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2021-2025 годы» (в редакции Распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.11.2022 № 186-р)
6.2	водоотведение	тыс.руб.	74 303,30	73 870,47	-432,83	
7.	Расходы на арендную плату					
7.1	питьевая вода	тыс.руб.	3 058,34	2 783,03	-275,31	Представлен зарегистрированный договор аренды №01/08/21-В/К-А от 01.08.2021. Расходы приняты согласно п. 29 Методических указаний, экономически обоснованный размер арендной платы определен исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации и налогов на имущество. ЛенРТК произвел расчёт в шаблоне CALC.TARIFF,WATER исходя из максимального срока полезного использования.
7.2	водоотведение	тыс.руб.	4 916,82	4 370,07	-546,75	
8.	Амортизация					
8.1	водоотведение	тыс.руб.	1 285,99	1 028,99	-257,00	Расходы на амортизацию приняты с учетом первоначальной стоимости и максимального срока использования объектов основных средств в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.
9.	Общепроизводственные (цеховые) расходы					
9.1	Всего затрат	тыс.руб.	7 065,86	1 756,97	-5 308,89	Определена общая сумма затрат по общехозяйственным расходам и распределена по видам деятельности (водоснабжение, водоотведение исходя из процентного распределения по видам деятельности по заявке Организации). 1.Численность скорректирована и была перенесена в производственный персонал, оставив мастера производственного участка. Затраты приняты исходя из средней заработной платы одного работника, начисленной за август 2022 года (Информация Управления федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области от 21.10.2022 № СЧ-250/2000), проиндексированной с учетом Прогноза. 2.Сумма отчислений на социальные нужды определена на основании суммы расходов на оплату труда цехового персонала и размера страхового тарифа в соответствии с уведомлением о страховом тарифе на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. 3.Приняты затраты по договору на консультационное обслуживание № 135-ВСО от 10.10.2022 г. в полном объеме.
9.2	питьевая вода	тыс.руб.	3 532,93	878,48	-2 654,44	
9.3	водоотведение	тыс.руб.	3 532,93	878,48	-2 654,44	
10.	Административные расходы					
10.1	Всего затрат	тыс.руб.	11 949,52	10 915,33	-1034,19	Определена общая сумма затрат по административным расходам и распределена по видам деятельности (водоснабжение, водоотведение исходя из процентного распределения по видам деятельности по заявке Организации). 1.Численность принята в количестве 12,1 чел, в соответствии со штатным расписанием. Затраты приняты исходя из средней заработной платы одного работника, начисленной за август 2022 года (Информация Управления федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской
10.2	питьевая вода	тыс.руб.	5 974,76	5 457,67	-517,09	

№ п/п	Показатели (виды деятельности)	Ед.изм.	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
10.3	водоотведение	тыс.руб.	5 974,76	5 457,67	-517,09	области от 21.10.2022 № СЧ-250/2000), проиндексированной с учетом Прогноза. 2. Сумма отчислений на социальные нужды определена на основании суммы расходов на оплату труда административного персонала и размера страхового тарифа в соответствии с уведомлением о страховом тарифе на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. 3. Принята арендная плата офиса Ленинградская область г.Кудрово 62,9 кв.м. по договору от 23.06.2022 № 131-Н/Куд.Обл.1 с ИП «Окунь Е.А». Расходы приняты согласно п. 29 Методических указаний, экономически обоснованный размер арендной платы или лизингового платежа определяется исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации и налогов на имущество
11. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации						
11.1	питьевая вода	тыс.руб.	4 356,90	4 392,99	+36,10	Организация наделена статусом гарантирующей организации на территории МО «Заневское гп» постановлением администрации от 18.09.2017 № 594. Принято в размере 5 %.
11.2	водоотведение	тыс.руб.	4 836,19	4 735,03	-101,16	

В соответствии с вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК определена величина необходимой валовой выручки (далее - НВВ) на 2023 год:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	План организации	Принято ЛенРТК	Отклонение (+, -)
1.	Питьевая вода	тыс.руб.	91 494,81	92 252,88	758,07
2.	Водоотведение	тыс.руб.	97 022,58	94 973,54	-2 049,04

Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией, потребителям муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2023 году, составят:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Период регулирования	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей деревни Кудрово муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	01.12.2022 по 31.12.2023	41,93
2.	Водоотведение	01.12.2022 по 31.12.2023	43,17

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

Тарифы на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб», оказываемые населению «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *	
		01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения деревни Кудрово муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	41,93	50,32
2.	Водоотведение	43,17	51,80

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Учитывая, что Организация впервые обратилась с предложением об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые потребителям «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2023 году, сравнительный анализ динамики НВВ, в том числе расходов по отдельным статьям (группам) расходов и прибыли и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования в соответствии с подпунктом «в» пункта 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, не проводился.

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб» для потребителей «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2023 год с основными показателями:

Производственная программа в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб» для потребителей «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2023 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	Общество с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб»
Местонахождение	188691, Ленинградская обл., Всеволожский район, Заневское городское поселение, г. Кудрово, мкр. Новый Оккервиль, ул. Областная д.1, помещ.131-Н
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области,
Местонахождение	191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного д.3
Период реализации производственной программы	01.01.2023 - 31.12.2023

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия
			2023
1.	Водоснабжение		
1.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	тыс.руб.	2 824,31
	Итого:	тыс.руб.	2 824,31

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
			2023 год
	Питьевая вода		
1	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м ³	2 315,789
2	Подано воды в сеть	тыс.м ³	2 315,789
3	Объем потерь воды	тыс.м ³ / %	115,789/ 5,0
4	Отпущено воды, всего	тыс.м ³	2 200,000
5	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м ³	0,000
6	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м ³	2200,00
6.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м	0,000
6.2	населению	тыс.м ³	2 120,000
6.3	бюджетным организациям	тыс.м ³	15,000
6.4	прочим потребителям	тыс.м	65,000
7	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	0,00

7.1	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	0,00
7.1.1	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	0,00
7.2	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	0,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Статьи расходов	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.
			2023 год
1.	Итого финансовые потребности	тыс.руб.	92 252,881

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Плановый период
1.	Бесперебойное водоснабжение	01.01.2023

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
			2023 год
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.1.1	Кнп - количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям	ед.	0,00
1.1.2	Кп - общее количество отобранных проб	ед.	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.2.1	Кпрс - количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям	ед.	0,00
1.2.2	Кп - общее количество отобранных проб	ед.	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00
2.2	Ка/п - количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение	ед.	0,00
2.3	L сети – протяженность водопроводной сети	км.	5,17
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	5,00

3.1.1	Упот - объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке	куб. м.	115 789,47
3.1.2	Вобщ - общий объем воды, поданной в водопроводную сеть	куб. м.	2 315 789,47
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,00
3.2.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00
3.2.2	Вобщ - общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка	куб. м.	0,00
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	0,00
3.3.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00
3.3.2	Вобщ - общий объем транспортируемой питьевой воды	куб. м.	2 315 789,47

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2023
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
1.2	Дпрс	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн	ед./км	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3.2	Урп (водоподготовка)	кВт*ч/куб.м	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3.3	Урп (транспортировка)	кВт*ч/куб.м	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Общество с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб» не оказывало услуги в сфере водоснабжения на территории муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2021 году.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2023

2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб» для потребителей «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2023 года с основными показателями:

Производственная программа в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб» для потребителей «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2023 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	Общество с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб»
Местонахождение	188691, Ленинградская обл., Всеволожский район, Заневское городское поселение, г. Кудрово, мкр. Новый Оккервиль, ул. Областная д.1, помещ.131-Н
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области
Местонахождение	191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного д.3
Период реализации производственной программы	01.01.2023 - 31.12.2023

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия
			2023
1.	Водоотведение		
1.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	тыс.руб.	-
	Итого:	тыс.руб.	-

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
			2023 год
	ВОДООТВЕДЕНИЕ		
1	Принято для перекачки (транспортировки), всего	тыс.м ³	2 315,789
2	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м ³	2 200,00
2.1	бюджетным организациям	тыс.м ³	15,000
2.2	населению	тыс.м ³	2 120,00
2.3	прочие потребители	тыс.м ³	65,000
2.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м ³	0,00
3	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	115,789
4	Объем сточных вод, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м ³	0,00
4.1	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	2 315,789
5	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	433,274
5.1	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	433,274
5.1.1	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	0,187

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Статьи расходов	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования, тыс.руб.
			2023 год
1.	Итого финансовые потребности	тыс.руб	94 973,544

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Плановый период
1.	Бесперебойное водоотведение	01.01.2023

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
			2023 год
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Дсвно - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
1.1.2	Внос - объем сточных вод, не подвергшихся очистке	куб. м.	0,00
1.2.2	Вобщ - общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	куб. м.	2 315 789,47
1.2	Дни - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00
1.2.1	Кпндс - количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	ед.	0,00
1.2.2	Кп - общее количество проб	ед.	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00
2.1.1	Ка/п - количество аварий и засоров на канализационных сетях	ед.	0,00
2.1.2	Л сети - протяженность канализационных сетей	км	6,25
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,00
3.1.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00
3.1.2	Вобщ - общий объем сточных вод, подвергающихся очистке	куб.м	0,00
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,19
3.2.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	433 273,63
3.2.2	Вобщ тр осв - общий объем транспортируемых сточных вод	куб.м	2 315 789,47

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода
			2023
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Дсвно	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
1.2	Дни (для централизованной общесплавной системы водоотведения)	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1	Пн	ед./км	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост	кВт*ч/куб.м	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3.2	Урп	кВт*ч/куб.м	0,19
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Общество с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб» не оказывало услуги в сфере водоотведения на территории муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2021 году.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2023

3. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб» для потребителей «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Период регулирования	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей деревни Кудрово муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	01.12.2022 по 31.12.2023	41,93
2.	Водоотведение	01.12.2022 по 31.12.2023	43,17

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

4. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «РесурсВодоСнаб» для населения «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *	
		01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения деревни Кудрово муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	41,93	50,32
2.	Водоотведение	43,17	51,80

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

5. Признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 242-пп «Об утверждении производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «КУДРОВО-ГРАД» на 2019-2023 годы».

6. Признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 242-п « Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «КУДРОВО-ГРАД» на 2019-2023 годы».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему

законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ООО «РесурсВодоСнаб» письмом от 25.11.2022 № 7-11/22 (вх. в ЛенРТК от 25.11.2022 № КТ-1-8469/2022) выразило согласие с предложенным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 28 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 441-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» на 2020-2024 годы» и о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 441-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» на 2020-2024 годы»; Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс», оказываемые населению Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

Представители АО «Инженерно-энергетический комплекс» (далее – АО «ИЭК»): Васильев Г.С., Пономарева Е.В. (доверенность от 11.02.2022 № 37);

Представители Администрации МО Ломоносовский МР Ленинградской области: Кондрашов А.О. – глава администрации, Писцов – А.А. – заместитель главы администрации по безопасности и ЖКХ

СЛУШАЛИ:

Председательствующую на заседании правления Степанову С.Н., которая доложила, что по состоянию на 28.11.2022 АО «ИЭК» не представлены в ЛенРТК документы, подтверждающие право собственности, иное законное основание для владения, пользования и распоряжения в отношении объектов недвижимости (зданий, строений, сооружений, земельных участков), используемых для осуществления регулируемой деятельности, в соответствии с подпунктом «а» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

Степанова С.Н. предложила:

Объявить перерыв в рассмотрении вопроса о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 441-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» на 2020-2024 годы» и о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 441-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» на 2020-2024 годы»; Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс», оказываемые населению Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, с 1 декабря 2022

года по 31 декабря 2023 года до 29.11.2022 в целях предоставления заявителем в адрес ЛенРТК копии заключенного в рамках судебного дела № А56-77141/2022 мирового соглашения.

Представители АО «ИЭК», Администрации МО Ломоносовский МР Ленинградской области не возражали против объявления перерыва в заседании правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 29 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Бокситогорского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Бокситогорского муниципального района Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Бокситогорского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
1	В зоне теплоснабжения акционерного общества «Шикалевские тепловые сети»		

1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Город Пикалево» и «Ефимовское городское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
1.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1739,21

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Бокситогорского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
1	В зоне теплоснабжения акционерного общества «Пикалевские тепловые сети»		
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Самойловское сельское поселение» (д. Анисимово) Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
1.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
1.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Лидское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
1.2.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
2	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Ефимовские тепловые сети»**		
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Ефимовское городское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области		
2.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2742,06
2.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1648,98
2.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Самойловское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области		
2.2.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
3	В зоне теплоснабжения акционерного общества «Нева Энергия» (филиал Бокситогорский)		
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Бокситогорское городское поселение» (за исключением деревни Сёгла) Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
3.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1909,99
3.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1139,67
3.1.3	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1243,29
3.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Большедворское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
3.2.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2688,12

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
3.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Борское сельское поселение» (за исключением деревни Бор, поселка Сельхозтехника) Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
3.3.1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

3. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Бокситогорского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
1	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения акционерного общества «Пикалевские тепловые сети»			
1.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Город Пикалево» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,07	1499,75
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,07	1642,6
1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,07	1398,42
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,07	1499,75
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,07	1567,93
1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,07	1696,44
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,07	1437,27
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,07	1567,93
1.2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Ефимовское городское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
1.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,09	1526,35
1.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,09	1671,7
1.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,09	1423,21
1.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,09	1526,35
1.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,09	1595,72
1.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,09	1726,52
1.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными	с 01.12.2022 по	7,09	1462,75

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Однотарифный, руб./Гкал
	стояками, с полотенцесушителями	31.12.2023		
1.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	7,09	1595,76
1.3	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Лидское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
1.3.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,27	1835,61
1.3.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,27	2010,43
1.3.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,27	1711,58
1.3.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,27	1835,61
1.3.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,27	1919,05
1.3.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,27	2076,34
1.3.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,27	1759,12
1.3.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,27	1919,05
2	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Ефимовские тепловые сети»**			
2.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Ефимовское городское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
2.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,8	1577,29
2.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,8	1727,5
2.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,8	1470,73
2.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,8	1577,29
2.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,8	1648,98
2.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,8	1784,15
2.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,8	1511,59
2.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,8	1648,98
2.2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Самойловское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
2.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,34	2066,49
2.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,34	2263,26
2.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,34	1926,83
2.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,34	2066,45
2.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,34	2160,38
2.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,34	2337,46

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Однотарифный, руб./Гкал
2.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,34	1980,35
2.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,34	2160,38
3	В зоне теплоснабжения акционерного общества «Нева Энергия» (филиал Бокситогорский)			
3.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Бокситогорское городское поселение» (за исключением деревни Сёгла) Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
3.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,25	1189,23
3.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,25	1302,49
3.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,25	1108,88
3.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,25	1189,23
3.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,25	1243,29
3.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,25	1345,2
3.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,25	1139,67
3.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,25	1243,29

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

4. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 547-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Бокситогорского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курьлко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 30 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям,

приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Волосовского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Волосовского муниципального района Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Волосовского муниципального района Ленинградской области в 2023 году:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения открытого акционерного общества «Тепловые сети» филиал «Волосовские коммунальные системы» **							
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Волосовский муниципальный района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
1.1.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 600,00	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 600,00	-	-	-	-	-
1.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 965,29	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 032,11	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы указаны с учетом инвестиционной составляющей в соответствии с инвестиционной программой организации, утвержденной в установленном порядке.

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Волосовского муниципального района Ленинградской области в 2023 году:

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения открытого акционерного общества «Тепловые сети» филиал «Волосовские коммунальные системы» **				
1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,36	2142,17
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,38	2211,88
1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,36	2346,24
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,38	2422,58
1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,36	1997,47
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,38	2062,47
1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,36	2142,22
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,38	2211,93
1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,36	2239,59
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,38	2312,46
1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,36	2423,17
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,38	2502,02
1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,36	2052,96
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,38	2119,76
1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,36	2239,59
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,38	2312,46

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы указаны с учетом инвестиционной составляющей в соответствии с инвестиционной программой организации, утвержденной в установленном порядке

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курьлко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 31 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Волховского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Волосовского муниципального района Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Волховского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Волховского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
1	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Леноблтеплоснаб»		
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Вындиноостровское сельское поселение», «Бережковское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
1.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Иссадское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
1.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Колчановское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
1.4	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Пашское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
1.5	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Потанинское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
1.6	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Свирицкое сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
1.7	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Хваловское сельское поселение», «Усадищенское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
1.8	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Кисельнинское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2069,18
1.9	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Новолодожское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2049,99
1.10	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сясьстройское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1930,72
1.11	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Селивановское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
1.12	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Старолодожское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2788,23
2	В зоне теплоснабжения акционерного общества «Ленинградская областная теплоэнергетическая компания»		
2.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Город Волхов» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2383,89
2.1.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1589,14
2.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1816,83

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Волховского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной	В том числе:
---	---	-------------------	--------------

п/п		разбивкой	Компонент на теплоноситель/х олодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Однотавочный, руб./Гкал
1	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Леноб.теплоснаб»			
1.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Выдиноостровское сельское поселение», «Бережковское сельское поселение», «Усадищенское сельское поселение», «Потанинское сельское поселение», «Колчановское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,12	1699,94
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,12	1861,84
1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,12	1585,08
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,12	1699,94
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,12	1777,20
1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,12	1922,88
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,12	1629,11
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,12	1777,20
1.2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Пашское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,99	1740,53
1.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,99	1906,30
1.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,99	1622,93
1.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,99	1740,53
1.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,99	1819,65
1.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,99	1968,79
1.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,99	1668,02
1.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,99	1819,65
1.3	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Кисельнинское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.3.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,59	1663,35
1.3.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,59	1821,78
1.3.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,59	1550,96
1.3.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,59	1663,35
1.3.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,59	1738,96
1.3.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,59	1881,51
1.3.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,59	1594,05
1.3.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,59	1738,96
1.4	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Новоладожское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.4.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,84	1760,54
1.4.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,84	1928,20
1.4.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,84	1641,58
1.4.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными	с 01.12.2022 по	21,84	1760,54

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	В том числе:	
			Компонент на теплоноситель/х олодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	стояками, без полотенцесушителей	31.12.2023		
1.4.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,84	1840,56
1.4.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,84	1991,42
1.4.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,84	1687,19
1.4.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,84	1840,56
1.5	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сясьстройское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.5.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,96	1523,87
1.5.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,96	1669,01
1.5.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,96	1420,91
1.5.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,96	1523,87
1.5.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,96	1593,13
1.5.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,96	1723,72
1.5.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,96	1460,38
1.5.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,96	1593,13
1.6	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Староладожское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.6.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,02	1506,34
1.6.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,02	1649,79
1.6.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,02	1404,55
1.6.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,02	1506,34
1.6.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,02	1574,80
1.6.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,02	1703,89
1.6.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,02	1443,57
1.6.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,02	1574,80
2	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения акционерного общества «Ленинградская областная тепло-энергетическая компания»			
2.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Город Волхов» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
2.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,80	1737,85
2.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,80	1903,34
2.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,80	1620,45
2.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,80	1737,85
2.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,80	1816,83
2.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,80	1965,76
2.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,80	1665,44
2.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,80	1816,84

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 544-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Волховского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 32 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячего водоснабжения), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячего водоснабжения), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
1.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Энергогазонтаж"		
1.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
1.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2435,81
2.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ВСЕВОЛОЖСКАЯ ТЕПЛОВАЯ КОМПАНИЯ"<*>		
2.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Муринское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
2.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2606,78
2.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2606,78
3.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Северная"		
3.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" (Янино-2) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
3.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 391,42
3.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 391,42
4.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Балтийский Дом" <*>		
4.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
4.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2112,00
5.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Пром Импульс"		
5.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" (котельная по адресу: г. Кудрово, ул. Областная, д. 5, стр. 1) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
5.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2475,39
6.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания"		
6.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
6.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2328,30

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
7.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ЖилКомТеплоЭнерго"		
7.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Муринское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
7.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2595,29
8.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Энергия"		
8.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС)		
8.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2458,04

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

*** Тарифы указаны с учетом инвестиционной составляющей в соответствии с инвестиционной программой организации, утвержденной в установленном порядке.

2. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
1.	В зоне теплоснабжения публичного акционерного общества "Территориальная генерирующая компания N 1" (филиал "Невский")		
1.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Новодевяткинское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
1.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1735,75
1.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1570,67
1.2.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Муринское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
1.2.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1735,75
1.2.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1600,30
1.3.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
1.3.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1862,12
В зоне водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Строительномонтажное эксплуатационное управление "Заневка"			
1.3.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1856,98
В зоне водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "РесурсВодоСнаб"			
1.3.3.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1855,87
В зоне водоснабжения иных водоснабжающих организаций			
1.3.4.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1862,12
2.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ГТМ-теплосервис" <***>		
2.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лесколловское сельское поселение" (котельная 22, расположенная по адресу: д. Лесколово) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
2.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
В зоне водоснабжения МП "Ладожский водовод" Всеволожского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
2.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1794,98
2.2.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лесколловское сельское поселение" (кроме котельной 22, расположенной по адресу: д. Лесколово) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
2.2.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2961,08

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
2.3.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению (дер. Разметелево, дер. Хаппо-Ое), муниципального образования "Колтушское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
2.3.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
2.3.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2057,74
2.4.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению (пос. Воейково, дер. Старая), муниципального образования "Колтушское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
2.4.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2583,60
2.5.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Куйвозовское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
2.5.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2923,84
2.6.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Кузьмолдовское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области, в зоне теплоснабжения от котельной N 18 (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
2.6.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
3.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Флагман"		
3.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Морозовское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
3.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
4.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОЭНЕРГО"		
4.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Всеволожского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
4.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2346,65
5.	В зоне теплоснабжения открытого акционерного общества "Всеволожские тепловые сети"		
5.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Всеволожского городского поселения, муниципального образования "Колтушское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
5.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2698,50
5.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1989,36
5.1.3.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2170,24
5.1.4.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителя ей), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2348,13
5.1.5.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителя ей), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2170,24
6.	В зоне теплоснабжения муниципального предприятия "Агалатово-Сервис"		
6.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Агалатовское сельское поселение" (за исключением деревни Елизаветинка) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
6.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
6.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированным и стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2200,43
6.1.3.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированным и стояками, без полотенцесушителей), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1866,08
6.2.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Агалатовское сельское поселение" (деревня Елизаветинка) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
6.2.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
7	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного предприятия "Романовский водоканал"		
7.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Романовское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
7.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированным и стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2132,68
7.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2326,57
8.	В зоне теплоснабжения государственного унитарного предприятия "Топливоэнергетический комплекс Санкт-Петербурга"		
8.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
8.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2485,21

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
9.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Сертоловские Энергетические Системы"		
9.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Сертоловское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
9.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2594,88
9.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированным и стояками, без полотенцесушителей ей), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1792,37
9.1.3.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1792,37
10.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОСЕРВИС" <***>		
10.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Дубровское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
10.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2198,30
11.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Аква Норд-Вест" <***>		
11.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Кузьмолдовское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области в зоне теплоснабжения от котельных № 1,2		
11.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
12.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Новая Водная Ассоциация" <***>		
12.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Муринское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
12.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2632,55

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
13.	В зоне теплоснабжения муниципального бюджетного учреждения "Центр благоустройства и строительства" муниципального образования "Муринское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
13.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Муринское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
13.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
14.	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного предприятия "Всеволожские тепловые сети" Всеволожского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
14.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Всеволожского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
14.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2647,71
15.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Колтушские тепловые сети" <***>		
15.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Колтушское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
15.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 455,23
15.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2113,90
16.	В зоне теплоснабжения федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институт физиологии им. И.П.Павлова Российской академии наук		
16.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Колтушское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
16.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1970,41

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
17.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Топливная компания "Мурино"		
17.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Всеволожского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
17.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
17.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
18.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Пром Импульс"		
18.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Южковское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
18.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2438,65
19.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Тепло Сервис"		
19.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Колтушское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
19.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 532,22
20.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Сертоловский топливно-энергетический комплекс"		
20.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Сертоловское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
20.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 642,49
20.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1673,34

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
20.1.3.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1792,57
21.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ЖилКомТеплоЭнерго"		
21.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Муринское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
21.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2459,95
22.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Бис Мелиор Трейд"<***>		
22.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Всеволожского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
22.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2624,36
22.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1522,01
23.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОЭНЕРГО"		
23.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Щегловское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
23.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1402,86
24.	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного казенного предприятия "Свердловские коммунальные системы" муниципального образования "Свердловское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
24.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Свердловское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
24.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2698,98
24.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2139,90
25.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Строительномонтажное эксплуатационное управление "Заневка"		
25.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
25.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2750,35
25.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1866,19
26.	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного предприятия "Бугровские тепловые сети"		
26.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Бугровское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
26.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2265,06
26.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1864,18
27.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Газпром теплоэнерго Северо-Запад"		
27.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Бугровское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
27.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 399,92

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
27.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 399,92
28.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Энергия"		
28.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Муринское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
28.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2457,72
29.	В зоне теплоснабжения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс <*>		
29.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Токсовское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
29.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
30	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Тепловая компания Северная"		
30.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Рахьинское городское поселение" (котельные 3, 35, 47) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
30.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
30.2.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Сертоловское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
30.2.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2374,43
30.2.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2374,43

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
30.3.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Бугровское сельское поселение" (котельная Мистолово) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
30.3.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
30.3.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
31	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Пром Импульс"		
31.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" (котельная по адресу: г. Кудрово, ул. Ленинградская, д. 3) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
31.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2065,56
31.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1433,25
32.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ЭЛСО-ЭГМ"		
32.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" (котельная по адресу: г. Кудрово, ул. Пражская, стр. 3/1) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
32.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2343,43
32.2.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" (котельная по адресу: гп. Янино-1, ул. Лесная, стр. 2) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
32.2.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
32.2.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1832,57

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
33	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОЭНЕРГО"		
33.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Щегловское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
33.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
33.2.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Бугровское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
33.2.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
34.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Алгоритм" <***>		
34.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Щегловское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
34.1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2725,68
35.	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного предприятия "Романовский водоканал"		
35.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Романовское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
35.1.1.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2585,42
36.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Новая Дубровка"		
36.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Дубровское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
36.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
37.	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Балтийский Дом" <***>		
37.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области		
37.1.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах,	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2058,89

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода
	оборудованных ИТП, руб./Гкал		

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

*** Тарифы указаны с учетом инвестиционной составляющей в соответствии с инвестиционной программой организации, утвержденной в установленном порядке.

3. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения публичного акционерного общества "Территориальная генерирующая компания N 1" (филиал "Невский")			
1.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Новодевятикинское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	48,95	1656,60
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	48,95	1735,75
1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	48,95	1544,66
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	48,95	1656,60
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	48,95	1731,90
1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	48,95	1735,75
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	48,95	1587,58
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без	с 01.12.2022 по 31.12.2023	48,95	1731,90

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотавочный, руб./Гкал
	полотенцесушителей			
1.2.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Муринское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,83	1347,37
1.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,83	1475,69
1.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,83	1256,33
1.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,83	1347,37
1.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,83	1408,61
1.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,83	1524,09
1.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,83	1291,23
1.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,83	1408,61
2.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Флагман"			
2.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Морозовское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
2.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,00	2129,67

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотавочный, руб./Гкал
2.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,00	2332,51
2.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,00	1985,78
2.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,00	2129,67
2.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,00	2226,49
2.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,00	2408,98
2.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,00	2040,95
2.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,00	2226,49
3.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ГТМ-теплосервис" <***>			
3.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лесколоское сельское поселение" (кроме котельной 22, расположенной по адресу: д. Лесколово) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
3.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,21	1975,21
3.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,21	2163,31
3.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,21	1841,75
3.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,21	1975,21

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	полотенцесушителей			
3.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,21	2064,98
3.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,21	2234,25
3.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,21	1892,90
3.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,21	2064,98
3.2.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лесколоское сельское поселение" (котельная 22, расположенная по адресу: д. Лесколосово) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
3.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,76	1909,19
3.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,76	2091,02
3.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,76	1780,18
3.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,76	1909,19
3.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,76	1995,96
3.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,76	2159,56
3.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,76	1829,64
3.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,76	1995,96

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	полотенцесушителей			
3.3.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Колтушское сельское поселение" (дер. Разметелево) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
3.3.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	52,29	2068,15
3.3.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	52,29	2265,08
3.3.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	52,29	1928,40
3.3.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	52,29	2068,15
3.3.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	52,29	2162,14
3.3.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	52,29	2339,36
3.3.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	52,29	1981,97
3.3.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	52,29	2162,14
3.4.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Колтушское сельское поселение" (пос. Воейково) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
3.4.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,24	1491,88
3.4.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,24	1633,98

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотавочный, руб./Гкал
3.4.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,24	1391,10
3.4.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,24	1491,88
3.4.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,24	1559,71
3.4.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,24	1687,56
3.4.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,24	1429,72
3.4.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,24	1559,71
3.5.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Куйвозовское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
3.5.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,72	2302,49
3.5.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,72	2521,76
3.5.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,72	2146,94
3.5.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,72	2302,49
3.5.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,72	2407,16
3.5.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,72	2604,47

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	полотенцесушителей			
3.5.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,72	2206,56
3.5.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,72	2407,16
3.6.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Кузьмоловское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области в зоне теплоснабжения от котельной № 18 (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
3.6.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,98	2303,50
3.6.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,98	2522,87
3.6.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,98	2147,85
3.6.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,98	2303,50
3.6.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,98	2408,20
3.6.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,98	2605,59
3.6.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,98	2207,51
3.6.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,98	2408,20
4.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Пром Импульс"			

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
4.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Южковское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
4.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	54,33	1868,54
4.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	54,33	2046,50
4.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	54,33	1742,30
4.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	54,33	1868,54
4.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	54,33	1953,49
4.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	54,33	2113,60
4.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	54,33	1790,70
4.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	54,33	1953,49
5.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОЭНЕРГО"			
5.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Всеволожского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
5.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	53,90	1713,75
5.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без	с 01.12.2022 по 31.12.2023	53,90	1876,95

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	полотенцесушителей			
5.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	53,90	1597,96
5.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	53,90	1713,75
5.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	53,90	1791,64
5.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	53,90	1938,52
5.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	53,90	1642,34
5.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	53,90	1791,64
6.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения открытого акционерного общества "Всеволожские тепловые сети"			
6.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Всеволожского городского поселения, муниципального образования "Колтушское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
6.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,17	2075,87
6.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,17	2273,56
6.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,17	1935,60
6.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,17	2075,87
6.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,17	2170,24

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
	полотенцесушителями			
6.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,17	2348,13
6.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,17	1989,36
6.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,17	2170,24
7.	В зоне теплоснабжения муниципального предприятия "Агалатово-Сервис"			
7.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Агалатовское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
7.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	56,38	1784,99
7.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	56,38	1954,95
7.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	56,38	1664,36
7.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	56,38	1784,99
7.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	56,38	1866,10
7.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	56,38	2019,06
7.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	56,38	1710,59
7.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без	с 01.12.2022 по 31.12.2023	56,38	1866,08

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотавочный, руб./Гкал
	полотенцесушителей			
8.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия "Романовский водоканал"			
8.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Романовское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
8.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,77	2090,40
8.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,77	2289,46
8.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,77	1949,14
8.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,77	2090,40
8.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,77	2185,41
8.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,77	2364,43
8.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,77	2003,20
8.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,77	2185,41
9.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения государственного унитарного предприятия "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"			
9.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
9.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	2122,09

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
9.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	2324,19
9.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	1978,70
9.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	2122,09
9.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	2218,55
9.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	2400,39
9.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	2033,66
9.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	2218,55
10.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Строительно-монтажное эксплуатационное управление "Заневка"			
10.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
10.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,75	1984,99
10.1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,75	2174,02
10.1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,75	1850,87
10.1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,75	1984,99

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
	полотенцесушителей			
10.1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,75	2075,19
10.1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,75	2245,32
10.1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,75	1902,28
10.1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,75	2075,19
11.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Энергогазмонтаж"			
11.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заневское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
11.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,41	1849,48
11.1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,41	2025,63
11.1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,41	1724,51
11.1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,41	1849,48
11.1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,41	1933,55
11.1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,41	2092,05
11.1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,41	1772,43

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	полотенцесушителями			
11.1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,41	1933,55
12.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия "Бугровские тепловые сети"			
12.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Бугровское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
12.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,71	1884,55
12.1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,71	2064,02
12.1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,71	1757,21
12.1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,71	1884,55
12.1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,71	1970,21
12.1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,71	2131,70
12.1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,71	1806,03
12.1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,71	1970,21
13.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения муниципального унитарного казенного предприятия "Свердловские коммунальные системы" муниципального образования "Свердловское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
13.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Свердловское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
13.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,81	2232,83

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	полотенцесушителями			
13.1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,81	2445,47
13.1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,81	2081,96
13.1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,81	2232,83
13.1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,81	2334,33
13.1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,81	2525,67
13.1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,81	2139,80
13.1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,81	2334,33
14.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Сертоловские Энергетические Системы"			
14.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Сертоловское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
14.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,32	1714,61
14.1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,32	1877,93
14.1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,32	1598,77

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
14.1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,32	1714,61
14.1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,32	1792,57
14.1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,32	1939,49
14.1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,32	1643,19
14.1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,32	1792,57
15.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОСЕРВИС" <***>			
15.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Дубровское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
15.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,10	1275,53
15.1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,10	1397,06
15.1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,10	1189,37
15.1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,10	1275,53
15.1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,10	1333,54
15.1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,10	1442,86

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
15.1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,10	1222,39
15.1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,10	1333,54
16.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Новая Водная Ассоциация" <*>			
16.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Муринское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
16.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,56	2180,18
16.1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,56	2387,81
16.1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,56	2032,86
16.1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,56	2180,18
16.1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,56	2279,27
16.1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,56	2466,10
16.1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,56	2089,34
16.1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	44,56	2279,27
17.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Аква Норд-Вест" <*>			

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
17.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Кузьмоловское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области в зоне теплоснабжения от котельных №1,2			
17.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,44	2345,76
17.1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,44	2569,16
17.1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,44	2187,26
17.1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,44	2345,76
17.1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,44	2452,39
17.1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,44	2653,40
17.1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,44	2248,02
17.1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,44	2452,39
18.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия "Всеволожские тепловые сети" Всеволожского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
18.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Всеволожского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
18.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,51	1949,81
18.1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,51	2135,51

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	полотенцесушителей			
18.1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,51	1818,07
18.1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,51	1949,81
18.1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,51	2038,43
18.1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,51	2205,52
18.1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,51	1868,57
18.1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,51	2038,43
19.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения муниципального бюджетного учреждения "Центр благоустройства и строительства" муниципального образования "Муринское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
19.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Муринское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
19.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	63,77	2194,69
19.1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	63,77	2403,71
19.1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	63,77	2046,40
19.1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	63,77	2194,69

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотавочный, руб./Гкал
19.1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	63,77	2294,45
19.1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	63,77	2482,52
19.1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	63,77	2103,25
19.1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	63,77	2294,45
20.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Сертоловский топливно-энергетический комплекс" <***>			
20.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Сертоловское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
20.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,23	1746,07
20.1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,23	1912,39
20.1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,23	1628,10
20.1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,23	1746,07
20.1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,23	1825,46
20.1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,23	1975,08
20.1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,23	1673,34

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
	полотенцесушителями			
20.1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,23	1825,46
21.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Тепло Сервис"			
21.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Колтушское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
21.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,18	1498,92
21.1.2.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,18	1641,68
21.1.3.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,18	1397,65
21.1.4.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,18	1498,92
21.1.5.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,18	1567,06
21.1.6.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,18	1695,53
21.1.7.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,18	1436,47
21.1.8.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,18	1567,06
22.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Алгоритм" <*>			
22.1.	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Щегловское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области			

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотавочный, руб./Гкал
22.1.1.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	83,46	2317,24
23.	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Новая Дубровка"			
23.1.	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Дубровское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
23.1.1.	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	78,07	2464,20

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

*** Тарифы указаны с учетом инвестиционной составляющей в соответствии с инвестиционной программой организации, утвержденной в установленном порядке.

4. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 542-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 33 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Выборгского района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Выборгского района Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Выборгского района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство»							
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Светогорское городское поселение» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 481,38	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Выборгского района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство»							
1.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Светогорское городское поселение» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 170,40	-	-	-	-	-
2	В зоне теплоснабжения открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Центральная дирекция по тепловодоснабжению - филиал ОАО «РЖД», Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению г. Санкт-Петербург)							
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Город Выборг» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2979,69	-	-	-	-	-
3	В зоне теплоснабжения акционерного общества «Выборгтеплоэнерго»							
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Высоцкое городское поселение», «Каменногорское городское поселение», «Приморское городское поселение», «Рошинское городское поселение», «Гончаровское сельское поселение», «Красносельское сельское поселение», «Первомайское сельское поселение», «Полянское сельское поселение», «Селезневское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
3.1.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
3.1.2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Приморское городское поселение», «Рошинское городское поселение» и «Каменногорское городское поселение» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	В зоне водоснабжения государственного унитарного предприятия «Леноблводоканал»							
	Тепловая энергия (с целью оказания услуги горячего водоснабжения в МКД оборудованных ИТП), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 100,28	-	-	-	-	-
3.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Советское городское поселение», Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
3.2.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
3.2.2	В зоне водоснабжения государственного унитарного предприятия «Леноблводоканал»							

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	Тепловая энергия (с целью оказания услуги горячего водоснабжения в МКД оборудованных ИТП), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 027,54	-	-	-	-	-
3.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Город Выборг», Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
3.3.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 797,50	-	-	-	-	-
3.3.2	В зоне водоснабжения государственного унитарного предприятия «Леноблводоканал»							
	Тепловая энергия (с целью оказания услуги горячего водоснабжения в МКД оборудованных ИТП), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 007,92	-	-	-	-	-
4	В зоне теплоснабжения Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городской туберкулезный санаторий «Сосновый бор»							
4.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Полянское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
5	В зоне теплоснабжения федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по городу Санкт-Петербургу и Ленинградской области»							
5.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению муниципальных образований «Город Выборг», «Светогорское городское поселение», «Каменногорское городское поселение», «Селезневское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2656,77	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Выборгского района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство»			
1.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Светогорское городское поселение» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Однотавочный, руб./Гкал
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,42	1464,80
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,42	1481,38
1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,42	1365,83
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,42	1464,80
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,42	1481,38
1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,42	1481,38
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,42	1403,77
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,42	1481,38
2	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения акционерного общества «Выборгтеплоэнерго»			
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Каменногорское городское поселение», «Приморское городское поселение», «Рошинское городское поселение», «Гончаровское сельское поселение», «Красносельское сельское поселение», «Первомайское сельское поселение», «Полянское сельское поселение», «Селезневское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	2312,91
2.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	2533,19
2.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	2156,63
2.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	2312,91
2.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	2418,04
2.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	2616,24

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Однотарифный, руб./Гкал
2.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	2216,54
2.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	2418,04
2.2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Советское городское поселение» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,37	2218,30
2.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,37	2429,57
2.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,37	2068,41
2.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,37	2218,30
2.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,37	2319,13
2.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,37	2509,22
2.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,37	2125,87
2.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,37	2319,13
2.3	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Город Выборг» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.3.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,42	2191,68
2.3.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,42	2400,41
2.3.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,42	2043,59
2.3.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,42	2191,68
2.3.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,42	2291,30

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
2.3.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,42	2479,11
2.3.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,42	2100,36
2.3.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,42	2291,30
3	В зоне теплоснабжения Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городской туберкулезный санаторий «Сосновый бор»			
3.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Полянское сельское поселение» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,01	2416,44
4	В зоне теплоснабжения федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по городу Санкт-Петербургу и Ленинградской области»			
4.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению муниципального образования «Город Выборг» Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,42	2 100,36

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

4. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 546-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Выборгского района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курьлко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 34 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения филиала акционерного общества «Газпром

теплоэнерго» в Ленинградской области на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения филиала акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения филиала акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Лужское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
1.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1979,41	-	-	-	-	-
2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Торковичское сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Заклинское сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
4	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Мшинское сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
5	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Толмачевское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
6	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Мичуринское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
7	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Важинское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2494,56	-	-	-	-	-
8	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Никольское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2494,56	-	-	-	-	-
9	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2708,76	-	-	-	-	-
10	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
10.1	Однотарифный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
10.2	Однотарифный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1653,48	-	-	-	-	-
11	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Бокситогорское городское поселение" (д. Сегла) Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС)*							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1873,81	-	-	-	-	-
12	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Ивангородское городское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
12.1	Однотарифный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2580,11	-	-	-	-	-
12.2	Однотарифный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1510,21	-	-	-	-	-

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал							
13	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Выскатское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2576,81	-	-	-	-	-
14	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Гостицкое сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
15	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Борское сельское поселение» " (д. Бор и пос. Сельхозтехника) Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
16	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
16.1	Однотарифный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2579,08	-	-	-	-	-
16.2	Однотарифный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1951,60	-	-	-	-	-
17	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Подпорожское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2491,00	-	-	-	-	-
18	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Рахьинское городское поселение» (котельная 34) Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения филиала акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения филиала акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области			
1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			

1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,08	1711,68
1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,08	1874,70
1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,08	1596,03
1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,08	1711,68
1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,08	1789,49
1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,08	1936,17
1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,08	1640,36
1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,08	1789,49
2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,87	1581,59
2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,87	1732,22
2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,87	1474,73
2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,87	1581,59
2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,87	1653,49
2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,87	1789,02
2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,87	1515,69
2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	38,87	1653,49
3	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Мичуринское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
3.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,10	1834,74
3.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,10	2009,47
3.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,10	1710,77
3.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,10	1834,74

3.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,10	1918,13
3.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,10	2075,36
3.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,10	1758,29
3.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,10	1918,13
4	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Лужское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
4.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,08	1875,03
4.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,08	2053,61
4.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,08	1748,34
4.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,08	1875,03
4.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,08	1960,26
4.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,08	2120,94
4.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,08	1796,91
4.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,08	1960,26
5	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Заглинское сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
5.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,61	1245,64
5.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,61	1364,27
5.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,61	1161,47
5.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,61	1245,64
5.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,61	1302,25
5.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,61	1409,00
5.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,61	1193,73
5.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,61	1302,25

6	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Никольское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
6.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,36	1398,35
6.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,36	1531,53
6.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,36	1303,87
6.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,36	1398,35
6.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,36	1461,91
6.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,36	1581,74
6.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,36	1340,08
6.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	34,36	1461,91
7	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Ивангородское городское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
7.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,76	1739,97
7.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,76	1905,68
7.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,76	1622,40
7.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,76	1739,97
7.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,76	1819,05
7.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,76	1968,16
7.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,76	1667,47
7.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	42,76	1819,05
8	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Бокситогорское городское поселение» (д. Сегла) Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
8.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,24	1189,36
8.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,24	1302,63

8.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,24	1109,00
8.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,24	1189,36
8.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,24	1243,42
8.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,24	1345,34
8.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,24	1139,81
8.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	29,24	1243,42
9	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Борское сельское поселение» (д. Бор и пос. Сельхозтехника) Бокситогорского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
9.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,49	1769,63
9.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,49	1938,17
9.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,49	1650,06
9.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,49	1769,63
9.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,49	1850,07
9.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,49	2001,71
9.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,49	1695,89
9.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,49	1850,07
10	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
10.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,52	1852,07
10.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,52	2028,46
10.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,52	1726,93
10.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,52	1852,07
10.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,52	1936,26
10.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,52	2094,97

10.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,52	1774,90
10.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,52	1936,26

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 559-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения филиала акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области на территории Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 35 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Гатчинского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2022 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской

области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2023 году:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения Государственного казенного учреждения здравоохранения Ленинградской области «Дружносельская психиатрическая больница»							
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сиверское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2600,00	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 600,00	-	-	-	-	-
2	В зоне теплоснабжения муниципального предприятия муниципального образования Город Коммунар «Жилищно-коммунальная служба»							
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению муниципального образования «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
2.1.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 438,67	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 487,58	-	-	-	-	-
2.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	712,62	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	736,85	-	-	-	-	-
3	В зоне теплоснабжения государственного унитарного предприятия «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»							
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Вырицкое городское поселение», «Большешкопанское сельское поселение» и «Пудомягское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 690,85	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 690,85	-	-	-	-	-

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
4	В зоне теплоснабжения акционерного общества «Коммунальные системы Гатчинского района»***							
4.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Гатчинский муниципальный район Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
4.1.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 600,00	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 600,00	-	-	-	-	-
4.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Дружноторское городское поселение», «Новосветское сельское поселение», «Сиверское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
4.2.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП с типом системы без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 083,91					
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 154,76					
4.2.	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП с типом системы без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 273,35					
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 350,65					
4.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сусанинское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
4.3.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП с типом системы без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2057,36					
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2127,31					

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
4.3. 2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП с типом системы без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2244,39					
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2320,70					
5	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Тепловые сети» г. Гатчина***							
5.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, кроме потребителей, получающих тепловую энергию от газовой котельной, расположенной по адресу г. Гатчина ул. Киргетова д. 21а муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
5.1. 1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 156,81	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 273,28	-	-	-	-	-
5.1. 2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 531,76	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 583,84	-	-	-	-	-
5.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Веревокское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
5.2. 1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 144,38	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 217,28	-	-	-	-	-
5.2. 2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 441,64	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 490,66	-	-	-	-	-
5.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, получающих тепловую энергию от газовой котельной, расположенной по адресу г. Гатчина ул. Киргетова д. 21а муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
5.3.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 790,54	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 887,23	-	-	-	-	-
5.3.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 451,54	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 500,89	-	-	-	-	-
6	В зоне теплоснабжения АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ГАТЧИНСКИЙ КОМБИКОРМОВЫЙ ЗАВОД»							
6.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 722,23	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 780,78					
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 450,07					
с 01.07.2022 по 31.12.2022		1 499,37	-	-	-	-	-	
7	В зоне теплоснабжения Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Новоантропшино» **							
7.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 961,29	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 027,97	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация освобождена от обязанностей налогоплательщика в соответствии со статьей 145 главы 21 части II налогового Кодекса Российской Федерации.

*** Тарифы указаны с учетом инвестиционной составляющей в соответствии с инвестиционной программой организации, утвержденной в установленном порядке.

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2023 году:

N	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной	в том числе:
---	------------------------------------	-------------------	--------------

п/п	разбивкой	Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию	
			Одноставочный, руб./Гкал	
1	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ГАТЧИНСКИЙ КОМБИКОРМОВЫЙ ЗАВОД»			
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
1.1. 1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,96	1494,64
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,67	1545,46
1.1. 2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,96	1636,99
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,67	1692,64
1.1. 3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,96	1393,65
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,67	1441,03
1.1. 4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,96	1494,64
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,67	1545,46
1.1. 5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,96	1562,58
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,67	1615,70
1.1. 6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,96	1690,66
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,67	1748,14
1.1. 7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,96	1432,37
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,67	1481,06
1.1. 8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,96	1562,58
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,67	1615,70
2	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения Государственного казенного учреждения здравоохранения Ленинградской области «Дружносельская психиатрическая больница»			
2.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сиверское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.1. 1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,16	2302,03
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,16	2302,03

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
2.1. 2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,16	2521,27
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,16	2521,27
2.1. 3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,16	2146,48
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,16	2146,48
2.1. 4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,16	2302,03
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,16	2302,03
2.1. 5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,16	2406,66
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,16	2406,66
2.1. 6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,16	2603,93
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,16	2603,93
2.1. 7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,16	2206,11
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,16	2206,11
2.1. 8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,16	2406,66
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,16	2406,66
3	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания "Новоантропшино" <***>			
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Город Коммунар" Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
3.1. 1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	36,64	1727,42
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	37,89	1786,15
3.1. 2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	36,64	1891,94
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	37,89	1956,27
3.1. 3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	36,64	1610,71
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	37,89	1665,47
3.1. 4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	36,64	1727,42
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	37,89	1786,15

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
3.1. 5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	36,64	1805,94
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	37,89	1867,34
3.1. 6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	36,64	1953,97
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	37,89	2020,40
3.1. 7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	36,64	1655,44
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	37,89	1711,72
3.1. 8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	36,64	1805,94
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	37,89	1867,34
4	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения муниципального предприятия муниципального образования Город Коммунар «Жилищно-коммунальная служба»			
4.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению муниципального образования «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
4.1. 1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	32,95	816,37
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,07	844,13
4.1. 2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	32,95	894,12
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,07	924,52
4.1. 3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	32,95	761,21
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,07	787,10
4.1. 4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	32,95	816,37
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,07	844,13
4.1. 5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	32,95	853,48
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,07	882,50
4.1. 6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	32,95	923,43
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,07	954,84
4.1. 7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	32,95	782,35
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,07	808,96
4.1. 8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без	с 01.01.2022 по 30.06.2022	32,95	853,48

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
	полотенцесушителей	с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,07	882,50
5	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения государственного унитарного предприятия «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»			
5.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Вырицкое городское поселение», «Большеколчанское сельское поселение» и «Пудомягское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
5.1. 1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	21,96	1959,69
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	22,71	2026,32
5.1. 2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	21,96	2146,32
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	22,71	2219,29
5.1. 3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	21,96	1827,27
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	22,71	1889,40
5.1. 4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	21,96	1959,69
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	22,71	2026,32
5.1. 5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	21,96	2048,76
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	22,71	2118,42
5.1. 6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	21,96	2216,68
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	22,71	2292,05
5.1. 7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	21,96	1878,02
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	22,71	1941,87
5.1. 8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	21,96	2048,76
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	22,71	2118,42
6	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Тепловые сети» г. Гатчина***			
6.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, кроме потребителей, получающих тепловую энергию от газовой котельной, расположенной по адресу г. Гатчина ул. Киргетова д. 21а муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
6.1. 1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	7,88	1772,94
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,15	1769,04
6.1. 2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без	с 01.01.2022 по 30.06.2022	7,88	1941,74

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
	полотенцесушителей	с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,15	2007,76
6.1. 3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	7,88	1653,10
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,15	1709,31
6.1. 4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	7,88	1772,90
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,15	1833,18
6.1. 5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	7,88	1853,52
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,15	1916,54
6.1. 6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	7,88	2005,40
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,15	2073,58
6.1. 7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	7,88	1699,02
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,15	1756,79
6.1. 8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	7,88	1853,48
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,15	1916,50
6.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, получающих тепловую энергию от газовой котельной, расположенной по адресу г. Гатчина ул. Киргетова д. 21а муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
6.2. 1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	8,80	1610,98
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,82	1669,74
6.2. 2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	8,80	1764,41
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,82	1828,76
6.2. 3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	8,80	1502,13
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,82	1556,92
6.2. 4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	8,80	1610,98
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,82	1669,74
6.2. 5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	8,80	1684,20
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,82	1745,63
6.2. 6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без	с 01.01.2022 по 30.06.2022	8,80	1822,26

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
	полотенцесушителей	с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,82	1888,72
6.2. 7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	8,80	1543,86
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,82	1600,17
6.2. 8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	8,80	1684,20
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	8,82	1745,63
7	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения акционерного общества «Коммунальные системы Гатчинского района»***			
7.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Большеколпанское сельское поселение», «Вережское сельское поселение», «Войсковичское сельское поселение», «Вырицкое городское поселение», «Дружноторское городское поселение», «Кобринское сельское поселение», «Новосветское сельское поселение», «Пудомыгское сельское поселение», «Пудостьское сельское поселение», «Рождественское сельское поселение», «Сиверское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
7.1. 1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,31	2174,51
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,00	2248,44
7.1. 2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,31	2381,60
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,00	2462,57
7.1. 3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,31	2027,58
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,00	2096,52
7.1. 4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,31	2174,51
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,00	2248,44
7.1. 5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,31	2273,35
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,00	2350,65
7.1. 6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,31	2459,69
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,00	2543,32
7.1. 7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,31	2083,91
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,00	2154,76
7.1. 8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	20,31	2273,35
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,00	2350,65
7.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Елизаветинское сельское поселение», «Суанинское сельское поселение», «Сяськелевское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
7.2. 1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,00	2146,81
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	17,58	2219,80
7.2. 2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,00	2351,26
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	17,58	2431,20
7.2. 3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,00	2001,75
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	17,58	2069,81
7.2. 4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,00	2146,81
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	17,58	2219,80
7.2. 5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,00	2244,39
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	17,58	2320,70
7.2. 6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,00	2428,36
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	17,58	2510,92
7.2. 7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,00	2057,36
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	17,58	2127,31
7.2. 8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,00	2244,39
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	17,58	2320,70
7.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Тайцкое городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
7.3. 1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,35	2069,66
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,01	2140,03
7.3. 2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,35	2266,79
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,01	2343,86
7.3. 3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,35	1929,83
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,01	1995,44
7.3. 4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,35	2069,66
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,01	2140,03

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
7.3. 5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,35	2163,75
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,01	2237,32
7.3. 6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,35	2341,11
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,01	2420,71
7.3. 7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,35	1983,44
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,01	2050,88
7.3. 8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,35	2163,75
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,01	2237,32

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация освобождена от обязанностей налогоплательщика в соответствии со статьей 145 главы 21 части II налогового Кодекса Российской Федерации.

*** Тарифы указаны с учетом инвестиционной составляющей в соответствии с инвестиционной программой организации, утвержденной в установленном порядке.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 36 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Кингисеппского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Кингисеппского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Кингисеппского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Коммун Энерго»**							
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Большелудское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области **							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2590,29	-	-	-	-	-
1.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области **							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
2	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Коммунальные сети» **							
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области **							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
2.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Опольевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области **							
2.1	Однотарифный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2699,27	-	-	-	-	-

2. 2. 2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1549,11	-	-	-	-	-
3	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «МИР ТЕХНИКИ»**							
3. 1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области **							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2721,88	-	-	-	-	-
3. 2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области **							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
3. 3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области **							
3. 3. 1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
3. 3. 2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1833,13	-	-	-	-	-
4	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «АСТРАСТРОЙИНВЕСТ»							
4. 1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2774,68	-	-	-	-	-
5	В зоне теплоснабжения акционерного общества «Ленинградская областная тепло-энергетическая компания»							
5. 1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Кингисеппское городское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
5. 1. 1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
5. 1. 2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2028,99	-	-	-	-	-
5. 2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2782,68	-	-	-	-	-
5. 3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Большелудцкое сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
6	В зоне теплоснабжения федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по городу Санкт-Петербургу и Ленинградской области»							
6. 1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2782,68	-	-	-	-	-

7	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания Северная»							
7.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Куземкинское сельское поселение" Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 723,80	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Кингисеппского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
1	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Коммунал Энерго»**			
1.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Большелуцкое сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области **			
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,62	1872,29
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,62	2050,61
1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,62	1745,79
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,62	1872,29
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,62	1957,40
1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,62	2117,84
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,62	1794,28
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,62	1957,40
1.2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области **			
1.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,25	2364,87
1.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,25	2590,09
1.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,25	2205,08
1.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,25	2364,87

	неизолированными стояками, без полотенцесушителей			
1.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,25	2472,36
1.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,25	2675,02
1.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,25	2266,33
1.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,25	2472,36
2	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Коммунальные сети»**			
2.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Ополевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области **			
2.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,12	1848,83
2.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,12	2024,91
2.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,12	1723,91
2.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,12	1848,83
2.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,12	1932,86
2.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,12	2091,30
2.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,12	1771,79
2.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,12	1932,86
2.2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области **			
2.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,32	2174,26
2.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,32	2381,34
2.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,32	2027,35
2.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,32	2174,26
2.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,32	2273,09
2.2.6	Без наружной сети горячего	с 01.12.2022 по	41,32	2459,41

	водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	31.12.2023		
2.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,32	2083,67
2.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,32	2273,09
3	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «МИР ТЕХНИКИ»**			
3.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области **			
3.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	1878,89
3.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	2057,83
3.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	1751,94
3.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	1878,89
3.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	1964,30
3.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	2125,30
3.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	1800,61
3.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,88	1964,30
3.2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области**			
3.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,04	1931,16
3.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,04	2115,08
3.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,04	1800,68
3.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,04	1931,16
3.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,04	2018,94
3.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,04	2184,43
3.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,04	1850,70

3.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,04	2018,94
4	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения акционерного общества «Ленинградская областная тепло-энергетическая компания»			
4.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Кингисеппское городское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
4.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,03	2189,69
4.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,03	2398,23
4.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,03	2041,74
4.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,03	2189,69
4.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,03	2289,22
4.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,03	2476,86
4.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,03	2098,45
4.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	43,03	2289,22
4.2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Большелуцкое сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
4.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,04	1866,44
4.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,04	2044,19
4.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,04	1740,33
4.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,04	1866,44
4.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,04	1951,28
4.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,04	2111,22
4.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,04	1788,67
4.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,04	1951,28

4.3	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
4.3.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,43	1790,14
4.3.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,43	1960,63
4.3.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,43	1669,18
4.3.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,43	1790,14
4.3.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,43	1871,51
4.3.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,43	2024,91
4.3.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,43	1715,55
4.3.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	37,43	1871,51
5	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «АСТРАСТРОЙИНВЕСТ»			
5.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
5.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,75	1887,17
5.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,75	2066,90
5.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,75	1759,66
5.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,75	1887,17
5.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,75	1972,95
5.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,75	2134,66
5.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,75	1808,53
5.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,75	1972,95
6	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по городу Санкт-Петербургу и Ленинградской области»			

6.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
6.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,40	2037,09
6.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,40	2231,09
6.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,40	1899,45
6.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,40	2037,09
6.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,40	2129,68
6.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,40	2304,25
6.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,40	1952,21
6.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,40	2129,68
7	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Тепловая Компания Северная"			
7.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Куземкинское сельское поселение" Кингисеппского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
7.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,56	1614,99
7.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,56	1768,78
7.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,56	1505,87
7.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,56	1614,99
7.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,56	1688,40
7.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,56	1826,80
7.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,56	1547,70
7.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,56	1688,40

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 550-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Кингисеппского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 37 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Киришского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Киришского муниципального района Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Киришского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
1	В зоне теплоснабжения муниципального предприятия «Жилищное хозяйство» муниципального образования «Киришское городское поселение Киришского муниципального района»		
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Киришское городское поселение», «Будогопское городское поселение», «Глажевское сельское поселение», «Кусинское сельское поселение», «Пчевжинское сельское поселение», «Пчевское сельское поселение» Киришского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1313,09
1.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Киришское городское поселение» Киришского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
	Однотарифный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1106,18
1.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Глажевское сельское поселение» Киришского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
	Однотарифный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1189,99

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Киришского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Однотарифный, руб./Гкал
В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения муниципального предприятия «Жилищное хозяйство» муниципального образования «Киришское городское поселение Киришского муниципального района»				
1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Киришское городское поселение» Киришского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,76	1157,85
1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,76	1268,13
1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,76	1079,62
1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,76	1157,85
1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,76	1210,49
1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,76	1309,71
1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,76	1109,62
1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,76	1210,49
2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Будогопское городское поселение», «Глажевское сельское поселение», «Кусинское сельское поселение», «Пчевжинское сельское поселение», «Пчевское сельское поселение» Киришского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,32	1138,16
2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,32	1246,57

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/хол одну воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,32	1061,26
2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,32	1138,16
2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,32	1189,90
2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,32	1287,42
2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,32	1090,74
2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,32	1189,90

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 551-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Киришского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курьлко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 38 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Кировского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курьлко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курьлко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Кировского муниципального района Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О

водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Кировского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения акционерного общества "Ленинградская областная тепло-энергетическая компания"							
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Приладожское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал							
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 354,77	-	-	-	-	-
1.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Отрадное городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
1.4	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал							
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 089,03	-	-	-	-	-
1.5	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей), руб./Гкал							
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 278,94	-	-	-	-	-
1.6	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Шлиссельбургское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 322,82	-	-	-	-	-

N п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.7	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 535,75	-	-	-	-	-
1.8	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (с наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 494,24	-	-	-	-	-
1.9	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Суховское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
1.10	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Шумское сельское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 831,48	-	-	-	-	-
1.11	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Назиевское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
2	В зоне теплоснабжения федерального бюджетного учреждения "Администрация Волго-Балтийского бассейна внутренних водных путей" (филиал "Невско-Ладожский район водных путей и судоходства")							
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Пиллельбургское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 986,17	-	-	-	-	-
2.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	935,56	-	-	-	-	-
3	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ЭнергоИнвест"							
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Мгинское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 487,03	-	-	-	-	-
4	В зоне теплоснабжения акционерного общества "Павловский завод"							
4.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Павловское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 626,71	-	-	-	-	-
5	В зоне теплоснабжения открытого акционерного общества "Российские железные дороги" (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО "РЖД")							
5.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Мгинское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-

N п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
6	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Ленжилэксплуатация"							
6.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Синявинское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
7	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Дубровская ТЭЦ"							
7.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Кировск" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 793,43	-	-	-	-	-
7.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал							
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 939,95	-	-	-	-	-
8	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Путиловожилкомхоз» муниципального образования Путиловское сельское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области **							
8.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Путиловское сельское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
9	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Спецтранс города Кирова» муниципального образования «Кировск» Кировского муниципального района Ленинградской области **							
9.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Кировск" Кировского муниципального района Ленинградской области							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Кировского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения открытого акционерного общества "Ленинградская областная тепло-энергетическая компания"			
1.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Отраденское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,53	2310,15
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,53	2530,15
1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,53	2154,05
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,53	2310,15
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,53	2415,13
1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,53	2613,11

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	стояками, без полотенцесушителей			
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,53	2213,89
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,53	2415,13
2	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения открытого акционерного общества "Ленинградская областная тепло-энергетическая компания"			
2.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Шлиссельбургское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
2.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,05	1602,52
2.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,05	1755,14
2.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,05	1494,24
2.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,05	1602,52
2.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,05	1675,37
2.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,05	1812,70
2.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,05	1535,75
2.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	17,05	1675,37
3	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного предприятия "Спецтранс города Кировска" муниципального образования "Кировск" Кировского муниципального района Ленинградской области**			
3.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Кировск" Кировского муниципального района Ленинградской области			
3.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,82	2553,45
3.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,82	2796,62
3.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,82	2380,91
3.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,82	2553,45
3.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,82	2669,51
3.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,82	2888,30
3.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,82	2447,05
3.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,82	2669,51
4	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения открытого акционерного общества "Ленинградская областная тепло-энергетическая компания"			
4.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального			

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	образования "Назиевское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
4.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,46	2268,62
4.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,46	2484,67
4.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,46	2115,34
4.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,46	2268,62
4.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,46	2371,74
4.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,46	2566,14
4.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,46	2174,08
4.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,46	2371,74
5	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения федерального бюджетного учреждения "Администрация Волго-Балтийского бассейна внутренних водных путей" (филиал "Невско-Ладожский район водных путей и судоходства")			
5.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Шлиссельбургское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
5.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,65	1270,38
5.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,65	1391,36
5.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,65	1184,55
5.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,65	1270,37
5.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,65	1328,13
5.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,65	1436,98
5.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,65	1217,45
5.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,65	1328,13
6	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ЭнергоИнвест"			
6.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Мгинское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
6.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,03	2318,53
6.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,03	2539,35
6.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,03	2161,85
6.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,03	2318,53

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
6.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,03	2423,92
6.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,03	2622,61
6.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,03	2221,92
6.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,03	2423,92
7	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Ленжилэксплуатация"			
7.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Синявинское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
7.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,80	2553,54
7.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,80	2796,73
7.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,80	2380,98
7.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,80	2553,54
7.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,80	2669,61
7.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,80	2888,43
7.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,80	2447,14
7.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	18,80	2669,61
8	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Дубровская ТЭЦ"			
8.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Кировское городское поселение" Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
8.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,91	2143,43
8.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,91	2347,58
8.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,91	1998,62
8.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,91	2143,43
8.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,91	2240,87
8.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,91	2424,55
8.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,91	2054,12
8.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	39,91	2240,87

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 540-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Кировского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 39 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской

области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения акционерного общества «Ленинградская областная тепло-энергетическая компания»							
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальное образование «Лодейнопольское городское поселение», муниципальное образование «Свирьстройское городское поселение», муниципальное образование «Доможировское сельское поселение», муниципальное образование «Янское сельское поселение», муниципальное образование «Алеховщинское сельское поселение» Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
1.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальное образование «Лодейнопольское городское поселение» Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области (котельная №16 ЛОГКУЗ «Свирская психиатрическая больница») (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 477,26	-	-	-	-	-
1.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальное образование «Лодейнопольское городское поселение», муниципальное образование «Свирьстройское городское поселение», муниципальное образование «Доможировское сельское поселение», муниципальное образование «Янское сельское поселение», муниципальное образование «Алеховщинское сельское поселение» Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИПТ, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 985,32	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения акционерного общества «Ленинградская областная тепло-энергетическая компания»			
1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Лодейнопольское городское поселение» Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,97	2137,39
1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,97	2340,95

	стояками, без полотенцесушителей			
1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,97	1992,97
1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,97	2137,39
1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,97	2234,54
1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,97	2417,70
1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,97	2048,33
1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	45,97	2234,54

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 552-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 40 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Ломоносовского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Ломоносовского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
1	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания «Северная»		
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Русско-Высоцкое сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2224,30
2	В зоне теплоснабжения государственного унитарного предприятия «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»		
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2250,01

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Ломоносовского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
1	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Управление жилищно-коммунальным хозяйством Муниципального образования Виллозское сельское поселение»		
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
1.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2743,54

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
2	В зоне теплоснабжения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс»		
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Аннинское городское поселение», «Большенжорское городское поселение», «Горбунковское сельское поселение», «Гостилицкое сельское поселение», «Кипенское сельское поселение», «Копорское сельское поселение», «Лагодовское сельское поселение», «Лебяженское городское поселение», «Лопухинское сельское поселение», «Оржицкое сельское поселение», «Пениковское сельское поселение», «Ропшинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
2.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
2.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2001,93
3	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Лемэк»		
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Аннинское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
3.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
3.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2072,95
3.1.3	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2242,85
3.1.4	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1900,19
4	В зоне теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Низино»		
4.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Низинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
4.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
4.1.3	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1946,35
5	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания «Северная»		
5.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Ропшинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
5.1.2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
6	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ПромЭнерго»		
6.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Лебяженское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
6.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
7	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго»		
7.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Аннинское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
7.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2546,63

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

Льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг

**населению, на территории Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года**

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Управление жилищно-коммунальным хозяйством Муниципального образования Виллозское сельское поселение»			
1.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,87	2114,70
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,87	2316,05
1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,87	1971,78
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,87	2114,67
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,87	2210,78
1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,87	2391,99
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,87	2026,54
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,87	2210,78
2	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс»			
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Аннинское городское поселение», «Большеижорское городское поселение», «Горбунковское сельское поселение», «Гостилицкое сельское поселение», «Жипенское сельское поселение», «Копорское сельское поселение», «Лагодовское сельское поселение», «Лебяженское городское поселение», «Лопухинское сельское поселение», «Оржицкое сельское поселение», «Пениковское сельское поселение», «Ропшинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	40,56	1915,23
2.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	40,56	2097,62
2.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	40,56	1785,80
2.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	40,56	1915,22
2.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	40,56	2002,26
2.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	40,56	2166,40
2.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	40,56	1835,41
2.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	40,56	2002,26
3	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Лемэк»			
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Аннинское городское поселение», Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
3.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,90	1982,82
3.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,90	2171,65
3.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,90	1848,84
3.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,90	1982,82
3.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,90	2072,95
3.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,90	2242,85
3.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,90	1900,20
3.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,90	2072,95

№ п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
4	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Низино»			
4.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Низинское сельское поселение», Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
4.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	69,01	1569,28
4.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	69,01	1718,74
4.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	69,01	1463,26
4.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	69,01	1569,28
4.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	69,01	1640,62
4.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	69,01	1775,10
4.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	69,01	1503,91
4.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	69,01	1640,62
5	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания «Северная»			
5.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Русско-Высоцкое сельское поселение», Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
5.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,63	2014,01
5.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,63	2205,81
5.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,63	1877,94
5.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,63	2014,01
5.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,63	2105,56
5.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,63	2278,17
5.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,63	1930,11
5.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	30,63	2105,56
6	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ПромЭнерго»			
6.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Лебяженское городское поселение», Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
6.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,23	2228,60
6.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,23	2440,86
6.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,23	2078,03
6.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,23	2228,60
6.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,23	2329,91
6.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,23	2520,89
6.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,23	2135,75
6.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,23	2329,91

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

4. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 553-п «Об установлении тарифов на тепловую

энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 41 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Лужского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Лужского муниципального района Ленинградской области в 2022 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг

населению, на территории Лужского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Ресурсосбережение"							
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Ям-Тесовское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
2	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Ресурсосбережение"							
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Дзержинское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
3	В зоне теплоснабжения государственного унитарного предприятия "Водоканал Санкт-Петербурга"							
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
4	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Теплострой плюс"							
4.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
5	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Тепловые Системы"							
5.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 647,84	-	-	-	-	-
5.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Володарское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 746,90	-	-	-	-	-
6	В зоне теплоснабжения публичного акционерного общества "Ленэнерго" (филиал "Кингисеппские электрические сети")							
6.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
7	В зоне теплоснабжения Ленинградского областного государственного предприятия "Волосковское дорожное ремонтно-строительное управление"							
7.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Скребловское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 777,23	-	-	-	-	-
7.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Оредежское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
8	В зоне теплоснабжения Центрального банка Российской Федерации (Оздоровительное объединение "Зеленый бор" Центрального банка Российской Федерации)							
8.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
9	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ЛЕНТЕПЛО"							
9.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Оредежское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
9.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению,							

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
10	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ТК СЕВЕРНАЯ"							
10.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Волошовское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 292,03	-	-	-	-	-
10.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Заклинское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
10.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Мшинское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
10.4	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Осьминское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 685,89	-	-	-	-	-
10.5	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Оредежское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
10.6	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Скрелбовское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 777,23	-	-	-	-	-
10.7	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Толмачевское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
10.8	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Джержинское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
10.9	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Серебрянское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-
10.10	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Лужского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе	
			Компонент на теплоноситель холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
1	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ТК СЕВЕРНАЯ"			

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе	
			Компонент на теплоноситель холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
1.1	Для населения организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Толмачевское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	2 006,30
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	2 197,38
1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	1 870,75
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	2 006,30
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	2 097,49
1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	2 269,43
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	1 922,70
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	2 097,49
1.2	Для населения организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Серебрянское сельское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	2034,02
1.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	2 227,72
1.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	1 896,58
1.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	2 034,02
1.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	2 126,47
1.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	2 300,79
1.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	1 949,27
1.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	2 126,47
2	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения государственного унитарного предприятия "Водоканал Санкт-Петербурга"			
2.1	Для населения организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
2.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,56	2 395,84
2.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,56	2 624,01
2.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,56	2 233,95
2.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,56	2 395,81
2.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,56	2 504,74
2.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,56	2 710,04
2.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,56	2 296,01
2.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,56	2 504,74

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе	
			Компонент на теплоноситель холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
3	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Теплострой плюс"			
3.1	Для населения организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
3.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,43	2 311,93
3.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,43	2 532,11
3.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,43	2 155,72
3.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,43	2 311,93
3.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,43	2 337,54
3.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,43	2 615,13
3.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,43	2 215,59
3.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	19,43	2 417,01
4	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения публичного акционерного общества "Ленэнерго" (филиал "Кингисеппские электрические сети")			
4.1	Для населения организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
4.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,79	2407,09
4.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,79	2 636,34
4.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,79	2 244,45
4.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,79	2 407,09
4.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,79	2 516,51
4.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,79	2 722,78
4.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,79	2 306,80
4.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,79	2 516,51
5	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "Тепловые Системы"			
5.1	Для населения организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
5.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,80	2 093,25
5.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,80	2 292,59
5.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,80	1 951,81
5.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,80	2 093,25
5.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,80	2 188,40
5.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,80	2 367,75
5.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,80	2 006,03

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе	
			Компонент на теплоноситель холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	неизолированными стояками, с полотенцесушителями			
5.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,80	2 188,40
6	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ЛЕНТЕПЛО"			
6.1	Для населения организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Оредежское сельское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
6.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,16	2 464,36
6.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,16	2 699,07
6.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,16	2 297,85
6.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,16	2 464,36
6.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,16	2 576,38
6.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,16	2 787,56
6.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,16	2 361,68
6.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,16	2 576,38
6.2	Для населения организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
6.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,28	2269,43
6.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,28	2 485,56
6.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,28	2 116,08
6.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,28	2 269,43
6.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,28	2 372,57
6.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,28	2 567,04
6.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,28	2 174,87
6.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,28	2 372,57
7	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения Центрального банка Российской Федерации (Оздоровительное объединение "Зеленый бор" Центрального банка Российской Федерации)			
7.1	Для населения организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лужское городское поселение" Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
7.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,85	2022,04
7.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,85	2 214,62
7.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,85	1 885,43
7.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,85	2 022,04
7.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,85	2 113,95

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе	
			Компонент на теплоноситель холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
7.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,85	2 287,23
7.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолрированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,85	1 937,80
7.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолрированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	28,85	2 113,95

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 539-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Лужского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 42 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Петербургтеплоэнерго» на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Петербургтеплоэнерго» на территории Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Петербургтеплоэнерго» на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2717,23	-	-	-	-	-
2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Муриновское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
2.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2717,23	-	-	-	-	-
2.2	В зоне водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурино»							
2.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1231,15	-	-	-	-	-
2.3	В зоне водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация»							
2.3	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1166,35	-	-	-	-	-
3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Приморское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
3.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2717,23	-	-	-	-	-

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
4	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Толмачевское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
4.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2717,23	-	-	-	-	-
5	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Заклинское сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
5.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2717,23	-	-	-	-	-
6	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Осьминское сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
6.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2587,67	-	-	-	-	-
7	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Репонское сельское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
7.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2717,23	-	-	-	-	-
7.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2046,73	-	-	-	-	-
8	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сосновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
8.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2717,23	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Петербургтеплоэнерго» на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель / холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сосновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,08	2535,07
1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,02	2717,23
1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,08	2363,78

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель / холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,08	2535,07
1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,08	2650,31
1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,65	2717,23
1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,08	2429,44
1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,08	2650,31
2	«Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Приморское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,08	2535,07
2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,02	2717,23
2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,08	2363,78
2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,08	2535,07
2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,08	2650,31
2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,65	2717,23
2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,08	2429,44
2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,08	2650,31

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 557-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Петербургтеплоэнерго» на территории Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курьлко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 43 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляем поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Подпорожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляем поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Подпорожского муниципального района Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Подпорожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «НИЛА»							
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Вознесенское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
1.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Винницкое сельское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							

	Однотавочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
2	В зоне теплоснабжения Муниципального унитарного предприятия Подпорожского городского поселения «Комбинат благоустройства» <*>							
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Подпорожское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области							
	Однотавочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2611,74	-	-	-	-	-
3	В зоне теплоснабжения зоне теплоснабжения Октябрьской дирекцией по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению-филиала ОАО «Российские железные дороги» (Петрозаводский территориальный участок)							
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Никольское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотавочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
4	В зоне теплоснабжения Ленинградского областного государственного предприятия «Лодейнопольское дорожное ремонтно-строительное управление»							
4.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Подпорожское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотавочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2494,56	-	-	-	-	-
5	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Спецстройщик ЛО 1»							
5.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Подпорожское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Однотавочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2611,74	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Подпорожского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотавочный, руб./Гкал
1	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «НИЛА»			
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Вознесенское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,76	2044,99
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,76	2239,78
1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,76	1906,85
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,76	2045,02
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,76	2137,97

1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,76	2313,22
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолрованными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,76	1959,82
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолрованными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,76	2137,97
2	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Спецстройщик ЛЮ 1»			
2.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Подпорожское городское поселение» Подпорожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
2.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,47	2427,78
2.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,47	2658,99
2.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолрованными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,47	2263,74
2.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолрованными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,47	2427,78
2.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,47	2538,14
2.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,47	2746,17
2.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолрованными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,47	2326,58
2.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолрованными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,47	2538,14

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 545-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Подпорожского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к

заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержит.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 44 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячего водоснабжения), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячего водоснабжения), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Энерго-Ресурс»							

1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Приозерское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*> <***>							
1.1.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
1.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2197,05	-	-	-	-	-
1.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Запорожское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
1.2.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
1.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Раздольевское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
1.3.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
1.4	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Громовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
1.4.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
1.5	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Севастьяновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
1.5.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
1.6	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Мельниковское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
1.6.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
2	В зоне теплоснабжения акционерного общества «Северное»							
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сосновское сельское поселение» (п. Сосново, ул. Связи, д. 7, д. 9, д. 11, д. 13, Типографский пер. д. 11) Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
2.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
3	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Экотехнология» <***>							
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сосновское сельское поселение» (п. Сосново, ул. Академическая, д. 1, д. 2, д. 3, д. 4, д. 14) Приозерского муниципального района Ленинградской области							
3.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1706,95	-	-	-	-	-
3.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сосновское сельское поселение» (п. Платформа 69 км) Приозерского муниципального района Ленинградской области							
3.2.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
3.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сосновское сельское поселение» (п. Сосново, ул. Никитина, д. 32, ул. Береговая, д. 33, д. 37, д. 39, ул. Лесная, д. 2 а, д. 4 а, пер. Сосновский д. 5. дер. Снегиревка, дер. Кривко) Приозерского муниципального района Ленинградской области							
3.3.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-

3.3.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2272,03	-	-	-	-	-
4	В зоне теплоснабжения закрытого акционерного общества «Сосновоагропромтехника»							
4.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сосновское сельское поселение» (п. Сосново, ул. Ленинградская, д.7, д.9, ул. Строителей д.13, д.11, ул. Механизаторов д.1, д.3, д.5, д.7, д.7а, д.9, ул. Молодежная д.1, д.2, д.3, д.4, д.5, д.6, ул. Пионерская д.1а, 1б, ул. Первомайская д.1, д.3, д.5, д.7, д.9, д.11 д.13, д.15, ул. Связи д.3, д.3а, пер. Типографский д.7, д.3, д.5, д.9) Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
4.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
4.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2528,39	-	-	-	-	-
5	В зоне теплоснабжения муниципального предприятия «ТеплоГарант» муниципального образования Кузнечинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район							
5.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Кузнечинское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
5.1.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
5.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2147,82	-	-	-	-	-
6	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ОблСервис»							
6.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Красноозерное сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
6.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
6.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2113,58	-	-	-	-	-
6.1.3	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1937,45	-	-	-	-	-
7	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Интера»							
7.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Плодовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							

7.1.1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
7.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Ромашкинское сельское поселение» (кроме поселка Саперное) Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
7.2.1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
7.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории поселка Саперное муниципального образования «Ромашкинское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
7.3.1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
7.4	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Ларионовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
7.4.1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
7.5	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Петровское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
7.5.1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2693,62	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

*** Тарифы указаны с учетом инвестиционной составляющей в соответствии с инвестиционной программой организации, утвержденной в установленном порядке.

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
1	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Энерго-Ресурс»			
1.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Приозерское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*> <***>			
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	10,33	2672,64
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	10,33	2834,00

1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	10,33	2492,06
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	10,33	2672,64
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	10,33	2794,12
1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	10,33	2923,74
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	10,33	2561,28
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	10,33	2794,12
1.2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Мельниковское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	51,23	2083,67
1.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	51,23	2282,12
1.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	51,23	1942,88
1.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	51,23	2083,67
1.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	51,23	2178,38
1.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	51,23	2279,44
1.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	51,23	1996,85
1.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	51,23	2178,38
1.3	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Громовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			

1.3.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2481,87
1.3.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2718,24
1.3.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2314,18
1.3.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2481,87
1.3.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2594,69
1.3.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2715,05
1.3.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2378,46
1.3.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2594,69
2	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Экотехнология» <*>			
2.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сосновское сельское поселение» (п. Сосново, ул. Академическая, д.1,д.2,д.3,д.4, д.14) Приозерского муниципального района Ленинградской области			
2.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,11	1328,48
2.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,11	1455,01
2.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,11	1238,73
2.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,11	1328,48
2.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,11	1388,87
2.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,11	1502,72
2.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,11	1273,13
2.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	46,11	1388,87
3.	В зоне теплоснабжения закрытого акционерного общества «Сосновоагропромтехника»			
3.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сосновское сельское поселение» (п. Сосново ул. Первомайская д.1,д.3,д.5,д.7,д.11,д.13,д.15,ул.Молодежная д.1,пер. Типографский д.7,д.3,д.5,д.9, ул. Строителей д.11 Приозерского муниципального района Ленинградской области) (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			

3.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,88	2581,43
3.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,88	2772,90
3.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,88	2407,02
3.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,88	2581,43
3.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,88	2698,78
3.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,88	2823,97
3.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,88	2473,87
3.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	16,88	2698,78
4	В зоне теплоснабжения муниципального предприятия «ТеплоГарант» муниципального образования Кузнечинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области			
4.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Кузнечинское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
4.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,38	2356,90
4.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,38	2581,37
4.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,38	2197,65
4.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,38	2356,90
4.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,38	2464,04
4.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,38	2666,00
4.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,38	2258,68
4.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	32,38	2464,04
5	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Итера»			
5.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Плодовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			

5.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2099,11
5.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2299,02
5.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	1957,28
5.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2099,11
5.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2194,52
5.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2374,40
5.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2011,65
5.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2194,52
5.2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований «Ромашкинское сельское поселение» (кроме поселка Саперное) Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
5.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2099,11
5.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2299,02
5.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	1957,28
5.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2099,11
5.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2194,52
5.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2374,40

5.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2011,65
5.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	50,16	2194,52
5.3	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории поселка Саперное муниципального образования «Ромашкинское сельское поселение» муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
5.3.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,63
5.3.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2657,75
5.3.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2262,67
5.3.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,63
5.3.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2536,94
5.3.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2744,88
5.3.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2325,52
5.3.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2536,94
5.4	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Петровское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
5.4.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,64	2060,87
5.4.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,64	2257,14
5.4.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,64	1921,62

5.4.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,64	2060,87
5.4.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,64	2154,55
5.4.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,64	2185,26
5.4.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,64	1974,99
5.4.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	25,64	2154,55
5.5	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Ларионовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
5.5.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2481,87
5.5.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2718,24
5.5.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2314,18
5.5.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2481,87
5.5.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2594,69
5.5.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2807,37
5.5.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2378,46
5.5.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,75	2594,69

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

*** Тарифы указаны с учетом инвестиционной составляющей в соответствии с инвестиционной программой организации, утвержденной в установленном порядке.

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 554-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 45 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Сланцевского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Сланцевского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Сланцевского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Коммунал Энерго»**							
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Загривское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области **							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
1.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Новосельское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области **							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2520,44	-	-	-	-	-
2	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «АКВАТЕРМ»							
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Старопольское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
3	В зоне теплоснабжения закрытого акционерного общества «Нева Энергия» в г. Сланцы							
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1959,72	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Сланцевского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Коммунал Энерго»**			
1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Загривское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области **			

1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,52	2356,15
1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,52	2580,54
1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,52	2196,95
1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,52	2356,15
1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,52	2463,25
1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,52	2665,15
1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,52	2257,98
1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	15,52	2463,25

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 555-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Сланцевского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержится.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 46 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
1	В зоне теплоснабжения Сосновоборского муниципального унитарного предприятия «Теплоснабжающее предприятие»		
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *		
1.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	948,04
1.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	932,56

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную	Компонент на тепловую энергию Одноставочн

			воду, руб./куб. м	ый, руб./Ткал
1	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения Сосновоборского муниципального унитарного предприятия «Теплоснабжающее предприятие»			
1.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования Сосновоборский городской округ (тарифы указываются с учетом НДС) *			
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	824,44
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	902,96
1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	768,74
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	824,43
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	861,9
1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	932,56
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	790,1
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,41	861,9

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 556-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 47 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячего водоснабжения), поставляем поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Тихвинского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячего водоснабжения), поставляем поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую

энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Тихвинского муниципального района Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Тихвинского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
1	В зоне теплоснабжения открытого акционерного общества «Управление жилищно-коммунальным хозяйством Тихвинского района»		
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Борское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
1.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Цвильевское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	3038,09
1.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Горское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2857,97
1.4	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Ганьковское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	3002,06
1.5	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Коськовское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2821,80
1.6	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Мелегежское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
1.7	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Пашозерское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
1.8	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Шутозерское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00
2	В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ЖЭУ-27» <***>		
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области		
2.1.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1590,86

2.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИПП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	840,65
3	В зоне теплоснабжения Ленинградского областного государственного предприятия «Тудейнопольское дорожное ремонтно-строительное управление»		
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
3.1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2579,09

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Тихвинского муниципального района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения открытого акционерного общества «Управление жилищно-коммунальным хозяйством Тихвинского района»			
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Борское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,07	1732,54
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,07	1897,53
1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,07	1615,47
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,07	1732,54
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,07	1811,27
1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,07	1959,75
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,07	1660,34
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,07	1811,26
1.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Ганьковское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,08	1878,29

1.2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,08	2057,18
1.2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,08	1751,38
1.2.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,08	1878,29
1.2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,08	1963,67
1.2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,08	2124,62
1.2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,08	1800,03
1.2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,08	1963,67
1.3	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Горское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.3.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	1788,26
1.3.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	1958,57
1.3.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	1667,44
1.3.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	1788,26
1.3.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	1869,55
1.3.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	2022,80
1.3.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	1713,76
1.3.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,47	1869,55
1.4	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Коськовское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.4.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	1765,29
1.4.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	1933,43
1.4.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	1646,02

1.4.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	1765,29
1.4.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	1845,53
1.4.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	1996,81
1.4.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	1691,76
1.4.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,32	1845,53
1.5	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Пашозерское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.5.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,08	1734,95
1.5.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,08	1900,18
1.5.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,08	1617,72
1.5.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,08	1734,95
1.5.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,08	1813,80
1.5.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,08	1962,48
1.5.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,08	1662,62
1.5.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,08	1813,80
1.6	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Цвылевское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.6.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,24	1900,74
1.6.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,24	2081,78
1.6.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,24	1772,33
1.6.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,24	1900,74
1.6.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,24	1987,16
1.6.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,24	2157,39
1.6.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,24	1821,55
1.6.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	13,24	1987,16
1.7	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Штуозерское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			

1.7.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,60	1644,70
1.7.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,60	1801,33
1.7.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,60	1533,58
1.7.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,60	1644,70
1.7.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,60	1719,46
1.7.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,60	1860,40
1.7.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,60	1576,18
1.7.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	9,60	1719,46
1.8	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Мелегежское сельское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.8.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,82	1695,93
1.8.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,82	1857,44
1.8.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,82	1532,28
1.8.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,82	1695,93
1.8.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,82	1773,02
1.8.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,82	1918,35
1.8.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,82	1625,22
1.8.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	11,82	1773,02

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 543-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Тихвинского муниципального района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курьлко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему

законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 48 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Тосненского района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Тосненского района Ленинградской области в 2023 году.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Тосненского района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения государственного унитарного предприятия "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"							
	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Тельмановское сельское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются							

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	с учетом НДС) *							
1.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 968,82	-	-	-	-	-
1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 601,85	-	-	-	-	-
2	В зоне теплоснабжения государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Лисинский лесной колледж" Ленинградской области							
2.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Лисинское сельское поселение" Тосненского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	1 781,05	-	-	-	-	-
3	В зоне теплоснабжения открытого акционерного общества "Тепловые сети"							
3.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований "Тосненское городское поселение", "Никольское городское поселение", "Ульяновское городское поселение" Тосненского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 741,70	-	-	-	-	-
3.1.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 020,54	-	-	-	-	-
3.1.3	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 204,25	-	-	-	-	-
3.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Любанское городское поселение" Тосненского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 741,70	-	-	-	-	-
3.2.1	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 057,36	-	-	-	-	-
3.2.2	Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 244,40	-	-	-	-	-
3.3	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований "Красноборское городское поселение", "Рябовское городское поселение", "Тельмановское сельское поселение", "Трубниковское сельское поселение", "Нурминское сельское поселение", "Форносовское городское поселение", "Федоровское сельское поселение", "Шапкинское сельское поселение" Тосненского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 741,70	-	-	-	-	-
4	В зоне теплоснабжения открытого акционерного общества "Российские железные дороги" (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО "РЖД")							
4.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Любанское городское поселение" Тосненского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 800,00	-	-	-	-	-

N п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
5	В зоне теплоснабжения государственного казенного учреждения Ленинградской области "Объект N 58 Правительства Ленинградской области" **							
5.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Ульяновское городское поселение" Тосненского муниципального района Ленинградской области							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2 571,49	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

** Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Тосненского района Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
1	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения государственного унитарного предприятия "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"			
1.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Тельмановское сельское поселение" Тосненского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,93	1 638,59
1.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,93	1 794,63
1.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,93	1 527,86
1.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,93	1 638,58
1.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,93	1 713,07
1.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,93	1 853,48
1.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,93	1 570,31
1.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	21,93	1 713,07
2	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения акционерного общества "Тепловые сети"			

N п/п	Вид системы горячего водоснабжения	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
2.1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципальных образований "Тосненское городское поселение", "Никольское городское поселение", "Любанское городское поселение", "Красноборское городское поселение", "Ульяновское городское поселение", "Рябовское городское поселение", "Тельмановское сельское поселение", "Трубникоборское сельское поселение", "Нурминское сельское поселение", "Форносовское городское поселение", "Федоровское городское поселение" Тосненского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
2.1.1.	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,19	2317,46
2.1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,19	2538,16
2.1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,19	2160,87
2.1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,19	2317,45
2.1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,19	2422,80
2.1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,19	2621,40
2.1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,19	2220,89
2.1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	31,19	2422,79

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 541-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Тосненского района Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 49 повестки дня об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с действующим законодательством подготовлены предложения по уровню тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

Тарифы рассчитаны в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 комитетом по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК).

Курылко С.А. предложила:

1. Установить льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, организациям, приобретающим тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	В зоне теплоснабжения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации							
1.1	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, Всеволожского муниципального района, Волховского муниципального района, Выборгского района, Гатчинского муниципального района, Кингисеппского муниципального района, Кировского муниципального района, Ломоносовского муниципального района, Приозерского							

	муниципального района, Тосненского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	2800,00	-	-	-	-	-
1.2	Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, Лужского муниципального района (тарифы указываются с учетом НДС) *							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2023	4368,81	-	-	-	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Установить льготные тарифы на горячую воду (горячего водоснабжения), поставляемую населению, организациям, приобретающим горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории Ленинградской области с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

N п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
	В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории			
1	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Новоладожское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
1.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,64	2170,63
1.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,64	2377,35
1.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,64	2023,96
1.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,64	2170,63
1.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,64	2269,29
1.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,64	2455,30
1.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,64	2080,18
1.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	24,64	2269,29
2	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Куйвозовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,99	2112,75
2.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,99	2313,96
2.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,99	1970,00
2.4	С наружной сетью горячего	с 01.12.2022 по	23,99	2112,75

	водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	31.12.2023		
2.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,99	2208,78
2.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,99	2389,83
2.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,99	2024,72
2.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	23,99	2208,78
3	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
3.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,01	1938,39
3.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,01	2122,99
3.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,01	1807,41
3.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,01	1938,39
3.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,01	2026,49
3.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,01	2192,60
3.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,01	1857,62
3.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	22,01	2026,49
4	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
4.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
4.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2657,87
4.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2262,78
4.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
4.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
4.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2745,01
4.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2325,63
4.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
5	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, Выборгского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			

5.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
5.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2657,87
5.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2262,78
5.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
5.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
5.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2745,01
5.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2325,63
5.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
6	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, Гатчинского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
6.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
6.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2657,87
6.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2262,78
6.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
6.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
6.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2745,01
6.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2325,63
6.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
7	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, Кировского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
7.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
7.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2657,87
7.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2262,78
7.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
7.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06

7.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2745,01
7.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2325,63
7.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
8	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
8.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
8.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2657,87
8.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2262,78
8.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
8.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
8.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2745,01
8.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2325,63
8.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
9	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
9.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
9.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2657,87
9.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2262,78
9.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
9.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
9.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2745,01
9.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2325,63
9.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
10	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, Тосненского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
10.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75

10.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2657,87
10.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2262,78
10.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2426,75
10.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
10.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2745,01
10.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2325,63
10.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	27,55	2537,06
11	Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, Лужского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) *			
11.1	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,66	2265,66
11.2	С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,66	2481,44
11.3	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,66	2112,58
11.4	С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,66	2265,66
11.5	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,66	2368,65
11.6	Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,66	2562,80
11.7	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,66	2171,26
11.8	Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей	с 01.12.2022 по 31.12.2023	20,66	2368,65

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 558-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, в зоне теплоснабжения федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям на территории Ленинградской области в 2022 году» с 1 декабря 2022 года.

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 50 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 550-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием муниципального образования Город Коммунар «Жилищно-коммунальная служба» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

МП МО Город Коммунар «ЖКС» письмом от 28.11.2022 № 1282 (вх. ЛенРТК от 28.11.2022 № КТ-1-8491/2022) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в соответствии с заявлением муниципального предприятия муниципального образования Город Коммунар «Жилищно-коммунальная служба» (далее – МП МО Город Коммунар «ЖКС») от 26.04.2022 № 465 (вх. от 27.04.2022 года № КТ-1-2592/2022) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2023 г., предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровня тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципального образования «Город Коммунар» на этот период, приняты ЛенРТК к рассмотрению в рамках ранее открытого дела об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2023 гг.

Постановлением Администрации муниципального образования Город Коммунар Гатчинского муниципального района Ленинградской области от 27.11.2013 г. № 798 МП МО город Коммунар «ЖКС» определен статус единой теплоснабжающей организации, осуществляющей свою деятельность по теплоснабжению потребителей в единой системе теплоснабжения на территории муниципального образования город Коммунар.

МП МО Город Коммунар «ЖКС» является получателем бюджетных субсидий на возмещение части затрат ресурсоснабжающим организациям в связи с предоставлением коммунальных ресурсов (услуг) (теплоснабжения и горячего водоснабжения) на территории Ленинградской области.

С учетом установленных ЛенРТК тарифов на тепловую энергию и горячую воду на 2022 год и объемов отпуска ресурсов населению муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области, а также с учетом утвержденных постановлением Правительства Ленинградской области от 28.12.2017 №632 нормативов расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальных услуг по горячему водоснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах и жилых домах на территории Ленинградской области на этот период субсидии на компенсацию межтарифной разницы составили составляет 25 943 192,52 руб. (в том числе 7 630 658,50 руб. по отоплению и 18 312 534,02 руб. по горячему водоснабжению)

Планируемый на 2023 год объем субсидии на компенсацию межтарифной разницы (с учетом планового роста тарифов для категории потребителей «население») составляет 38 669 627,49 руб. (в том числе 16 169 888,93 руб. по отоплению и 22 499738,56 руб. по горячему водоснабжению).

Приказом ЛенРТК 20 декабря 2018 года № 550-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием муниципального образования Город Коммунар «Жилищно-коммунальная служба» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» (в ред. от 20.12.2021 приказ №498-п) установлены:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МП МО Город Коммунар «ЖКС» потребителям (кроме населения) на территории муниципального образования «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области.

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для потребителей муниципального образования «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 268,32	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 410,66	-	-	-	-	-

Тарифы на горячую воду, поставляемую МП МО Город Коммунар «ЖКС» потребителям (кроме населения) на территории муниципального образования «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области:

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1	Для потребителей муниципального образования «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.01.2022 по 30.06.2022	29,07	1 268,32
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,33	1 410,66

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере теплоснабжения:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	Муниципальное образование «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области				
1	2	3	4	5	6
1.1	Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя	2019	14 293,61	1,0	0,07
		2020	-	1,0	0,07
		2021	-	1,0	0,06
		2022	-	1,0	0,06
		2023	-	1,0	0,06

Расчет необходимой валовой выручки, формирующей тарифы в сфере теплоснабжения для МП МО Город Коммунар «ЖКС» на 2023 г., производился с учетом ограничений, определенных на базе параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 г. (прогнозу социально-экономического развития РФ на 2023 г. и плановый период 2024 и 2025 гг. от 28 сентября 2022 г.), опубликованного на сайте <https://economy.gov.ru/>, а именно: индексов-дефляторов к уровню цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора и расходов предприятия в предыдущем периоде регулирования:

№	Наименование	2023 г.
1	ИПЦ	106,0
	индекс эффективности операционных расходов	1,0

2	природный газ с 01.07.	108,5
3	мазут топочный	99,7
4	уголь энергетический	92,3
5	индекс тарифов на электрическую энергию сетевых компаний для всех категорий потребителей, исключая население	109,0

Организацией представлены фактические показатели деятельности предприятия по реализации тепловой энергии за 2021 год. В рамках тарифного регулирования на 2021 г. ЛенРТК полезный отпуск тепловой энергии принят на уровне плана РСО.

Подведены итоги фактической деятельности предприятия за 2021 год, учтены операционные затраты в соответствии с Методическими указаниями в объеме 15 456,01 тыс. руб., организация показала объем операционных расходов в размере 15 247,38 тыс. руб. (факта операционных расходов произведен в соответствии с утвержденным базовым объемом операционных расходов и фактическим ИПЦ). Затраты на ресурсы учтены в объеме 134 887,55 тыс. руб. в соответствии с данными, предоставленными предприятием счетами-фактурами (электрическая энергия, топливо, вода), оборотно-сальдовой ведомостью по счету 20. Неподконтрольные затраты учтены в объеме 2 614,33 тыс. руб. вместо заявленных организацией 2 615,90 тыс. руб.

В соответствии с 13 Основ ценообразования в случае если регулируемая организация в течение расчетного периода регулирования понесла экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования при установлении для нее регулируемых цен (тарифов), в том числе расходы, связанные с незапланированным органом регулирования при установлении цен (тарифов) для такой регулируемой организации ростом цен на продукцию, потребляемую регулируемой организацией в течение расчетного периода регулирования, то такие расходы, включая расходы, связанные с обслуживанием заемных средств, привлекаемых для покрытия недостатка средств, в том числе вызванного осуществлением расчетов за коммунальную услугу по отоплению равномерно в течение календарного года, учитываются органом регулирования при установлении регулируемых цен (тарифов) для такой регулируемой организации начиная с периода, следующего за периодом, в котором указанные расходы были документально подтверждены на основании годовой бухгалтерской и статистической отчетности, но не позднее чем на 3-й расчетный период регулирования, в полном объеме. Указанные экономически обоснованные расходы регулируемой организации включаются органом регулирования в необходимую валовую выручку независимо от достигнутого ею финансового результата.

Финансовый результат деятельности предприятия за 2021 год составил:

Фактические доходы	Тыс руб	149 245,77
Фактические расходы	Тыс руб	151 702,30
$\Delta \text{НВВ}_{i-n}^k$ Абсолютное отклонение расходов от доходов	Тыс руб	-2 456,52
Относительное отклонение расходов от доходов	%	-1,62

В НВВ 2023 г. учтен объем выпадающих расходов в размере 2 456,52 тыс. руб.

РСО осуществляет эксплуатацию тепловых сетей на праве хозяйственного видения, имеет статус единой теплоснабжающей организации, а следовательно является теплосетевой организацией осуществляющей деятельность на основании критерия указанного в пункте 56 (2) Правил №8088, а именно а) теплоснабжающая организация, которой в отношении системы (систем) теплоснабжения присвоен статус единой теплоснабжающей организации в схеме теплоснабжения федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на реализацию государственной политики в сфере теплоснабжения, или органом местного самоуправления на основании критериев и в порядке, которые установлены.

Основные технические и натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	Факт 2017 г.	Факт 2018 г.	Факт 2019г.	Факт 2020 г.	Факт 2021 г.	На период регулирования 2023 г.		
							Предложение организации	Предложение ЛенРТК	Примечание
Выработка теплоэнергии ,год:	Гкал	163,7	190,90	196,90	194,23	225,00	228,00	228,00	Объем выработки принят исходя их принятого в расчет объема отпуска в сеть и принятого объема т/э на собственные нужды источника
1 полугодие	Гкал						121,00	121,00	
2 полугодие	Гкал						107,00	107,00	
Теплоэнергия на собственные нужды источника теплоснабжения	Гкал	17,3	16,80	16,10	14,76	22,00	22,00	22,00	Объем отпуска т/э на нужды котельной приняты на уровне факта 2021 г. (с учетом анализа факта предшествующих периодов регулирования)
Теплоэнергия на собственные нужды источника теплоснабжения	% к выработке	10,57	8,80	8,18	7,6	9,78	9,65	9,65	
Отпуск с коллекторов	Гкал	164,40	174,10	180,80	179,47	203,00	206,00	206,00	
Покупка теплоэнергии	Гкал	131 321,0	133 491,00	132 460,00	124 232,00	128 188,00	124 800,00	124 800,00	Плановый объем скорректирован с учетом факта РСО
Отпуск теплоэнергии в сеть	Гкал	131 467,40	133 665,10	132 640,80	124 232,00	128 391,00	125 006,00	125 006,00	
Потери теплоэнергии в сетях	Гкал	15 216,20	17 102,80	18 136,20	17 441,00	14 707,00	14 319,25	14 319,25	
Потери теплоэнергии в сетях	% к	11,57	12,8	13,67	14,02	11,45	11,45	11,45	
Отпущено теплоэнергии всем	Гкал	116 251,20	116 562,30	114 504,60	106 970,47	113 684,00	110 686,75	110 686,75	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	99,12	99,34	96,36	99,32	99,25	99,39	99,39	
Отпущено тепловой энергии на собственное	Гкал	1020	771,10	732,50	728,30	847,00	670,00	670,00	
Население, год:	Гкал	98 435,10	99 808,00	97 599,60	92 000,00	96 645,00	94 305,75	94 305,75	Объем потерь тепловой энергии принят по плану РСО с учетом анализа фактических данных
1 полугодие	Гкал						51 870,68	51 870,68	
2 полугодие	Гкал						42 435,06	42 435,06	
В т.ч. ГВС:	Гкал	25 381,50	25 629,90	25 601,10	26 123,00	24 194,00	24 200,00	24 200,00	
1 полугодие	Гкал						12 445,00	12 445,00	
2 полугодие	Гкал						11 755,00	11 755,00	
В т.ч. отопление:	Гкал	73 053,60	74 178,10	71 998,50	65 877,00	72 451,00	70 105,75	70 105,75	
1 полугодие	Гкал						39 425,68	39 425,68	
2 полугодие	Гкал						30 680,06	30 680,06	
Прочие потребители, год:	Гкал	6 630,50	9 396,80	9 931,90	8 454,67	9 288,00	9 191,00	9 191,00	
1 полугодие	Гкал						5 331,00	5 331,00	
2 полугодие	Гкал						3 860,00	3 860,00	
Бюджетные потребители, год:	Гкал	10 165,60	6 586,40	6 240,60	5 787,50	6 904,00	6 520,00	6 520,00	
1 полугодие	Гкал						3 840,00	3 840,00	
2 полугодие	Гкал						2 680,00	2 680,00	
Всего товарной	Гкал	115 231,20	115 791,20	113 772,10	106 242,17	112 837,00	110 016,75	110 016,75	

Показатели	Ед. изм.	Факт 2017 г.	Факт 2018 г.	Факт 2019г.	Факт 2020 г.	Факт 2021 г.	На период регулирования 2023 г.		
							Предложение организации	Предложение ЛенРТК	Примечание
1 полугодие	Гкал	67 455,60	68 367,80	64 592,80	61 209,56	65 014,00	61 041,68	61 041,68	
2 полугодие	Гкал	47 775,50	47 423,30	49 179,20	45 032,61	47 823,00	48 975,06	48 975,06	

Примечание

При формировании теплового баланса, учтенного при тарифном регулировании, руководствовалось следующим:

- РСО осуществляет эксплуатацию дизельной котельной с объемом выработки 207 Гкал

- РСО осуществляет покупку тепловой энергии у АО "КНАУФ ПЕТРОБОРД"(ИНН:4719011873 КПП:470501001 ОКТМО:41618000) с целью ее последующей транспортировки до конечного потребителя по тепловым сетям находящимся в эксплуатации у МПМО город Коммунар «ЖКС». При этом покупка осуществляется на основании договора между двумя организациями, а также объемы покупки согласованы администрацией МО в рамках согласования балансов отпуска тепловой энергии.

-Утверждение нормативов технологических потерь осуществляется органом регулирования в соответствии с Приказом Минэнерго России от 30.12.2008 №325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя» при предоставлении РСО расчетных документов и материалов. Порядка 89 % т/э отпускается тепловой энергии осуществляется по приборам учета.

Статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Анализ экономической обоснованности расходов
Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплотенергии, в т.ч.:	т.у.т.	42,09	38,78	Расчетная величина исходя из объема выработки тепловой энергии и удельного расхода топлива
1.1.1.2	Дизельное топливо	т.у.т.	42,09	38,78	
1.1.2.2	Дизельное топливо	пл.м3	29,03	26,74	Расчетная величина полученная исходя из объемов топлива (т.у.у.) и переводного коэффициента натурального топлива
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуг/Гкал	184,60	170,07	Принято в расчет на основании анализа представленных (ой) режимных(ой) карт(ы) наладки котлов(а).
1.1.3.2	Дизельное топливо	Кгуг/Гкал	184,60	170,07	__/_
1.1.4.2	Дизельное топливо	руб/т	55 285,56	54 329,00	Принято исходя из фактической стоимости дизельного топлива сложившейся в конце 2022 г. с учетом прогноза социального развития Минэкономразвития на 2023 г.
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	1 604,76	1 452,87	__/_
1.1.5.2	Дизельное топливо	тыс руб	1 604,76	1 452,87	__/_
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	11,84	10,38	Объемные показатели приняты в расчет исходя из анализа фактических данных предшествующих периодов.
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	9,00	9,61	Стоимость приобретения исходя из фактической стоимости э/э сложившейся в 2022 г. и планового индекса на 2023 г.
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	106,52	99,75	Расчетная величина полученная исходя из объемов ресурса и его стоимости принятой в расчет
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	11,84	10,38	__/_
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	9,00	9,61	__/_
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	106,52	99,75	__/_
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	0,10	0,10	Объем принят по плану РСО
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	0,10	0,10	__/_
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	0,44	0,44	Расчетная величина полученная исходя из объемов воды и объема выработки т/э
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,44	0,44	__/_
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	62,70	63,62	17.11.2021 187-п приказ ЛенРПК для ОАО "РЖД" (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению - СП Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО "РЖД") на плановый период тариф принят с учетом действующего тарифа на 2-ое полугодие 2022 г. и индексе-дефлятор на 2023 г.
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	62,70	63,62	__/_
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	6,27	6,36	Расчетная величина полученная исходя из объемов ресурса и его стоимости принятой в расчет
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	6,27	6,36	
1.5.0.1	Объемы покупки, в т.ч.	Гкал	124 800,00	124 800,00	ЛенРПК проанализирован товарный отпуск и объем покупки и учтен объем с учетом корректировке объемов покупки
1.5.0.1.1	1 полугодие	Гкал	69 400,00	69 400,00	

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Анализ экономической обоснованности расходов
1.5.0.1.2	2 полугодие	Гкал	55 400,00	55 400,00	
1.5.0.2	Тариф покупки ТЭ, в т.ч.:	руб /Гкал	1 114,73	1 283,94	Стоимость поставки ресурса принята с учетом тарифов утвержденных ЛенРТК на 2023 г.
1.5.0.2.1	1 полугодие	руб /Гкал	1 098,15	1 283,94	
1.5.0.2.2	2 полугодие	руб /Гкал	1 135,49	1 283,94	
1.5.0.3	Расходы на покупку т/э, в т.ч.:	тыс руб	139 117,76	160 235,71	
1.5.0.3.1	1 полугодие	тыс руб	76 211,61	89 105,44	
1.5.0.3.2	2 полугодие	тыс руб	62 906,15	71 130,28	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	140 835,31	161 794,70	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	140 835,31	161 794,70	Сумма расходов приведенных выше

Основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Анализ экономической обоснованности расходов *
Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области					
1	Расчёт коэффициента индексации				
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	4,00	6,00	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3	Индекс изменения количества активов (ИКА) производство		0,00	0,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	37,60	37,60	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	2,35	2,35	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,00	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,03	1,05	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,03	1,05	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	141 483,68	162 661,89	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	459,59	657,87	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	188,78	209,32	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	140 835,31	161 794,70	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	24 284,10	18 930,10	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	21 490,23	16 089,94	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	2 793,87	2 840,17	
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	95,00	108,96	
4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	95,00	108,96	
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	0,06	0,06	
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	23,75	0,00	

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Анализ экономической обоснованности расходов *
6	Корректировка НВВ	тыс.руб.	0,00	2 456,52	
6.2	Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	тыс.руб.	0,00	2 456,52	В соответствии с п. 52 Приказа Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» произведена корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	165 886,53	184 157,47	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	21 949,82	16 747,81	Приложение - "Операционные расходы" (Величина операционных расходов определяется в соответствии с пунктами 58 - 60 Основ ценообразования)
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	3 006,40	3 049,49	Приложение - "Неподконтрольные расходы" (Величина неподконтрольных расходов определяется в соответствии с пунктом 62 Основ ценообразования)
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	140 835,31	161 794,70	Приложение - "Ресурсы" (Величина расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определяется в соответствии с пунктом 61 Основ ценообразования)
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	95,00	108,96	Приложение - Прибыль (В соответствии с пунктом 74(1) Основ ценообразования РСО осуществляет эксплуатацию объекта на праве собственности)
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	165 886,53	184 157,47	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	164 882,40	183 042,74	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	14,50	13,13	
10.3	Инвестиционная составляющая				

Корректировка НВВ произведена в соответствии с пунктом 49 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения утвержденных Приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э.

Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа отсутствует.

В результате произведенного анализа экономической обоснованности расходов ТСО на осуществление деятельности по отпуску тепловой энергии потребителям расчетный уровень тарифа на тепловую энергию на регулируемый период составит:

В результате произведенного анализа экономической обоснованности расходов ТСО уровень тарифов на горячую воду для потребителей на регулируемый период составит:

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую муниципальным предприятием
муниципального образования Город Коммунар «Жилищно-коммунальная служба»
потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области на 1.12.2022 –
31.12.2023 гг.**

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для потребителей муниципального образования «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2022	1 606,66	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	1 606,66	-	-	-	-	-

**Тарифы на горячую воду, поставляемую муниципальным предприятием
муниципального образования Город Коммунар «Жилищно-коммунальная служба»
потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области,
на 1.12.2022 – 31.12.2023 гг.**

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1	Для потребителей муниципального образования «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.12.2022 по 31.12.2022	37,13	1 606,66
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	37,13	1 606,66

Основные натуральные показатели.

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора			Обоснование объемов полезного отпуска
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год		
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План		
Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области											
1	Выработка тепловой энергии, год	Гкал	197,00	225,00	207,00	223,00	228,00	225,00	228,00	Объем выработки принят исходя из принятого в расчет объема отпуска в сеть и принятого объема т/э на собственные нужды источника	
2	Теплоэнергия на собственные нужды котельной:										
3	Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	17,00	22,00	17,00	22,00	22,00	22,00	22,00	Объем отпуска т/э на нужды котельный приняты на уровне факта 2021 г. (с учетом анализа факта предшествующих периодов регулирования)	
4	Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	8,63	9,78	8,21	9,87	9,65	9,78	9,65		
5	Отпуск с коллекторов	Гкал	180,00	203,00	190,00	201,00	206,00	203,00	206,00		
6	Покупка теплоэнергии	Гкал	133 200,00	128 188,00	130 000,00	122 098,00	124 800,00	128 188,00	124 800,00		
7	Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	133 380,00	128 391,00	130 190,00	122 299,00	125 006,00	128 391,00	125 006,00		
8	Потери теплоэнергии в сетях										
9	Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	15 374,57	14 707,00	15 374,57	13 890,00	14 319,25	14 707,00	14 319,25	Объем потерь тепловой энергии принят по плану РСО с учетом анализа фактических данных	
10	Потери теплоэнергии в сетях, %	%	11,53	11,45	11,81	11,36	11,45	11,45	11,45		
11	Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	118 005,43	113 684,00	114 815,43	108 409,00	110 686,75	113 684,00	110 686,75		
12	В том числе доля товарной теплоэнергии	%	99,36	99,25	99,37	99,38	99,39	99,25	99,39		
13	Отпущено тепловой энергии на собственное производство	Гкал	750,00	847,00	720,00	668,00	670,00	847,00	670,00		
15	Население	Гкал	97 680,00	96 645,00	96 170,00	91 084,00	94 305,75	96 645,00	94 305,75		
16	В т.ч. ГВС	Гкал	25 620,00	24 194,00	25 300,00	25 101,00	24 200,00	24 194,00	24 200,00		
17	1 полугодие	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	12 445,00	0,00	12 445,00		
18	2 полугодие	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	11 755,00	0,00	11 755,00		
19	В т.ч. отопление	Гкал	72 060,00	72 451,00	70 870,00	65 983,00	70 105,75	72 451,00	70 105,75		
20	1 полугодие	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	39 425,68	0,00	39 425,68		
21	2 полугодие	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	30 680,06	0,00	30 680,06		
22	Бюджетным	Гкал	11 654,10	9 288,00	10 307,50	9 854,00	9 191,00	9 288,00	9 191,00		
23	В т.ч. ГВС	Гкал	1 837,17	1 508,00	1 500,00	1 438,00	1 498,00	1 508,00	1 498,00		

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора			Обоснование объемов полезного отпуска
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год		
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План		
24	В т.ч. отопление	Гкал	9 816,93	7 780,00	8 807,50	8 416,00	7 693,00	7 780,00	7 693,00		
25	Иным потребителям	Гкал	7 921,33	6 904,00	7 617,92	6 803,00	6 520,00	6 904,00	6 520,00		
26	В т.ч. ГВС	Гкал	809,90	363,00	455,00	355,00	360,00	363,00	360,00		
27	В т.ч. отопление	Гкал	7 111,43	6 541,00	7 162,92	6 448,00	6 160,00	6 541,00	6 160,00		
29	Всего товарной	Гкал	117 255,43	112 837,00	114 095,43	107 741,00	110 016,75	112 837,00	110 016,75		
30	I полугодие	Гкал	65 604,20	65 014,00	67 094,27	60 914,00	61 041,68	65 014,00	61 041,68		
31	II полугодие	Гкал	51 651,22	47 823,00	47 001,16	46 827,00	48 975,06	47 823,00	48 975,06		

Расходы на ресурсы, а также удельные характеристики.

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				Анализ экономической обоснованности расходов
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.		
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области												
1	Расходы на ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя											
1.1	Топливо											
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	36,37	37,85	38,21	37,85	42,09	37,85	38,78	-3,31	Расчетная величина исходя из объема выработки тепловой энергии и удельного расхода топлива	
1.1.1.2	Дизельное топливо	т.у.т.	36,37	37,85	38,21	37,85	42,09	37,85	38,78	-3,31		
1.1.2	Расход натурального топлива											
1.1.2.2	Дизельное топливо	пл.м3	25,08	26,10	26,35	26,10	29,03	26,10	26,74	-2,28	Расчетная величина полученная исходя из объемов топлива (т.у.у.) и переводного коэффициента натурального топлива	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуг/Гкал	184,60	167,35	184,60	169,71	184,60	167,35	170,07	-14,53	Принято в расчет на основании анализа представленных (ой) режимных(ой) карт(ы) наладки котлов(а).	

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
1.1.3.2	Дизельное топливо	Кгуд/Ткал	184,60	167,35	184,60	169,71	184,60	167,35	170,07	-14,53	_//_	
1.1.4	Цена топлива											
1.1.4.2	Дизельное топливо	руб/т	50 140,15	47 006,70	51 753,29	54 518,00	55 285,56	47 006,70	54 329,00	-956,55	Принято исходя из фактической стоимости дизельного топлива сложившейся в конце 2022 г. с учетом прогноза социального развития Минэкономразвития на 2023 г.	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	1 257,52	1 226,88	1 363,86	1 422,92	1 604,76	1 226,88	1 452,87	-151,89	_//_	
1.1.5.2	Дизельное топливо	тыс руб	1 257,52	1 226,88	1 363,86	1 422,92	1 604,76	1 226,88	1 452,87	-151,89	_//_	
1.2	Электроэнергия											
1.2.1	Электроэнергия, всего											
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	7,75	10,38	7,45	11,84	11,84	10,38	10,38	-1,46	Объемные показатели приняты в расчёт исходя из анализа фактических данных предшествующих периодов.	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,89	8,75	9,28	9,00	9,00	8,75	9,61	0,62	Стоимость приобретения исходя из фактической стоимости э/э сложившейся в 2022 г. и планового индекса на 2023 г.	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	61,10	90,83	69,15	106,52	106,52	90,83	99,75	-6,77	Расчетная величина полученная исходя из объемов ресурса и его стоимости принятой в расчет	
1.2.2	Электроэнергия на производство т/э											
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	7,75	10,38	7,45	11,84	11,84	10,38	10,38	-1,46	_//_	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,89	8,75	9,28	9,00	9,00	8,75	9,61	0,62	_//_	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	61,10	90,83	69,15	106,52	106,52	90,83	99,75	-6,77	_//_	
1.2.3	Электроэнергия на производство теплоносителя											
1.3	Водопотребление											
1.3.1	Объем воды											

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	0,10	0,08	0,10	0,10	0,10	0,08	0,10	0,00	Объем принят по плану РСО	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	0,10	0,08	0,10	0,10	0,10	0,08	0,10	0,00	__	
1.3.2	Удельный расход воды на выработку т/э											
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Ткал	0,51	0,35	0,48	0,45	0,44	0,35	0,44	0,00	Расчетная величина полученная исходя из объемов воды и объема выработки т/э	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Ткал	0,51	0,35	0,48	0,45	0,44	0,35	0,44	0,00	__	
1.3.3	Себестоимость / тариф на воду											
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	60,88	59,80	60,88	62,70	62,70	59,80	63,62	0,92	17.11.2021 187-п приказ ЛенРТК для ОАО "РЖД" (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению - СП Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО "РЖД") на плановый период тариф принят с учетом действующего тарифа на 2-ое полугодие 2022 г. и индекс-дефлятор на 2023 г.	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	60,88	59,80	60,88	62,70	62,70	59,80	63,62	0,92	__	
1.3.4	Расходы на воду											
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	6,09	4,72	6,09	6,27	6,27	4,72	6,36	0,09	Расчетная величина полученная исходя из объемов ресурса и его стоимости принятой в расчет	
1.3.4.2	Вода для технологических целей	тыс руб	6,09	4,72	6,09	6,27	6,27	4,72	6,36	0,09		

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
	предприятия и на отопление											
1.4	Водоотведение											
1.5	Покупка теплоэнергии											
1.5.0.1	Объемы покупки, в т.ч.	Гкал	133 200,00	128 188,00	130 000,00	122 098,00	124 800,00	128 188,00	124 800,00	0,00	ЛенРТК проанализирован товарный отпуск и объем покупки и учтен объем с учетом корректировке объемов покупки	
1.5.0.1.1	1 полугодие	Гкал	73 100,00	73 759,00	76 400,00	68 498,00	69 400,00	73 759,00	69 400,00	0,00		
1.5.0.1.2	2 полугодие	Гкал	60 100,00	54 429,00	53 600,00	53 600,00	55 400,00	54 429,00	55 400,00	0,00		
1.5.0.2	Тариф покупки ТЭ, в т.ч.:	руб /Гкал	1 042,88	1 041,95	1 076,93	1 077,89	1 114,73	1 041,95	1 283,94	169,21	Стоимость поставки ресурса принята с учетом тарифов утвержденных ЛенРТК на 2023 г.	
1.5.0.2.1	1 полугодие	руб /Гкал	1 027,12	1 027,12	1 062,04	1 062,04	1 098,15	1 027,12	1 283,94	185,79		
1.5.0.2.2	2 полугодие	руб /Гкал	1 062,04	1 062,04	1 098,15	1 098,15	1 135,49	1 062,04	1 283,94	148,45		
1.5.0.3	Расходы на покупку т/э, в т.ч.:	тыс руб	138 911,43	133 565,12	140 000,70	131 608,46	139 117,76	133 565,12	160 235,71	21 117,96		
1.5.0.3.1	1 полугодие	тыс руб	75 082,82	75 759,34	81 139,86	72 747,62	76 211,61	75 759,34	89 105,44	12 893,83		
1.5.0.3.2	2 полугодие	тыс руб	63 828,60	57 805,78	58 860,84	58 860,84	62 906,15	57 805,78	71 130,28	8 224,13		
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	140 236,13	134 887,55	141 439,80	133 144,17	140 835,31	134 887,55	161 794,70	20 959,39		
2	Расходы на ресурсы для передачи тепловой энергии											
2.1	Электроэнергия											
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	140 236,13	134 887,55	141 439,80	133 144,17	140 835,31	134 887,55	161 794,70	20 959,39	Стоимость расходов приведенных выше	

Расчет НВВ регулируемой организации и тарифов.

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Анализ экономической обоснованности расходов		
			План	Факт	План	Ожидаемое	План	Факт	План			

			(ЛенРТК)		(ЛенРТК)					
Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области										
1	Расчёт коэффициента индексации									
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	6,00	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	
1.3	Индекс изменения количества активов (ИКА) производство		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	37,60	37,60	37,60	37,60	37,60	0,00	37,60	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	0,00	0,00	2,35	0,00	2,35	0,00	2,35	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,03	0,00	1,03	1,00	1,03	0,00	1,05	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,03	0,00	1,03	1,00	1,03	0,00	1,05	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	141 276,63	135 462,89	142 413,51	133 770,62	141 483,68	135 694,54	162 661,89	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	781,84	402,32	738,25	442,68	459,59	607,13	657,87	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	258,65	173,02	235,46	183,78	188,78	199,86	209,32	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	140 236,13	134 887,55	141 439,80	133 144,17	140 835,31	134 887,55	161 794,70	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	16 381,71	17 287,94	16 903,15	21 341,86	24 284,10	17 263,35	18 930,10	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	14 167,07	14 845,06	14 757,48	18 672,70	21 490,23	14 848,88	16 089,94	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	2 214,64	2 442,89	2 145,66	2 669,16	2 793,87	2 414,47	2 840,17	

4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	94,59	0,00	95,59	0,00	95,00	91,77	108,96	
4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	94,59	0,00	95,59	0,00	95,00	91,77	108,96	
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	0,06	0,00	0,06	0,00	0,06	0,06	0,06	
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	23,65	0,00	23,90	0,00	23,75	0,00	0,00	
6	Корректировка НВВ	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-208,63	2 456,52	
6.2	Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-208,63	2 456,52	В соответствии с п. 52 Приказа Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» произведена корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	157 776,58	152 750,83	159 436,15	155 112,48	165 886,53	152 841,04	184 157,47	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	14 948,91	15 247,38	15 495,74	19 115,38	21 949,82	15 456,01	16 747,81	Приложение - "Операционные расходы" (Величина операционных расходов определяется в соответствии с пунктами 58 - 60 Основ ценообразования)
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	2 496,94	2 615,90	2 405,03	2 852,93	3 006,40	2 614,33	3 049,49	Приложение - "Неподконтрольные расходы" (Величина неподконтрольных расходов определяется в соответствии с пунктом 62 Основ ценообразования)
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	140 236,13	134 887,55	141 439,80	133 144,17	140 835,31	134 887,55	161 794,70	Приложение - "Ресурсы" (Величина расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определяется в соответствии с пунктом 61 Основ ценообразования)
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	94,59	0,00	95,59	0,00	95,00	91,77	108,96	Приложение - Прибыль (В соответствии с пунктом 74(1) Основ ценообразования РСО осуществляет эксплуатацию объекта на праве собственности)
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	10,66	10,79	11,88	13,13	14,50	10,79	13,13	
10.3	Инвестиционная составляющая									

Реестр операционных (подконтрольных) расходов:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области												
1	Расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя											
1.2	Расходы на ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом	тыс руб	111,62	95,80	115,70	92,00	92,00	115,41	125,05	33,05		
1.3	Расходы на оплату труда	тыс руб	370,04	293,68	383,58	337,83	354,72	382,60	414,57	59,85		
1.3.1	фонд оплаты труда ППП	тыс руб	370,04	293,68	383,58	337,83	354,72	382,60	414,57	59,85		
1.3.1.1	численность ППП	чел.	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00		
1.3.1.2	средняя заработная плата ППП	руб./чел. в мес.	30 836,89	24 473,56	31 964,90	28 152,19	29 559,80	31 882,95	34 547,70	4 987,90		
1.4	Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями, в т.ч.:	тыс руб	78,17	12,31	81,03	12,31	12,31	80,83	87,58	75,27		
1.4.2	договор технического обслуживания котельной	тыс руб	42,84	0,00	44,41	0,00	0,00	44,30	48,00	48,00		
1.4.3	прочие договора	тыс руб	35,33	12,31	36,62	12,31	12,31	36,53	39,58	27,27		
1.4.3.1	САН.ЭПИДИМ ЭКСПЕРТИЗА	тыс руб	15,36	0,00	15,92	0,00	0,00	15,88	17,20	17,20		
1.4.3.2	проект нормативов ПДВ	тыс руб	19,97	12,31	20,70	12,31	12,31	20,65	22,38	10,07		
1.5	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая:	тыс руб	15,88	0,53	16,46	0,54	0,56	16,42	17,79	17,23		
1.5.1	расходы на оплату услуг связи	тыс руб	0,31	0,53	0,32	0,54	0,56	0,32	0,35	-0,21		
1.5.4	расходы на оплату юридических, информационных,	тыс руб	15,57	0,00	16,14	0,00	0,00	16,10	17,45	17,45		

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
	аудиторских и консультационных услуг											
1.10	Другие расходы, связанные с производством продукции, в т.ч.:	тыс руб	11,48	0,00	11,92	0,00	0,00	11,88	12,87	12,87		
1.10.1	Материалы	тыс руб	6,74	0,00	7,00	0,00	0,00	6,97	7,56	7,56		
1.10.2	материалы для тек. ремонта	тыс руб	4,74	0,00	4,92	0,00	0,00	4,91	5,32	5,32		
1.11	Общехозяйственные расходы, относимые к операционным расходам	тыс руб	194,65	0,00	129,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.12	ИТОГО операционных расходов на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	781,84	402,32	738,25	442,68	459,59	607,13	657,87	198,28		
2	Расходы на передачу тепловой энергии											
2.2	Расходы на ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом	тыс руб	2 268,29	1 174,78	2 351,27	4 166,99	6 396,05	2 345,24	2 541,25	-3 854,80		
2.3	Расходы на оплату труда	тыс руб	3 570,16	3 785,36	3 700,75	4 271,70	4 485,28	3 691,26	3 999,78	-485,51		
2.3.1	фонд оплаты труда ППП	тыс руб	2 960,34	3 105,46	3 068,63	3 594,13	3 773,83	3 060,76	3 316,58	-457,25		
2.3.1.1	численность ППП	чел.	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	0,00		
2.3.1.2	средняя заработная плата ППП	руб./чел. в мес.	30 836,89	32 348,55	31 964,90	37 438,81	39 310,75	31 882,95	34 547,70	-4 763,05		
2.3.2	фонд оплаты труда цехового персонала	тыс руб	609,81	679,90	632,12	677,57	711,45	630,50	683,20	-28,25		
2.3.2.1	численность цехового персонала	чел.	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,00		
2.3.2.2	средняя заработная плата цехового персонала	руб./чел. в мес.	50 817,88	56 658,52	52 676,79	56 464,43	59 287,65	52 541,74	56 933,13	-2 354,52		
2.4	Расходы на оплату работ и услуг производственного	тыс руб	2 592,45	2 163,36	2 687,27	2 118,13	2 180,44	2 680,38	2 904,41	723,97		

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
	характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями, в т.ч.:											
2.4.2	договор технического обслуживания тепловых сетей	тыс руб	75,09	0,00	77,84	0,00	0,00	77,64	84,13	84,13		
2.4.3	прочие договора	тыс руб	2 517,36	2 163,36	2 609,44	2 118,13	2 180,44	2 602,74	2 820,28	639,84		
2.4.3.1	ГИДРОИЕТЕРОЛОГИЯ	тыс руб	55,51	0,00	57,54	0,00	0,00	57,39	62,19	62,19		
2.4.3.2	Комиссионное вознаграждение	тыс руб	173,83	0,00	180,18	0,00	0,00	179,72	194,74	194,74		
2.4.3.3	Обследование ТС	тыс руб	105,61	0,00	109,47	0,00	0,00	109,19	118,32	118,32		
2.4.3.4	Проверка приборов	тыс руб	0,00	53,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2.4.3.5	Разработка программы энергосбережения	тыс руб	0,00	70,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2.4.3.6	Услуги АО ЕИРЦ ЛО	тыс руб	2 037,23	1 988,48	2 111,75	2 048,13	2 109,58	2 106,33	2 282,38	172,80		
2.4.3.7	ХИМ. АНАЛИЗ ВОДЫ	тыс руб	26,20	11,87	27,16	29,40	29,04	27,09	29,35	0,31		
2.4.3.8	материалы и зап. Части	тыс руб	118,98	39,42	123,33	40,60	41,82	123,01	133,30	91,48		
2.5	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая:	тыс руб	687,26	668,00	712,39	690,91	710,52	710,56	769,95	59,43		
2.5.1	расходы на оплату услуг связи	тыс руб	3,20	0,00	3,31	0,00	0,00	3,31	3,58	3,58		
2.5.3	расходы на оплату коммунальных услуг	тыс руб	44,17	33,49	45,78	37,37	37,37	45,66	49,48	12,11		
2.5.3.1	Мед осмотр	тыс руб	5,69	11,20	5,90	15,08	15,08	5,88	6,37	-8,71		
2.5.3.2	Спец. Одежда	тыс руб	38,48	22,29	39,88	22,29	22,29	39,78	43,11	20,82		
2.5.5	расходы на оплату других работ и услуг, в т.ч.:	тыс руб	639,89	634,51	663,29	653,54	673,15	661,60	716,89	43,74		
2.5.5.1	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ(хоз.способ)	тыс руб	639,89	634,51	663,29	653,54	673,15	661,60	716,89	43,74		

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
2.7	Расходы на обучение персонала	тыс руб	7,53	3,20	7,80	14,37	15,00	7,78	8,43	-6,57		
2.9	Арендная плата в отношении непроизводственных объектов	тыс руб	1 514,40	2 345,80	1 569,80	2 416,17	2 488,65	1 565,77	1 696,64	-792,01		
2.9.3	прочая арендная плата	тыс руб	1 514,40	2 345,80	1 569,80	2 416,17	2 488,65	1 565,77	1 696,64	-792,01		
2.9.3.1	ГСМ	тыс руб	268,71	218,17	278,54	224,71	231,45	277,82	301,04	69,59		
2.9.3.2	ОЦЕНКА УСЛУГ ТРУДА	тыс руб	21,57	0,00	22,36	0,00	0,00	22,30	24,17	24,17		
2.9.3.3	Транспортные расходы	тыс руб	1 224,12	2 127,63	1 268,90	2 191,46	2 257,20	1 265,65	1 371,43	-885,77		
2.11	Общехозяйственные расходы, относимые к операционным расходам	тыс руб	3 526,98	4 704,55	3 728,21	4 994,43	5 214,29	3 847,88	4 169,48	-1 044,80		
2.12	ИТОГО операционных расходов на передачу тепловой энергии	тыс руб	14 167,07	14 845,06	14 757,48	18 672,70	21 490,23	14 848,88	16 089,94	-5 400,29		
3	ВСЕГО операционных расходов	тыс руб	14 948,91	15 247,38	15 495,74	19 115,38	21 949,82	15 456,01	16 747,81	-5 202,01	Приняты в расчет в соответствии с пунктом 58 и 59 Основ ценообразования. Индексация операционных расходов с учетом индексов-дефляторов утвержденных Минэкономразвития, индекса изменения активов и индекса эффективности операционных расходов	

Общехозяйственные расходы:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области												
1	Зарботная плата административно-управленческого аппарата	тыс руб	15 836,63	16 386,40	16 415,93	17 597,98	18 477,88	16 373,85	17 742,36	-735,53		
2	Отчисления на социальные нужды	тыс руб	4 782,66	4 919,36	4 957,61	5 314,59	5 580,32	4 919,36	5 358,19	-222,13	Приняты в расчет в соответствии с пунктом 62 (пп. е) Основ ценообразования. На плановый период принято значение исхода из объёма операционных расходов относимых на ФОТ и индексодефляторов на 2023 г., а также с % отчисления на социальные нужды, а также плана РСО на 2023 г.	
3	Материалы	тыс руб	568,68	691,73	589,48	719,40	748,18	587,97	637,11	-111,07		
4	Электроэнергия	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
5	Отопление	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
6	Топливо и ГСМ	тыс руб	0,00	114,00	0,00	118,56	123,30	0,00	0,00	-123,30	Заявленная статья расходов относится в операционным расходам . В соответствии с п. 33 Методических указаний при расчете долгосрочных тарифов методом индексации установленных тарифов необходимая валовая выручка определяется на основе долгосрочных параметров регулирования, которые определяются перед началом долгосрочного периода регулирования и в течение него не изменяются.	
7	Информационно-консультационные услуги	тыс руб	484,54	216,87	502,27	225,54	234,57	500,98	542,85	308,28		
8	Услуги связи	тыс	117,71	92,12	122,01	92,12	95,80	121,70	131,87	36,07		

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
		руб										
9	Оплата договорников	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
10	Абонементная плата за телефон	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
11	Амортизация ОС	тыс руб	378,93	440,56	438,84	338,54	338,54	440,56	338,54	0,00	Приняты в расчет в соответствии с пунктом 73 Основ ценообразования. Принято на уровне плана РСО с учетом смет анализа балансовой стоимости объектов, сроков эффективного использования, а также фактической ведомости амортизации за 2021 г.	
12	Аренда транспорта	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
13	Налоги и сборы	тыс руб	419,42	468,65	467,86	357,85	354,04	468,65	354,04	0,00	Приняты в расчет в соответствии с пунктом 62 (пп. б) Основ ценообразования. Принят по плану РСО с учетом плановой амортизации и ставки налога на имущество, а также плана РСО на 2022 г.	
14	Услуги сотовой связи	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
15	Охрана труда	тыс руб	24,19	0,00	25,08	0,00	0,00	25,01	27,11	27,11		
16	Подготовка кадров	тыс руб	126,18	57,60	130,79	53,08	55,20	130,46	141,36	86,16		
17	Подписные издания	тыс руб	46,87	58,38	48,59	66,38	66,38	48,46	52,51	-13,87		
18	Расходные материалы для офисной техники	тыс руб	162,10	148,99	168,03	154,95	161,15	167,60	181,60	20,45		
19	Ремонт ОС и оборудования	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
20	И другие затраты, связанные с содержанием	тыс руб	2 629,38	4 016,74	2 725,42	3 945,91	4 025,44	2 718,45	2 945,35	-1 080,09		

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
	администрации предприятия											
21	ИТОГО ЗАТРАТ, из них:	тыс руб	25 577,29	27 611,39	26 591,91	28 984,90	30 260,80	26 503,04	28 452,89	-1 807,91		
21.1	Операционные	тыс руб	19 992,61	21 665,16	20 723,93	22 851,69	23 860,93	20 670,80	22 398,45	-1 462,48	Приняты в расчет в соответствии с пунктом 58 и 59 Основ ценообразования. Индексация операционных расходов с учетом индексов-дефляторов утвержденных Минэкономразвития, индекса изменения активов и индекса эффективности операционных расходов	
21.2	Неподконтрольные	тыс руб	5 584,69	5 946,24	5 867,98	6 133,21	6 399,87	5 832,24	6 054,44	-345,43		
22	Регулируемые виды деятельности, всего.	тыс руб										

Реестр неподконтрольных расходов:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области												
1	Расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя											
1.1	Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

1.4	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе:	тыс руб	4,80	4,68	4,65	4,59	4,49	4,68	4,49	0,00	
1.4.1	плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	тыс руб	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,03	0,03	Принято в расчет в соответствии с пп. б п. 62 основ ценообразования. Объем расходов принят по факту 2021 г.
1.4.3	налог на имущество организаций	тыс руб	4,66	4,66	4,65	4,56	4,46	4,66	4,46	0,00	
1.4.3.1	налог на имущество без учета объектов инвестирования	тыс руб	4,66	4,66	4,65	4,56	4,46	4,66	4,46	0,00	Приняты в расчет в соответствии с пунктом 62 (пп. б) Основ ценообразования. На уровне плана РСО с учетом плановой амортизации и ставки налога на имущество, а также плана РСО на 2023 г.
1.4.7	прочие налоги	тыс руб	0,00	0,03	0,00	0,03	0,03	0,00	0,00	-0,03	Расходы проходят по бухгалтерии РСО как загрязнение окружающей среды перенесены и утаны в НВВ
1.5	Отчисления на социальные нужды	тыс руб	111,75	88,69	115,84	102,02	107,12	115,54	125,20	18,08	Приняты в расчет в соответствии с пунктом 62 (пп. е) Основ ценообразования. На плановый период принято значение исходя из объема операционных расходов относимых на ФОТ и индексов-дефляторов на 2023 г., а также с % отчисления на социальные нужды
1.5.1	процент отчислений на социальные нужды	%	30,20	30,20	30,20	30,20	30,20	30,20	30,20	0,00	С учетом уведомления о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
1.7	Амортизация основных средств (производственных объектов) без учета объектов инвестирования	тыс руб	79,64	79,64	79,64	77,17	77,17	79,64	79,64	2,47	Приняты в расчет в соответствии с пунктом 73 Основ ценообразования Расчет произведен исходя из балансовой стоимости объектов, сроков эффективного использования, а также фактической ведомости амортизации за 2021 г.
1.14	Общехозяйственные расходы, относимые к неподконтрольным расходам	тыс руб	62,46	0,00	35,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.16	ИТОГО неподконтрольных расходов на производство	тыс руб	258,65	173,02	235,46	183,78	188,78	199,86	209,32	20,54	

	тепловой энергии, теплоносителя										
2.5	Отчисления на социальные нужды	тыс руб	1 078,19	1 143,18	1 117,63	1 290,05	1 354,56	1 114,76	1 207,93	-146,62	Приняты в расчет в соответствии с пунктом 62 (пп. е) Основ ценообразования. На плановый период принято значение исходя из объема операционных расходов относимых на ФОТ и индексов-дефляторов на 2023 г., а также с % отчисления на социальные нужды
2.5.1	процент отчислений на социальные нужды	%	30,20	30,20	30,20	30,20	30,20	30,20	30,20	0,00	С учетом уведомления о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний
2.7	Амортизация основных средств (производственных объектов) без учета объектов инвестирования	тыс руб	4,67	11,20	11,20	11,20	11,20	11,20	11,20	0,00	Приняты в расчет в соответствии с пунктом 73 Основ ценообразования. Расчет произведен исходя из балансовой стоимости объектов, сроков эффективного использования, а также фактической ведомости амортизации за 2021 г.
2.14	Общехозяйственные расходы, относимые к неподконтрольным расходам	тыс руб	1 131,79	1 288,51	1 016,84	1 367,90	1 428,12	1 288,51	1 621,04	192,92	
2.16	ИТОГО неподконтрольных расходов на передачу тепловой энергии	тыс руб	2 214,64	2 442,89	2 145,66	2 669,16	2 793,87	2 414,47	2 840,17	46,29	
3	Налог на прибыль	тыс руб	23,65	0,00	23,90	0,00	23,75	0,00	0,00	-23,75	
4	ВСЕГО неподконтрольных расходов	тыс руб	2 496,94	2 615,90	2 405,03	2 852,93	3 006,40	2 614,33	3 049,49	43,09	

Расчет фонда оплаты труда:

№	Показатели	Данные предприятия, тыс. руб					Версия регулятора, тыс. руб				
		2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год			
		План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	Среднесписочная численность, чел	Средняя заработная плата работающего, руб.	План	
Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области											
1	Производственные рабочие - всего, в том числе отнесено на затраты:	3 330,38	3 399,14	3 330,38	3 399,14	3 452,21	3 443,36	9,00	34 547,70	3 731,15	
1.1	По производству	370,04	293,68	370,04	293,68	383,58	382,60	1,00	34 547,70	414,57	
1.2	По распределению	2 960,34	3 105,46	2 960,34	3 105,46	3 068,63	3 060,76	8,00	34 547,70	3 316,58	

№	Показатели	Данные предприятия, тыс. руб					Версия регулятора, тыс. руб			
		2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год		
		План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	Среднесписочная численность, чел	Средняя заработная плата работающего, руб.	План
2	Цеховой персонал - всего, в том числе отнесено на затраты:	609,81	679,90	609,81	679,90	632,12	630,50	1,00	56 933,13	683,20
2.2	По распределению	609,81	679,90	609,81	679,90	632,12	630,50	1,00	56 933,13	683,20
3	АУП - в целом по предприятию	15 836,63	16 386,40	15 836,63	16 386,40	16 415,93	16 373,85	31,00	47 694,51	17 742,36
3.1	АУП - отнесено на тепло	3 043,76	3 556,67	3 043,76	3 556,67	3 031,05	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Итого, (без АУП)	3 940,20	4 079,05	3 940,20	4 079,05	4 084,33	4 073,86	10,00	36 786,24	4 414,35

Расчет прибыли:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области												
1	Нормативная прибыль, в т.ч.:	тыс руб	94,59	0,00	95,59	0,00	95,00	91,77	108,96	13,96		
1.2	расходы возврат инвестиций, в т.ч.:	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.3	денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	тыс руб	94,59	0,00	95,59	0,00	95,00	91,77	108,96	13,96	В соответствии с пунктом 74 Основ ценообразования. Согласно приказу ЛенРТК об утверждении долгосрочных параметров регулируемой деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду поставляемую поставляемые муниципальным предприятием муниципального образования Город Коммунар «Жилищно-коммунальная служба» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов (Приказ ЛенРТК от 20 декабря 2018 года № 550-п) В соответствии с п.48 (2) Основ ценообразования	
1.4	прочие расходы	тыс	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (ЛенРТК)	Факт	План (ЛенРТК)	Ожидаемое	План	Факт	План			
		руб										
2	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс руб	94,59	0,00	95,59	0,00	95,00	91,77	108,96	13,96		
4	в т.ч. облагается налогом на прибыль	тыс руб	94,59	0,00	95,59	0,00	95,00	0,00	0,00	-95,00		
5	Налог на прибыль	тыс руб	23,65	0,00	23,90	0,00	23,75	0,00	0,00	-23,75		

Примечание в соответствии с пунктом 48 (2) основ ценообразования расчетно-предпринимательская прибыль не устанавливается для регулируемых организаций являющихся государственными или муниципальными унитарными предприятиями.

Курылко С.А. предложила:

1. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 550-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием муниципального образования Город Коммунар «Жилищно-коммунальная служба» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» изменения:

1.1. Приложение 1 к приказу изложить в следующей редакции:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для потребителей муниципального образования «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1 160,81	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1 160,81	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 160,81	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 224,25	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 224,25	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 268,32	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 268,32	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	1 410,66	-	-	-	-	-
		с 01.12.2022 по 31.12.2022	1 606,66	-	-	-	-	-
с 01.01.2023 по 31.12.2023		1 606,66	-	-	-	-	-	

1.2. Приложение 2 к приказу изложить в следующей редакции:

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1	Для потребителей муниципального образования «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.01.2019 по 30.06.2019	27,09	1 160,81
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	27,10	1 160,81
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	27,10	1 160,81
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	28,06	1 224,25

		с 01.01.2021 по 30.06.2021	28,06	1 224,25
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	29,07	1 268,32
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	29,07	1 268,32
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	32,33	1 410,66
		с 01.12.2022 по 31.12.2022	37,13	1 606,66
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	37,13	1 606,66

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

МП МО Город Коммунар «ЖКС» письмом от 28.11.2022 № 1282 (вх. ЛенРТК от 28.11.2022 № КТ-1-8491/2022) выразило согласие с установленным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 51 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 544-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии акционерного общества «КНАУФ ПЕТРОБОРД», поставляемую потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» письмом от 25.11.2022 № 673/12 (вх. ЛенРТК от 25.11.2022 № КТ-1-8445/2022) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что в комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК) поступило заявление АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» № 334/12 от 28.04.2022 (вх. ЛенРТК № КТ-1-2880/2022 от 29.04.2022) о корректировке тарифов на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов ТЭЦ в 2023 г. потребителям МО «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области.

АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» не является единой теплоснабжающей организацией в Коммунарском городском поселении.

Льготных потребителей тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов ТЭЦ, нет.

Приказом ЛенРТК от 20.12.2018 г. № 544-п (с учетом всех редакций) для АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» установлены тарифы на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов ТЭЦ в 2019-2023 гг., методом индексации установленных тарифов, в размере:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области							
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	968,25	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	987,62	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	987,62	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 027,12	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 027,12	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 062,04	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 062,04	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 098,15	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 089,57	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1 109,18	-	-	-	-	-

Также установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «КНАУФ ПЕТРОБОРД» на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов
			тыс. руб.	%
1	2	3	4	5
1	Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.1	Реализация тепловой энергии (мощности)	2019	143 266,06	1,0
		2020	-	1,0
		2021	-	1,0
		2022	-	1,0
		2023	-	1,0

Расчет величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» в 2023 г., выполнен в соответствии со Сценарными условиями и с учетом ограничений, определенных на базе параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на перспективный период (индексов-дефляторов к уровню цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора и расходов предприятия в предыдущем периоде регулирования):

№	Наименование	2023 г.
1	ИПЦ	106,0
2	индекс эффективности операционных расходов	1,0
3	рост цен на природный газ с 01.12.2022	108,5
	рост цен на природный газ с 01.01.2023	100,0
4	рост цен на мазут топочный	99,7
5	индекс тарифов на электрическую энергию сетевых компаний с 01.12.2022	109,0
	индекс тарифов на электрическую энергию сетевых компаний с 01.01.2023	100,0

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением № 1075, установленные долгосрочные параметры регулирования тарифов корректировке не подлежат, а необходимая валовая выручка (далее - НВВ) регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются.

Корректировка НВВ выполняется в соответствии с п.49 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 №760-э.

Основные технические и натуральные показатели.

№ п/п	Показатели	Ед. измер.	2021 г.		2021 г.		2021 г.		2022 г.		2022		2023 г.		2023 г.		Корректировка ЛенРТК 2023 г.	Примечание
			Корректировка - принято ЛенРТК (3-й год долгосрочного периода)		Факт - по данным орг.		Факт - принято ЛенРТК		Корректировка - принято ЛенРТК (4-й год долгосрочного периода)		Ожид. - по данным орг.		Корректировка - по данным орг.		Корректировка - принято ЛенРТК (5-й год долгосрочного периода)			
			э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э		
1	Основные натуральные показатели																	
1.1.	Выработка	млн.кВт.ч / тыс.Гкал	79,65	791,19	78,07	694,22	694,22	79,65	791,19	73,06	679,88	74,53	703,24	74,41	725,38	22,15	Утв. Приказом ФАС от 27 октября 2022 № 767/22-ДСП	
1.2.	Расход на собственные нужды	млн.кВт.ч / тыс.Гкал	1,16	104,32	1,04	102,30	102,30	1,16	104,32	1,16	95,17	1,16	96,16	1,16	99,18	3,03		
		%	1,46%	13,18%				1,46%	13,18%		14,00%		13,67%	1,56%	13,67%	0,00		
	в т.ч. на производство э/э	млн.кВт.ч / тыс.Гкал		75,52		71,89	71,89		75,52		69,48		70,65		72,87	2,22		
	на отпуск т/э	млн.кВт.ч / тыс.Гкал		28,79		30,41	30,41		28,79		25,69		25,51		26,31	0,80		
1.3.	Отпуск с шин / коллекторов	млн.кВт.ч / тыс.Гкал	78,485	686,87	77,030	591,919	77,030	591,92	78,490	686,87	71,900	584,709	73,370	607,081	73,250	626,20	19,12	Утв. Приказом ФАС от 27 октября 2022 № 767/22-ДСП
1.4.	Покупка энергии	тыс.Гкал														0,00		
1.5.	Подано в сеть	тыс.Гкал		686,87		591,92	591,92		686,87		584,71		607,08		626,20	19,12	Утв. Приказом ФАС от 27 октября 2022 № 767/22-ДСП	
1.6.	Потери	тыс.Гкал		10,07		8,55	8,55		10,07		8,54		9,21		9,05	-0,16		
	гор.вода	тыс.Гкал		4,18		4,60	4,60		4,18		3,99		4,41		4,33	-0,08		
	пар 2,5-7	тыс.Гкал		4,79		3,96	3,96		4,79		4,55		4,80		4,72	-0,09		
		%		1,47%		1,44%	1,44%		1,47%		1,46%		1,52%		1,44%	0,00		
1.7.	Полезный отпуск	тыс.Гкал		676,80		583,37	583,37		676,80		576,17		597,87		617,15	19,28	Утв. Приказом ФАС от 27 октября 2022 № 767/22-ДСП	
	гор.вода	тыс.Гкал		213,34		184,48	184,48		213,34		161,76		180,26		186,07	5,81		
	пар 2,5-7	тыс.Гкал		436,61		374,87	374,87		436,61		388,21		392,93		405,61	12,67		

№ п/п	Показатели	Ед. измер.	2021 г.		2021 г.		2021 г.		2022 г.		2022		2023 г.		2023 г.		Корректировка ЛенРТК 2023 г.	Примечание
			Корректировка - принято ЛенРТК (3-й год долгосрочного периода)		Факт - по данным орг.		Факт - принято ЛенРТК		Корректировка - принято ЛенРТК (4-й год долгосрочного периода)		Ожид. - по данным орг.		Корректировка - по данным орг.		Корректировка - принято ЛенРТК (5-й год долгосрочного периода)			
			э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э		
	пар 7-13	тыс.Гкал		13,86		13,28		13,28		13,86		13,57		13,94		14,74	0,80	
	пар >13	тыс.Гкал		12,99		10,73		10,73		12,99		12,62		10,73		10,73	0,00	
1.7.1.	КНАУФ			510,35		429,59		429,59		515,21		423,91		450,23		466,71	16,48	Принято в соответствии с планом организации исходя из нужд технологического производства завода
	гор.вода	тыс.Гкал		75,03		52,93		52,93		78,71		35,45		54,84		57,86	3,01	
	пар 2,5-7	тыс.Гкал		421,46		363,38		363,38		422,27		374,88		381,44		394,12	12,67	
	пар 7-13	тыс.Гкал		13,86		13,28		13,28		13,86		13,57		13,94		14,74	0,80	
	пар >13	тыс.Гкал		0,00		0,00		0,00		0,37		0,00		0,00		0,00	0,00	
1.7.2.	Товарная	тыс.Гкал		166,45		153,78		153,78		161,59		152,26		147,64		150,44	2,80	Принято в соответствии с балансовыми показателями отпуска т/э потребителям в МО, на территории которого осуществляется деятельность организации, утв. администрацией этого МО
	МП ЖКС (гв)	тыс.Гкал		133,20		128,19		128,19		130,00		122,10		122,00		124,80	2,80	
	прочие (гв)	тыс.Гкал		5,11		3,37		3,37		4,63		4,21		3,42		3,42	0,00	
	прочие (пар 2,5-7)	тыс.Гкал		15,16		11,49		11,49		14,35		13,33		11,49		11,49	0,00	
	пар 7-13	тыс.Гкал		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	0,00	
	прочие (пар свыше 13)	тыс.Гкал		12,99		10,73		10,73		12,62		12,62		10,73		10,73	0,00	
1.8.	Расход условного топлива	тут	11 516	104 164	11 226	97 384	18 845	89 765	11 516	104 410	11 538	94 612	11 867	98 050	17 798	95 188	-2 862,2	В соответствии с утв.ФАС отпуском т/э с коллекторов и с принятыми в расчет нормативами (см. Экспертное заключение)

№ п/п	Показатели	Ед. измер.	2021 г.		2021 г.		2021 г.		2022 г.		2022		2023 г.		2023 г.		Корректировка ЛенРТК 2023 г.	Примечание
			Корректировка - принято ЛенРТК (3-й год долгосрочного периода)		Факт - по данным орг.		Факт - принято ЛенРТК		Корректировка - принято ЛенРТК (4-й год долгосрочного периода)		Ожид. - по данным орг.		Корректировка - по данным орг.		Корректировка - принято ЛенРТК (5-й год долгосрочного периода)			
			э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э		
	удельный расход топлива на отпуск энергии с шин / коллекторов	э/кВт.ч, кэ/Ткал	146,73	151,65	145,74	164,52	244,65	151,65	146,72	152,01	160,47	161,81	161,74	161,51	242,97	152,01	-9,50	Согласно Правилам распределения удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, утвержденным постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 г. № 1075
	Расход газа	тут	11 516	104 164	11 108	96 358	18 806	89 575	11 516	104 410	11 538	94 612	11 867	98 050	17 798	95 188	- 2862,15	В соответствии с топливным балансом - 100% газ
	в т.ч. в пределах лимита	тут	11 516	104 164	11 108	96 358	18 806	89 575	11 516	104 410	11 538	94 612	11 867	98 050	17 798	95 188	- 2862,15	
	коммерческий газ	тут															0,00	
	сверхлимитный газ	тут			38,93	372,29	68,64	346,08										
	Расход мазута	тут			118,23	1 025,62	39,75	189,35			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Коэффициент калорийности газа		1,13	1,13	1,15	1,15	1,16	1,16	1,13	1,13	1,15	1,15	1,14	1,14	1,13	1,13	-0,01	Нормативный параметр газа с расчетной объемной теплотой сгорания 7900 ккал/м3, для которого устанавливаются ФАС России оптовые цены на газ
	Коэффициент калорийности мазута				6,84	6,84	1,37	1,37									0,00	

№ п/п	Показатели	Ед. измер.	2021 г.		2021 г.		2021 г.		2022 г.		2022		2023 г.		2023 г.		Корректировка ЛенРТК 2023 г.	Примечание
			Корректировка - принято ЛенРТК (3-й год долгосрочного периода)		Факт - по данным орг.		Факт - принято ЛенРТК		Корректировка - принято ЛенРТК (4-й год долгосрочного периода)		Ожид. - по данным орг.		Корректировка - по данным орг.		Корректировка - принято ЛенРТК (5-й год долгосрочного периода)			
			э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э	э/э	т/э		
1.8.1.	Расход газа	тыс.м3	10 187	92 144	9 658	83 780	16 213	77 226	10 187	92 362	10 076	82 623	10 410	86 009	15 744	84 203	-1805,3	Пересчет из условного топлива в соответствии с коэффициентами калорийности топлива
	в т.ч. в пределах лимита	тыс.м3	10 187	92 144	9 658	83 780	16 213	77 226	10 187	92 362	10 076	82 623	10 410	86 009	15 744	84 203	-1805,3	
	коммерческий газ	тыс.м3															0,00	
	сверхлимитный газ	тыс.м3			33,85	323,69	59,17	298,37									0,00	
	Расход мазута	тнт			17,29	149,94	29,02	138,21			0,00	0,00					0,00	
1.9.	Расход воды, всего	тыс.м3		1 178,6		1 019,9		1 019,9		1 161,0		986,8		1 039,2		1 072,0	32,73	Расчет исходя из принятого удельного расхода воды на отпуск т/э
	удельный расход воды	куб.м/Гкал		1,72		1,72		1,72		1,69		1,69		1,71		1,71	0,00	Принято по предложению организации с учетом отчетных данных за 2021 г.
	Вода на технологические цели (Ижорская вода)	тыс.м3		601,36		585,97		585,97		627,25		605,27		611,04		630,28	19,24	Принято по доле Ижорской и Невской воды в общем объеме воды по предл.организации
	вода на ГВС (Невская вода ГУП "Водоканал Ленинградской области" для потребителей г.Коммунар)	тыс.м3		577,20		433,97		433,97		533,74		381,48		428,19		441,68	13,49	
1.10.	Объем водоотведения	тыс.м3															0,00	
1.10.	Покупка электроэнергии	тыс. кВтч		19 391,73	1 634,49	14 173,23	2 742,87	13 064,85	1 856,94	18 649,97	1 527,03	13 953,27	1 579,50	14 432,71		14 887,25	454,54	Расчет исходя из принятого удельного расхода э/э на выработку т/э
	уд.расход э/э на производство т/э	кВт.ч/Гкал		24,51	20,94	20,42		18,82		23,57		20,52		20,52		20,52	0,00	Принято по предложению организации с учетом отчетных данных за 2021 г.

Распределение расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки

Для АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» нормативы удельного расхода (НУР) условного топлива на предшествующий период регулирования и на плановый период не утверждались.

Согласно п.5 Правил распределения удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 г. №1075, «в случае если нормативы удельного расхода условного топлива на очередной расчетный период регулирования не утверждены, для целей тарифного регулирования указанные нормативы принимаются органом регулирования как минимальные значения из среднегодовых фактических удельных расходов условного топлива при производстве тепловой энергии за 3 предшествующих периода и утвержденных на предшествующий период регулирования. При отсутствии утвержденных на предшествующий период регулирования нормативов удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии указанные нормативы на очередной расчетный период регулирования определяются органом регулирования как минимальное значение из среднегодовых фактических удельных расходов условного топлива при производстве тепловой энергии за 3 предшествующих периода и принятых органом регулирования при утверждении тарифов на тепловую энергию в предшествующем периоде регулирования».

Значения удельного расхода условного топлива на отпуск электрической и тепловой энергии на ТЭЦ АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» за 2019-2023 гг.

Показатель	2019 г. факт	2020 г. факт	2021 г. факт	2022 г. план (принято ЛенРТК в тарифах)	2023 г. заявка организации	2023 г. принято ЛенРТК
удельный расход усл. топлива на отпуск э/э с шин, г/кВт.ч	144,71	159,22	145,74	146,72	161,74	242,97
удельный расход усл. топлива на отпуск т/э с коллекторов, кг/Гкал	158,10	158,77	164,52	152,01	161,51	152,01

В соответствии с п.5 Правил распределения удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, ЛенРТК на 2023 год принят удельный расход условного топлива на регулируемый вид деятельности (отпуск тепловой энергии) в размере 152,01 кг ут/Гкал, поскольку это минимальное значение из фактических удельных расходов условного топлива при производстве тепловой энергии за 3 предшествующих периода (2019-2021 гг.) и принятых ЛенРТК при утверждении тарифов на тепловую энергию на 2022 г.

Выполненная корректировка нормативов удельного расхода (НУР) условного топлива на отпуск электрической и тепловой энергии, принимаемых в расчет тарифов на 2023 г., приводит к корректировке расхода условного топлива на отпуск электрической и тепловой энергии и доли объема топлива на отпуск каждого вида энергии в суммарном объеме топлива, сжигаемого котлами ТЭЦ:

Показатели	2023 г.			2023 г.			Примечание
	Заявка организации			Принято ЛенРТК			
	э/э	т/э	э/э+т/э	э/э	т/э	э/э+т/э	
Отпуск э/э с шин, млн.кВт.ч	73,37			73,25			В соответствии с утвержденным для Ленинградской области Сводным прогнозным балансом э/э и т/э на 2023 г.
Отпуск т/э с коллекторов, тыс.Гкал		607,08			626,20		
<i>удельный расход усл. топлива на отпуск э/э с шин, г/кВт.ч</i>	<i>161,74</i>			<i>242,97</i>			Согласно п.5 Правил распределения удельного расхода топлива при

Показатели	2023 г.			2023 г.			Примечание
	Заявка организации			Принято ЛенРТК			
	э/э	т/э	э/э+т/э	э/э	т/э	э/э+т/э	
удельный расход усл. топлива на отпуск т/э с коллекторов, кг/Ткал		161,51			152,01		производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22 октября 2012 г. № 1075
Расход условного топлива, т/т	11 866,95	98 050,07	109 917,02	17 797,65	95 187,92	112 985,57	Рассчитано исходя из утв. баланса т/э и э/э и НУР
Доля отнесения расходов ТЭЦ на э/э и т/э	0,108	0,892	1,00	0,158	0,842	1,00	

Согласно учетной политике организации, в соответствии с долей объема топлива на отпуск каждого вида энергии в суммарном объеме топлива делятся суммарные косвенные расходы по ТЭЦ между стоимостью электрической и тепловой энергии.

Распоряжением комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области от 28.11.2022 № 90 утверждена Инвестиционная программа АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» на период 2023-2031 гг. на территории МО «Город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области по замене двух паровых котлов котельного цеха ТЭЦ.

Объем капитальных вложений и сроки реализации мероприятий инвестиционной программы:

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)			
		Всего	в т.ч. по годам реализации программы		
			2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	Собственные средства	498 721	64 500	413 221	21 000
	прочие собственные средства	498 721	64 500	413 221	21 000
	производство тепловой энергии	447 062	57 204	370 967	18 891
	производство электрической энергии	51 659	7 296	42 254	2 109
2	Привлеченные средства	0			
3	Бюджетное финансирование	0			
4	Прочие источники финансирования	0			
	ИТОГО по программе	498 721	64 500	413 221	21 000

Ежегодно, в т.ч. на 2023 г., в соответствии с утвержденной инвестиционной программой в НВВ организации по тепловой энергии включается инвестиционная составляющая в размере (без НДС):

Наименование	Ед.изм.	Значение
Инвестиционные затраты (кап.вложения), всего	тыс.руб.	447 062,00
Срок возврата инвестиций	лет	9
Ежегодный объем возврата инвестиций	тыс.руб.	49 673,56
Срок полезного использования оборудования	лет	15
Ежегодные амортизационные отчисления, направляемые на возврат инвестиций	тыс.руб.	29 804,13
Расходы из нормативной прибыли на возврат инвестиций	тыс.руб.	19 869,42
Налог на прибыль	тыс.руб.	4 967,36
Итого ежегодная инвестиционная составляющая в тарифе	тыс.руб.	54 640,91

Статьи расходов регулируемой организации, формирующих тарифы

№ п/п	Показатели	Ед. измер.	2021 г.	2021 г.	2021 г.	2022 г.	2022	2023 г.	2023 г.	Коррек тировка ЛенРТ К 2023 г.	Примечание
			Корректировка - принято ЛенРТК (3-й год долгосрочного периода) т/э	Факт - по данным орг. т/э	Факт - принято ЛенРТК т/э	Корректировка - принято ЛенРТК (4-й год долгосрочного периода) т/э	Ожид. - по данным орг. т/э	Корректировка - по данным орг. т/э	Корректировка - принято ЛенРТК (5-й год долгосрочного периода) т/э		
2.	Расходы на производство всей отпускаемой энергии		770 146,14	719 835,24	688 619,89	805 087,54	723 492,34	730 307,98	797 315,44	67007,47	
	- расходы на химикаты	тыс.руб.	4 982,84	4 935,93	5 141,89	5 111,03	5 004,56	5 166,25	5 571,64	405,39	операционные расходы (ОР) определены методом индексации с учетом ИПЦ и индекса эффективности ОР
	- расходы вспомогательные материалы	тыс.руб.	1 184,73	6 766,66	1 222,55	1 215,21	7 155,10	7 375,90	1 324,73	-6051,17	индексация операционных расходов
	- расходы на топливо	тыс.руб.	492 623,32	473 116,81	436 118,21	513 351,44	458 760,85	479 140,09	508 862,76	29722,67	Расчет исходя из объемов газа и тарифов (цен) на газ (2-я группа потребителей газа - свыше 100 млн. м3)
	газ в пределах лимита	тыс.руб.	492 623,32	468 873,77	432 206,96	513 351,44	458 760,85	479 140,09	508 862,76	29722,67	
	коммерческий газ	тыс.руб.		0,00	0,00					0,00	
	сверхлимитный газ	тыс.руб.		1 755,33	1 618,06					0,00	
	мазут	тыс.руб.		2 487,70	2 293,18					0,00	
	- расходы на прочие покупаемые энергетические ресурсы	тыс.руб.	78 316,05	60 467,80	55 739,11	85 988,86	61 199,95	65 201,88	71 173,12	5971,24	Расчет исходя из объемов э/э и цены на э/э
	- расходы на холодную воду	тыс.руб.	27 176,61	21 594,21	21 579,75	26 317,66	22 066,49	24 687,87	24 408,30	-279,57	
	Вода на технологические цели (Ижорская вода)	тыс.руб.	7 139,40	6 514,66	6 514,66	7 040,68	6 974,96	7 323,02	7 499,22	176,19	Расчет исходя из принятых объемов воды и стоимости собственной воды
	вода на ГВС (Невская вода ГУП "Водоканал ЛО" г.Коммунар)	тыс.руб.	20 037,21	15 079,55	15 065,09	19 276,98	15 091,53	17 364,85	16 909,08	-455,76	Расчет исходя из принятых объемов воды и тарифов на воду, установленных для ГУП "Водоканал ЛО"

№ п/п	Показатели	Ед. измер.	2021 г.	2021 г.	2021 г.	2022 г.	2022	2023 г.	2023 г.	Коррек тировок а ЛенРТ К 2023 г.	Примечание
			Корректировка - принято ЛенРТК (3-й год долгосрочного периода) т/э	Факт - по данным орг. т/э	Факт - принято ЛенРТК т/э	Корректировка - принято ЛенРТК (4-й год долгосрочного периода) т/э	Ожид. - по данным орг. т/э	Корректировка - по данным орг. т/э	Корректировка - принято ЛенРТК (5-й год долгосрочного периода) т/э		
	- амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.	12 471,75	27 755,31	11 447,31	16 465,72	36 464,95	19 616,71	15 402,04	- 4214,67	Суммарные расходы по ТЭЦ приняты на уровне фактического значения по отчетным данным организации за 2020 г., т.к. утвержденная инвестиционная программа отсутствует. Расходы на т/э и э/э распределены пропорционально расходу топлива.
	- оплата труда	тыс.руб.	22 376,34	24 098,57	23 090,57	22 951,98	25 303,50	26 568,67	25 020,45	- 1548,22	индексация операционных расходов
	- отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	6 869,54	7 398,26	7 088,80	7 046,26	7 768,17	8 156,58	7 681,280	-475,30	отчисления на ФОТ в соответствии с действующим законодательством
	- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями (ремонт)	тыс.руб.	41 100,16	42 516,26	42 412,02	42 157,46	47 580,24	39 091,85	45 956,77	6864,93	индексация операционных расходов
	- расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг	тыс.руб.	4 782,26	7 936,28	4 934,90	4 905,28	6 971,48	7 186,61	5 347,36	- 1839,25	индексация операционных расходов

№ п/п	Показатели	Ед. измер.	2021 г.	2021 г.	2021 г.	2022 г.	2022	2023 г.	2023 г.	Коррек тировок а ЛенРТ К 2023 г.	Примечание
			Корректировка - принято ЛенРТК (3-й год долгосрочного периода)	Факт - по данным орг.	Факт - принято ЛенРТК	Корректировка - принято ЛенРТК (4-й год долгосрочного периода)	Ожид. - по данным орг.	Корректировка - по данным орг.	Корректировка - принято ЛенРТК (5-й год долгосрочного периода)		
	- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	тыс.руб.	30,26	49,55	45,67	44,94	71,30	73,50	46,56	-26,95	Суммарные расходы по ТЭЦ приняты на уровне фактического значения по отчетным данным организации за 2021 г. Расходы на т/э и э/э распределены пропорционально расходу топлива.
	- расходы на служебные командировки	тыс.руб.	48,20	94,07	49,73	49,44	19,89	20,50	53,89	33,39	индексация операционных расходов
	- расходы на обучение персонала	тыс.руб.	0,00		0,00	0,00			0,00	0,00	индексация операционных расходов
	- прочие расходы на персонал	тыс.руб.	2 348,80	237,04	2 423,77	2 409,22	1 150,93	1 186,45	2 626,34	1439,90	индексация операционных расходов
	- социальные расходы	тыс.руб.	1 502,79	886,53	1 550,76	1 541,45	1 343,08	1 384,53	1 680,37	295,84	индексация операционных расходов
	- расходы на страхование производственных объектов, учитываемые при определении налоговой базы по налогу на прибыль	тыс.руб.	653,48	1 244,13	572,86	674,56	764,10	787,68	743,91	-43,77	Суммарные расходы по ТЭЦ приняты на уровне предложения организации. Расходы на т/э и э/э распределены пропорционально расходу топлива.
	- другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции, в том числе	тыс.руб.	73 679,02	40 737,82	75 201,98	74 857,03	41 867,74	44 662,90	81 415,91	36753,01	
	- земля и помещения	тыс.руб.	30 128,42	16 072,19	31 090,08	30 903,48	17 813,74	18 363,45	33 688,56	15325,11	
	- налог на имущество организаций	тыс.руб.	1 880,10	2 157,64	1 111,33	1 211,07	1 867,82	1 925,46	1 132,84	-792,62	Суммарные расходы по ТЭЦ приняты на уровне фактического значения по отчетным данным организации за 2020 г., т.к. утвержденная инвестиционная программа отсутствует. Расходы на т/э и э/э распределены пропорционально расходу топлива.
	- общехозяйственные	тыс.руб.	41 670,50	22 507,99	43 000,57	42 742,48	22 186,18	24 373,99	46 594,51	22220,5	индексация операционных расходов

№ п/п	Показатели	Ед. измер.	2021 г.	2021 г.	2021 г.	2022 г.	2022	2023 г.	2023 г.	Коррек тировок а ЛенРТ К 2023 г.	Примечание
			Корректировка - принято ЛенРТК (3-й год долгосрочного периода) т/э	Факт - по данным орг. т/э	Факт - принято ЛенРТК т/э	Корректировка - принято ЛенРТК (4-й год долгосрочного периода) т/э	Ожид. - по данным орг. т/э	Корректировка - по данным орг. т/э	Корректировка - принято ЛенРТК (5-й год долгосрочного периода) т/э		
										3	
3	Внереализационные расходы, всего	тыс.руб.	0,00			0,00				0,00	
	- расходы на услуги банков	тыс.руб.								0,00	
	- расходы на обслуживание заемных средств	тыс.руб.								0,00	
4	Прибыль полезного отпуска	тыс.руб.	2 263,03			0,00		3 513,47	3 513,47	0,00	
	нормативная прибыль	тыс.руб.	1 810,42			0,00		2 810,78	2 810,78	0,00	Принято по предложению организации
	РПП	тыс.руб.								0,00	
	налог на прибыль	тыс.руб.	452,61			0,00		702,69	702,69	0,00	В соответствии с действующим налоговым законодательством
5	НВВ полезного отпуска	тыс.руб.	772 409,17	719 835,24	688 619,89	805 087,54	723 492,34	733 821,45	800 828,91	67007,4 7	
	операционные		150 125,04	126 051,53	154 916,85	153 987,03	134 528,70	130 718,19	167 864,64	37146,4 4	
	неподконтрольные		22 357,73	38 604,89	20 265,98	25 442,55	46 936,35	31 262,63	25 709,32	- 5553,32	
	ресурсы		598 115,97	555 178,82	513 437,06	625 657,96	542 027,29	569 029,84	604 444,18	35414,3 4	
	расходы из прибыли		1 810,42			0,00		2 810,78	2 810,78	0,00	
	НВВ теплоносителя	тыс.руб.	20 037,21	15 079,55	15 065,09	19 276,98	15 091,53	17 364,85	16 909,08	-455,76	
	НВВ без теплоносителя	тыс.руб.	752 371,96	704 755,69	673 554,80	785 810,56	708 400,81	716 456,60	783 919,83	67463,2 3	
6	ЭОТ (полезный отпуск)	руб./Гкал	1 111,66	1 208,09	1 154,60	1 161,07	1 229,50	1 198,35	1 270,22	71,87	
7	ЭОТ на т/э в гор.воде	руб./Гкал	1 042,82	1 041,94	1 041,94	1 076,98	1 077,96	1 217,35	1 195,40	-21,95	
	<i>рост к предыдущему году</i>								1,10		
8	Инвестиционная составляющая, в т.ч.:	тыс.руб.							54 640,91		В соответствии с утвержденной Инвестиционной программой организации
	амортизация по объектам инвестирования, направляемая на возврат инвестиций	тыс.руб.							29 804,13		

№ п/п	Показатели	Ед. измер.	2021 г.	2021 г.	2021 г.	2022 г.	2022	2023 г.	2023 г.	Коррек тировок а ЛенРТ К 2023 г.	Примечание
			Корректировка - принято ЛенРТК (3-й год долгосрочного периода) т/э	Факт - по данным орг. т/э	Факт - принято ЛенРТК т/э	Корректировка - принято ЛенРТК (4-й год долгосрочного периода) т/э	Ожид. - по данным орг. т/э	Корректировка - по данным орг. т/э	Корректировка - принято ЛенРТК (5-й год долгосрочного периода) т/э		
	доп. нормативная прибыль, направляемая на возврат инвестиций	тыс.руб.							19 869,42		
	налог на доп. прибыль	тыс.руб.							4 967,36		
9	Инвестиционная составляющая на 1 отпущенную Гкал тепловой энергии	руб./Гкал							88,54		
10	Тариф на т/э в гор.воде с ИС	руб./Гкал							1 283,94		
	<i>рост к предыдущему году</i>								<i>1,192</i>		
11	Цена натурального топлива										
11.1	газ	руб./тыс.м3	5 346,25	5 617,43	5 617,64	5 558,06	5 552,49	5 570,83	6 043,25	472,42	В соответствии с утвержденными тарифами (ценами) на газ ООО "ПетербургГаз" в Ленинградской области (2-я группа потребителей газа - свыше 100 млн. м3)
	в пределах лимита	руб./тыс.м3	5 346,25	5 618,18	5 618,39	5 558,06	5 552,49	5 570,83	6 043,25	472,42	
	оптовая цена	руб./тыс.м3							5 549,78	5549,78	
	транспорт	руб./тыс.м3							481,64	481,64	
	ПССУ	руб./тыс.м3								0,00	
	спец.надбавка	руб./тыс.м3							11,84	11,84	
	коммерческий газ	руб./тыс.м3								0,00	
	сверхлимитный газ	руб./тыс.м3		5 422,83	5 423,03					0,00	
11.2	мазут	руб/тнг		16 590,82	16 591,61					0,00	
12	Стоимость воды									0,00	
	Вода на технологические цели (Ижорская вода)	руб./м3	11,87	11,12	11,12	11,22	11,52	11,98	11,90	-0,09	Принято на уровне показателя, принятого в тарифах на 2022 г., с учетом ИПЦ
	вода на ГВС (Невская вода ГУП "Водоканал Ленинградской области" для потребителей г.Коммунар)	руб./м3	34,71	34,75	34,71	36,12	39,56	40,55	38,28	-2,27	Прогнозный тариф на 2023 г.
13	Цена э/э	руб./кВт.ч	4,04	4,27	4,27	4,61	4,39	4,52	4,78	0,26	Цена э/э рассчитана методом индексации ожидаемых в 2022 г.

№ п/п	Показатели	Ед. измер.	2021 г.	2021 г.	2021 г.	2022 г.	2022	2023 г.	2023 г.	<i>Коррек тировок а ЛенРТ К 2023 г.</i>	Примечание
			Корректировка - принято ЛенРТК (3-й год долгосрочного периода)	Факт - по данным орг.	Факт - принято ЛенРТК	Корректировка - принято ЛенРТК (4-й год долгосрочного периода)	Ожид. - по данным орг.	Корректировка - по данным орг.	Корректировка - принято ЛенРТК (5-й год долгосрочного периода)		
											тарифов на э/э с применением дефлятора по э/э в размере 109%

С 01.01.2019 г. в соответствии с статьей 8 Федерального закона от 27.07.2010 г. №190-ФЗ «О теплоснабжении» тарифы на тепловую энергию, отпускаемую в паре, и тарифы на теплоноситель в виде пара не подлежат государственному регулированию и определяются соглашением сторон договора теплоснабжения и (или) поставки тепловой энергии и (или) теплоносителя.

С учетом согласованных объемов товарного отпуска тепловой энергии в 2023 г. и необходимого объема валовой выручки организации с учетом инвестиционной составляющей на 2023 г., тарифы на тепловую энергию для организации составят:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области							
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2022	1 283,94	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	1 283,94	-	-	-	-	-

Курылко С.А. предложила:

1. Внести в изменение приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 544-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии акционерного общества «КНАУФ ПЕТРОБОРД», поставляемую потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов», изложив приложение 1 к приказу в следующей редакции:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для потребителей муниципального образования «Коммунарское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области							
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	968,25	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	987,62	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	987,62	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 027,12	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 027,12	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 062,04	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 062,04	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	1 098,15	-	-	-	-	-
		с 01.12.2022 по 31.12.2022	1 283,94*	-	-	-	-	-
с 01.01.2023 по 31.12.2023	1 283,94*	-	-	-	-	-		

*- тарифы установлены с учетом инвестиционной составляющей в соответствии с утвержденной в установленном порядке инвестиционной программой

Примечание: величины расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии, составляют:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением	Острый и
-------	------------	-----------------------------	------	------------------------	----------

				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	редуци- рованный пар
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	712,63	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	632,15	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	722,61	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	630,40	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	630,40	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	642,88	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	651,21	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	675,95	-	-	-	-	-
		с 01.12.2022 по 31.12.2022	749,72	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	749,72	-	-	-	-	-

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» письмом от 25.11.2022 № 673/12 (вх. ЛенРТК от 25.11.2022 № КТ-1-8445/2022) выразило согласие с установленным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 52 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 624-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

Представители АО «Инженерно-энергетический комплекс» (далее – АО «ИЭК»): Васильев Г.С., Пономарева Е.В. (доверенность от 11.02.2022 № 37);

Представители Администрации МО Ломоносовский МР Ленинградской области: Кондрашов А.О. – глава администрации, Писцов – А.А. – заместитель главы администрации по безопасности и ЖКХ

СЛУШАЛИ:

Председательствующую на заседании правления Степанову С.Н., которая доложила, что по состоянию на 28.11.2022 АО «ИЭК» не представлены в ЛенРТК документы, подтверждающие право собственности, иное законное основание для владения, пользования и распоряжения в отношении объектов недвижимости (зданий, строений, сооружений, земельных участков), используемых для осуществления регулируемой деятельности, в соответствии с подпунктом «а» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

Степанова С.Н. предложила:

Объявить перерыв в рассмотрении вопроса о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 624-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов» в целях предоставления заявителем в адрес ЛенРТК копии заключенного в рамках судебного дела № А56-77141/2022 мирового соглашения.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 53 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 439-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые филиалом акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области потребителям на территории Тихвинского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

АО «Газпром теплоэнерго» письмом от 25.11.2022 № СПб/8145-11-22 (вх. ЛенРТК от 25.11.2022 № КТ-1-8464/2022) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила что В соответствии с заявлением Филиала АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области от 29.04.2022 года № СПб/2385-04-22 (вх. от 29.04.2022 года № КТ-1-3021/2022) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2023 г. предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района на этот период, приняты ЛенРТК к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Филиал АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области является единой теплоснабжающей организацией территории «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района.

Филиал АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области является получателем бюджетных субсидий на возмещение части затрат ресурсоснабжающим организациям в связи с предоставлением коммунальных ресурсов (услуг) (теплоснабжения и горячего водоснабжения) на территории Ленинградской области.

С учетом ранее установленных ЛенРТК тарифов на тепловую энергию и объемов отпуска ресурсов населению «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района на текущий период субсидии на компенсацию межтарифной разницы для Филиала АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области составляли 188 432 645,69 руб.

Планируемый на 2023 год объем субсидии на компенсацию межтарифной разницы для Филиала АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области составляет 190 286 472,31 руб. Увеличение межтарифной разницы составит 1 853 826,62 руб.

Приказом ЛенРТК от 17 декабря 2021 года № 464-п установлены:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую Филиалом АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2022 году

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 284,81
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 542,77

Тарифы на горячую воду, поставляемую Филиалом АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2022 году

№ п/п	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
			Одноставочный, руб./Гкал
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта			
1	с 01.01.2022 по 30.06.2022	35,06	2 284,81
2	с 01.07.2022 по 31.12.2022	37,84	2 542,77

Тарифы на теплоноситель, поставляемый Филиалом АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2022 году

№ п/п	Год с календарной разбивкой	Вид тарифа	Вид теплоносителя
			вода
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
1	с 01.01.2022 по 30.06.2022	Одноставочный тариф, руб./куб. м	35,06
2	с 01.07.2022 по 31.12.2022	Одноставочный тариф, руб./куб. м	37,84

Долгосрочные параметры регулирования деятельности Филиала АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	Муниципальное образование «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
1.1	Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя	2019	147 242,51	1,0	0,5
		2020	-	1,0	0,5
		2021	-	1,0	0,5
		2022	-	1,0	0,5
		2023	-	1,0	0,5

Расчет необходимой валовой выручки, формирующей тарифы в сфере теплоснабжения для Филиала АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области на 2023 г., производился с учетом ограничений, определенных на базе параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год, а именно: индексов-дефляторов к уровню цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора и расходов предприятия в предыдущем периоде регулирования:

Наименование	2023 г	2024 г	2025 г	2026 г	2027 г
ИПЦ	106,0	104,7	104,0	104,0	104,0
Индекс эффективности операционных расходов	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Природный газ с 01.07	108,5	107,0	107,0	107,0	107,0
Мазут топочный	99,7	102,1	101,6	101,6	101,6
Уголь энергетический	92,3	103,8	103,2	103,2	103,2
Индекс тарифов на электрическую энергию сетевых компаний	109,0	106,0	105,0	105,0	105,0

Учитывая заявление предприятия о включении финансового результата 2021 года в расчет НВВ очередного периода регулирования 2023 г. и в соответствии с формулой (22), утвержденной Приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», финансовый результат деятельности предприятия по реализации тепловой энергии потребителям за фактически завершённый период 2021 год в НВВ 2023 года учтен в МО «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области в размере 7 499,43 тыс. руб.

Анализ соответствия собственника или иного законного владельца тепловых сетей критериям отнесения к теплосетевым организациям в соответствии с подп. «г» пункта 29 не проводился, так как организация является теплоснабжающей на основании договоров аренды. В затраты теплоснабжающей организации по производству тепловой энергии, включены и затраты на передачу тепловой энергии, тариф на передачу тепловой энергии и теплоноситель не устанавливается (пункт 6 Правил).

Основные показатели, в том числе полезный отпуск тепловой энергии:

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2023 г			
		Предложения		Отклонение	Обоснование объёмов полезного отпуска
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	430 543,45	430 543,45	0,00	В соответствии с балансами полезного отпуска тепловой энергии ТСО, утвержденными руководителем предприятия и согласованными Администрацией МО «Тихвинское городское поселение»
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	8 790,23	8 790,23	0,00	В соответствии с концессионным соглашением

Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	2,04	2,04	0,00	- -
Отпуск с коллекторов	Гкал	421 753,22	421 753,22	0,00	- -
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	421 753,22	421 753,22	0,00	- -
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	50 048,00	50 048,00	0,00	В соответствии с концессионным соглашением
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	11,87	11,87	0,00	- -
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	371 705,22	371 705,22	0,00	- -
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	- -
Население	Гкал	307 109,17	307 109,17	0,00	- -
В.т.ч. ГВС	Гкал	82 207,00	82 207,00	0,00	- -
1 полугодие	Гкал	42 754,41	42 754,41	0,00	- -
2 полугодие	Гкал	39 452,59	39 452,59	0,00	- -
В т.ч. отопление	Гкал	224 902,17	224 902,17	0,00	- -
1 полугодие	Гкал	143 416,36	143 416,36	0,00	- -
2 полугодие	Гкал	81 485,81	81 485,81	0,00	- -
Бюджетным	Гкал	43 287,45	43 287,45	0,00	- -
В.т.ч. ГВС	Гкал	5 201,01	5 201,01	0,00	- -
В т.ч. отопление	Гкал	38 086,43	38 086,43	0,00	- -
Иным потребителям	Гкал	21 308,61	21 308,61	0,00	- -
В.т.ч. ГВС	Гкал	1 850,73	1 850,73	0,00	- -
В т.ч. отопление	Гкал	19 457,87	19 457,87	0,00	- -
Всего товарной	Гкал	371 705,22	371 705,22	0,00	- -
I полугодие	Гкал	226 552,62	226 552,62	0,00	- -
II полугодие	Гкал	145 152,60	145 152,60	0,00	- -

Статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Анализ экономической обоснованности расходов
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	70 620,57	68 490,02	В соответствии с выработкой на котельных с учетом удельного расхода условного топлива.
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	64 464,41	62 628,02	
1.1.1.2	Дизельное топливо	т.у.т.	57,63	36,36	
1.1.1.9	Уголь	т.у.т.	2 253,59	2 017,81	
1.1.1.11	Щепа	т.у.т.	1 171,99	1 226,08	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	55 716,86	55 423,02	Рассчитан в соответствии с учётным переводным коэффициентом и расходом условного топлива.
1.1.2.2	Дизельное топливо	пл.м3	39,75	25,08	Рассчитан в соответствии с учётным переводным коэффициентом и расходом условного топлива.
1.1.2.9	Уголь	т	2 816,99	2 522,26	Рассчитан в соответствии с учётным переводным коэффициентом и расходом условного топлива.
1.1.2.11	Щепа	м3	10 654,48	11 146,21	Рассчитан в соответствии с учётным переводным коэффициентом и расходом условного топлива.
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуд/Гкал	164,03	159,08	В соответствии с расходом условного топлива.

1.1.3.1	Природный газ	Кгуд/Ткал	158,00	154,20	В соответствии с расходом условного топлива.
1.1.3.2	Дизельное топливо	Кгуд/Ткал	265,40	157,85	В соответствии с расходом условного топлива.
1.1.3.9	Уголь	Кгуд/Ткал	291,65	233,08	В соответствии с расходом условного топлива.
1.1.3.11	Щепа	Кгуд/Ткал	259,08	251,07	В соответствии с расходом условного топлива.
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	6 136,19	6 302,00	В соответствии с прогнозом цен на природный газ ЗАО "Газпром межрегионгаз" в Ленинградской области на период 2023 - 2025гг.
1.1.4.2	Дизельное топливо	руб/т	69 253,35	54 942,50	В соответствии со счет-фактурой № CSR0000001106212 от 30.09.2022 года
1.1.4.9	Уголь	руб/т	10 265,11	10 200,00	В соответствии с ТОВАРНОЙ НАКЛАДНОЙ ГТ-МТ302736 19.09.2022
1.1.4.11	Щепа	руб/м3	1 315,64	1 095,00	В соответствии с ТН ГТ-МТ302645 (счет-фактура за сентябрь)
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	444 328,44	435 767,29	В соответствии с расходом натурального топлива и его цены.
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	341 888,96	349 275,89	В соответствии с расходом натурального топлива и его цены.
1.1.5.2	Дизельное топливо	тыс руб	2 752,54	1 377,71	В соответствии с расходом натурального топлива и его цены.
1.1.5.9	Уголь	тыс руб	28 916,71	25 727,10	В соответствии с расходом натурального топлива и его цены.
1.1.5.11	Щепа	тыс руб	14 017,42	12 205,10	В соответствии с расходом натурального топлива и его цены.
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	11 094,43	8 998,36	Объем рассчитан исходя из выработки тепловой энергии и удельного расхода
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,64	7,64	В соответствии со счетами фактурами и индексом роста на 2023 год – 9 %
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	84 738,70	68 729,01	Рассчитан исходя из объема и стоимости ЭЭ
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	11 094,43	8 998,36	Объем рассчитан исходя из выработки тепловой энергии и удельного расхода
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,64	7,64	В соответствии со счетами фактурами и индексом роста на 2023 год – 9 %
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	84 738,70	68 729,01	Рассчитан исходя из объема и стоимости ЭЭ
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	325,64	247,12	Объем рассчитан исходя из выработки тепловой энергии и удельного расхода
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	211,79	160,72	Объем рассчитан исходя из выработки тепловой энергии и удельного расхода
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	113,85	86,40	Объем рассчитан исходя из выработки тепловой энергии и удельного расхода
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Ткал	0,76	0,57	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Ткал	0,49	0,37	
1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Ткал	0,26	0,20	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	42,85	47,28	В соответствии с тарифами на питьевую воду, установленными ЛенРТК
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	42,85	47,28	В соответствии с тарифами на питьевую воду, установленными ЛенРТК
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	42,85	47,28	В соответствии с тарифами на питьевую воду, установленными ЛенРТК
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	13 952,27	11 682,78	Рассчитана из объема воды на ее стоимость
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	9 074,18	7 598,13	Рассчитана из объема воды на ее стоимость
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	4 878,10	4 084,65	Рассчитана из объема воды на ее стоимость

1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	59,96	45,50	Объем рассчитан исходя из выработки тепловой энергии и удельного расхода
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	58,03	49,76	В соответствии с тарифами на водоотведение, установленными ЛенРТК
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	3 479,44	2 263,95	
1.7	Расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива	тыс руб	0,00	0,00	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	546 498,86	518 443,03	
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	0,00	0,00	
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	0,00	0,00	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	0,00	0,00	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	0,00	0,00	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	546 498,86	518 443,03	

Основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Анализ экономической обоснованности расходов *
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области					
1	Расчёт коэффициента индексации				
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	6,00	6,00	- -
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	- -
1.3	Индекс изменения количества активов (ИКА) производство		0,00	0,00	- -
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	195,63	195,63	- -
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	3 356,88	3 356,88	- -
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,75	- -
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,05	1,05	- -
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,05	1,05	- -
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	979 931,22	916 890,92	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	166 541,89	166 541,89	Приложение №1.5
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	266 890,48	231 906,00	Приложение №1.7
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	546 498,86	518 443,03	Приложение №1.3
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	24 966,88	24 960,69	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	321,53	321,53	Приложение №1.5
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	24 645,35	24 639,16	Приложение №1.7
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	33 170,44	30 106,94	

4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	19,99	4 743,43	Приложение №1.9
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,50	Приложение №1.9
4.2	расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	33 150,46	25 363,51	Приложение №1.9
4.2.1	% расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам	%	5,91	5,00	Приложение №1.9
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	0,00	1 185,86	Приложение №1.9
6	Корректировка НВВ	тыс.руб.	7 584,13	7 499,43	
6.2	Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	тыс.руб.	7 584,13	7 499,43	Включены выпадающие расходы за 2021 год
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	1 045 652,67	980 643,84	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	166 863,42	166 863,42	Приложение №1.5
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	291 535,83	257 731,01	Приложение №1.7
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	546 498,86	518 443,03	Приложение №1.3
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	33 170,44	30 106,94	Приложение №1.9
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	4 878,10	4 084,65	Приложение №1.1
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	1 040 774,58	976 559,19	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	1 040 774,58	976 559,19	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	576 070,83	595 208,33	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	464 703,75	381 350,85	
9	Тарифное меню				
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	2 800,00	2 627,24	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 542,77	2 627,24	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	3 201,48	2 627,24	
9.1.3	Рост III	%	125,91	100,00	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	2 800,00	2 627,24	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 542,77	2 627,24	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	3 201,48	2 627,24	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	1 195,38	1 172,35	
10.3	Инвестиционная составляющая				
10.3.1	Расходы, относимые на инвестирование	тыс.руб.	24 601,56	153 466,56	
10.3.2	Инвест составляющая тарифа	тыс.руб./Гкал	66,19	412,87	

Филиал акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области оказывает услуги теплоснабжения на территории МО «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области в соответствии с Концессионным соглашением между АО «Газпром теплоэнерго» (филиал в Ленинградской области) и МО «Тихвинский муниципальный район Ленинградской области» от 23.10.2015 г. и дополнительным соглашением от 25.11.2022 года к концессионному соглашению от 23.10.2015 года.

По результатам произведенного анализа экономической обоснованности расходов ТСО на осуществление деятельности по отпуску тепловой энергии потребителям расчетный уровень тарифа на тепловую энергию на регулируемый период составит:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую Филиалом АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2023 году

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.12.2022 по 31.12.2022	2 627,24
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 31.12.2023	2 627,24

Тарифы на горячую воду, поставляемую Филиалом АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2023 году

№ п/п	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
			Одноставочный, руб./Гкал
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта			
1	с 01.12.2022 по 31.12.2022	47,28	2 627,24
2	с 01.01.2023 по 31.12.2023	47,28	2 627,24

Тарифы на теплоноситель, поставляемый Филиалом АО «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2023 году

№ п/п	Год с календарной разбивкой	Вид тарифа	Вид теплоносителя
			вода
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
1	с 01.12.2022 по 31.12.2022	Одноставочный тариф, руб./куб. м	47,28
2	с 01.01.2023 по 31.12.2023	Одноставочный тариф, руб./куб. м	47,28

Расчет НВВ и тарифа на теплоноситель:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План			
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области												
1	Расходы на производство воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии, в том числе:	тыс. руб.	1 282,69	1 717,27	1 849,06	1 673,28	4 878,10	1 717,27	4 084,65	-793,45	Расходы рассчитаны исходя из объемов и стоимости воды	
1.1	Стоимость исходной воды	тыс. руб.	1 282,69	1 717,27	1 849,06	1 673,28	4 878,10	1 717,27	4 084,65	-793,45	Расходы рассчитаны исходя из объемов и стоимости воды	
1.2	Стоимость реагентов, а также фильтрующих и ионообменных материалов и другого имущества, не являющихся амортизируемым имуществом, используемых при водоподготовке	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.3	Расходы на электрическую энергию (мощность) и тепловую энергию (мощность), используемую при водоподготовке	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4	Расходы на оплату труда персонала, участвующего в процессе водоподготовки	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.5	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2	Объем воды, в т.ч.	тыс. куб. м	37,29	47,10	50,65	50,65	113,85	47,10	86,40	-27,45	Расчитан исходя выработки тепловой	

											энергии на удельный расход
2.1	Вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии	тыс. куб. м	37,29	47,10	50,65	50,65	113,85	47,10	86,40	-27,45	Расчитан исходя выработки тепловой энергии на удельный расход
2.1.1	Объем вырабатываемой воды, 1 полугодие	тыс. куб. м	37,29	0,00	24,27	0,00	79,18	0,00	60,09	-19,09	Расчитан исходя выработки тепловой энергии на удельный расход
2.1.2	Объем вырабатываемой воды, 2 полугодие	тыс. куб. м	0,00	47,10	26,38	50,65	34,67	47,10	26,31	-8,36	Расчитан исходя выработки тепловой энергии на удельный расход
2.2	Объем покупки теплоносителя	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2.1	Объем покупки теплоносителя, 1 полугодие	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2.2	Объем покупки теплоносителя, 2 полугодие	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	Расходы на приобретения теплоносителя	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	Необходимая валовая выручка, относимая на производство теплоносителя	тыс. руб.	1 282,69	1 717,27	1 849,06	1 673,28	4 878,10	1 717,27	4 084,65	-793,45	Расходы рассчитаны исходя из объемов и стоимости воды
5	Стоимость 1 куб. м воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии и (или) приобретаемой у других организаций	руб/куб. м	34,39	36,46	36,51	33,04	42,85	36,46	47,28	4,43	В соответствии с тарифами на питьевую воду, установленными ЛенРТК
6	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей	руб/куб. м	34,39	36,46	36,51	33,04	42,85	36,46	47,28	4,43	В соответствии с тарифами на питьевую воду, установленными ЛенРТК

	источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель										
6.1	Тариф на теплоноситель, 1 полугодие	руб/куб . м	34,39	0,00	35,06	36,46	33,04	0,00	47,28	14,24	В соответствии с тарифами на питьевую воду, установленными ЛенРТК
6.2	Тариф на теплоноситель, 2 полугодие	руб/куб . м	34,39	36,46	37,84	33,04	65,24	36,46	47,28	-17,96	В соответствии с тарифами на питьевую воду, установленными ЛенРТК

Основные натуральные показатели:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора			Обоснование объёмов полезного отпуска
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год		
			План (утверждённый органами регулирования)	Факт	План (утверждённый органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План		
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области											
1	Выработка тепловой энергии, год	Гкал	429 757,04	462 030,69	417 405,52	417 317,39	430 543,45	462 030,69	430 543,45		В соответствии с балансами полезного отпуска тепловой энергии ТСО, утвержденными руководителем предприятия и согласованными Администрацией МО «Тихвинское городское поселение»
2	Теплоэнергия на собственные нужды котельной:										
3	Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	9 412,00	9 941,29	10 060,52	9 570,26	8 790,23	9 941,29	8 790,23		В соответствии с концессионным соглашением
4	Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	2,19	2,15	2,41	2,29	2,04	2,15	2,04		- -
5	Отпуск с коллекторов	Гкал	420 345,04	452 089,40	407 345,00	407 747,13	421 753,22	452 089,40	421 753,22		- -
7	Подано теплоэнергии	Гкал	420 345,04	452 089,40	407 345,00	407 747,13	421 753,22	452 089,40	421 753,22		- -

	в сеть									
8	Потери теплоэнергии в сетях									
9	Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	35 300,00	85 818,95	35 640,00	54 137,70	50 048,00	85 818,95	50 048,00	В соответствии с концессионным соглашением
10	Потери теплоэнергии в сетях, %	%	8,40	18,98	8,75	13,28	11,87	18,98	11,87	- -
11	Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	385 045,04	366 270,45	371 705,00	353 609,43	371 705,22	366 270,45	371 705,22	- -
12	В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	- -
15	Население	Гкал	314 814,95	298 937,05	307 117,00	287 305,11	307 109,17	298 937,05	307 109,17	- -
16	В т.ч. ГВС	Гкал	93 600,00	78 557,04	82 141,00	80 472,30	82 207,00	78 557,04	82 207,00	- -
17	1 полугодие	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	42 754,41	0,00	42 754,41	- -
18	2 полугодие	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	39 452,59	0,00	39 452,59	- -
19	В т.ч. отопление	Гкал	221 214,95	220 380,01	224 976,00	206 832,81	224 902,17	220 380,01	224 902,17	- -
20	1 полугодие	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	143 416,36	0,00	143 416,36	- -
21	2 полугодие	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	81 485,81	0,00	81 485,81	- -
22	Бюджетным	Гкал	47 955,88	45 881,08	43 212,00	43 357,89	43 287,45	45 881,08	43 287,45	- -
23	В т.ч. ГВС	Гкал	7 353,94	5 092,89	5 200,00	4 709,30	5 201,01	5 092,89	5 201,01	- -
24	В т.ч. отопление	Гкал	40 601,94	40 788,18	38 012,00	38 648,59	38 086,43	40 788,18	38 086,43	- -
25	Иным потребителям	Гкал	22 274,22	21 452,33	21 376,00	22 946,43	21 308,61	21 452,33	21 308,61	- -
26	В т.ч. ГВС	Гкал	1 974,77	1 080,57	1 917,00	2 455,52	1 850,73	1 080,57	1 850,73	- -
27	В т.ч. отопление	Гкал	20 299,45	20 371,76	19 459,00	20 490,90	19 457,87	20 371,76	19 457,87	- -
29	Всего товарной	Гкал	385 045,04	366 270,45	371 705,00	353 609,43	371 705,22	366 270,45	371 705,22	- -
30	I полугодие	Гкал	232 850,84	226 590,78	226 538,00	212 726,34	226 552,62	226 590,78	226 552,62	- -
31	II полугодие	Гкал	152 194,20	139 679,67	145 167,00	140 883,08	145 152,60	139 679,67	145 152,60	- -

Расходы на ресурсы, а также удельные характеристики:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора			
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете	Анализ экономической обоснованности расходов
			План (утвержденный органами)	Факт	План (утвержденный органами)	Ожидаемое	План	Факт	План		

			регулируван ия)		регулируван ия)					НВВ на 2023 г.	
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области											
1	Расходы на ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя										
1.1	Топливо										
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	67 899,96	69 325,66	64 805,91	71 344,42	70 620,57	69 325,66	68 490,02	-2 130,55	В соответствии с выработкой на котельных с учетом удельного расхода условного топлива.
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	62 440,68	64 820,21	59 081,78	65 686,10	64 464,41	64 820,21	62 628,02	-1 836,39	
1.1.1.2	Дизельное топливо	т.у.т.	43,35	29,46	36,36	36,36	57,63	29,46	36,36	-21,27	
1.1.1.9	Уголь	т.у.т.	1 869,15	1 427,94	1 956,24	1 894,68	2 253,59	1 427,94	2 017,81	-235,78	
1.1.1.11	Щепа	т.у.т.	1 133,69	950,18	1 188,67	1 131,90	1 171,99	950,18	1 226,08	54,09	
1.1.2	Расход натурального топлива										
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	53 961,08	55 928,19	52 284,76	56 772,77	55 716,86	55 928,19	55 423,02	-293,84	Рассчитан в соответствии с учтённым переводным коэффициентом и расходом условного топлива.
1.1.2.2	Дизельное топливо	пл.м3	29,90	20,32	25,08	25,08	39,75	20,32	25,08	-14,67	Рассчитан в соответствии с учтённым переводным коэффициентом и расходом условного топлива.
1.1.2.9	Уголь	т	2 259,77	1 784,93	2 445,30	2 368,35	2 816,99	1 784,93	2 522,26	-294,72	Рассчитан в соответствии с учтённым переводным коэффициентом и расходом условного топлива.
1.1.2.11	Щепа	м3	10 306,24	8 638,00	10 806,09	10 290,02	10 654,48	8 638,00	11 146,21	491,73	Рассчитан в соответствии с учтённым

											переводным коэффициентом и расходом условного топлива.
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуг/Гк ал	158,00	154,05	156,40	186,36	164,03	154,05	159,08	-4,95	В соответствии с расходом условного топлива.
1.1.3.1	Природный газ	Кгуг/Гк ал	153,32	150,36	151,34	182,98	158,00	150,36	154,20	-3,80	В соответствии с расходом условного топлива.
1.1.3.2	Дизельное топливо	Кгуг/Гк ал	200,00	104,42	157,85	157,85	265,40	104,42	157,85	-107,55	В соответствии с расходом условного топлива.
1.1.3.9	Уголь	Кгуг/Гк ал	242,33	233,93	233,08	228,95	291,65	233,93	233,08	-58,56	В соответствии с расходом условного топлива.
1.1.3.11	Щепа	Кгуг/Гк ал	251,07	251,07	251,07	251,07	259,08	251,07	251,07	-8,01	В соответствии с расходом условного топлива.
1.1.4	Цена топлива										
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	5 537,56	5 555,14	5 704,56	5 941,73	6 136,19	5 555,14	6 302,00	165,81	В соответствии с прогнозом цен на природный газ ЗАО "Газпром межрегионгаз" в Ленинградской области на период 2023 - 2025гг.
1.1.4.2	Дизельное топливо	руб/т	47 957,00	49 759,40	51 000,00	68 700,00	69 253,35	49 759,40	54 942,50	-14 310,85	В соответствии со счет-фактурой № CSR0000001106212 от 30.09.2022 года
1.1.4.9	Уголь	руб/т	5 886,87	6 433,66	6 765,70	10 200,00	10 265,11	6 433,66	10 200,00	-65,11	В соответствии с ТОВАРНОЙ НАКЛАДНОЙ ГТ-МТ302736 19.09.2022
1.1.4.11	Щепа	руб/м3	1 246,59	1 215,00	1 269,68	1 300,00	1 315,64	1 215,00	1 095,00	-220,64	В соответствии с ТН ГТ-МТ302645 (счет-фактура за сентябрь)
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	380 039,90	375 635,93	382 950,75	430 828,81	444 328,44	375 635,93	435 767,29	-8 561,14	В соответствии с расходом натурального топлива и его цены.
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	298 812,69	310 688,67	298 261,64	337 328,50	341 888,96	310 688,67	349 275,89	7 386,93	В соответствии с

											расходом натурального топлива и его цены.
1.1.5.2	Дизельное топливо	тыс руб	1 433,77	1 011,04	1 278,85	1 722,68	2 752,54	1 011,04	1 377,71	-1 374,83	В соответствии с расходом натурального топлива и его цены.
1.1.5.9	Уголь	тыс руб	13 302,99	11 483,61	16 544,15	24 157,18	28 916,71	11 483,61	25 727,10	-3 189,62	В соответствии с расходом натурального топлива и его цены.
1.1.5.11	Щепа	тыс руб	12 847,66	10 495,17	13 720,22	13 377,02	14 017,42	10 495,17	12 205,10	-1 812,33	В соответствии с расходом натурального топлива и его цены
1.2	Электроэнергия										
1.2.1	Электроэнергия, всего										
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт .ч	7 528,90	6 355,50	8 660,84	9 116,68	11 094,43	6 355,50	8 998,36	-2 096,07	Рассчитан исходя из объема и стоимости ЭЭ
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт т.ч	6,39	6,74	6,92	7,01	7,64	6,74	7,64	0,00	Объем рассчитан исходя из выработки тепловой энергии и удельного расхода
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	48 087,70	42 843,81	59 963,01	63 883,24	84 738,70	42 843,81	68 729,01	-16 009,69	В соответствии со счетами фактурами и индексом роста на 2023 год – 9 %
1.2.2	Электроэнергия на производство т/э										
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт .ч	7 528,90	6 355,50	8 660,84	9 116,68	11 094,43	6 355,50	8 998,36	-2 096,07	Рассчитан исходя из объема и стоимости ЭЭ
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт т.ч	6,39	6,74	6,92	7,01	7,64	6,74	7,64	0,00	Объем рассчитан исходя из выработки тепловой энергии и удельного расхода
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	48 087,70	42 843,81	59 963,01	63 883,24	84 738,70	42 843,81	68 729,01	-16 009,69	В соответствии со счетами фактурами и индексом роста на 2023 год – 9 %
1.2.3	Электроэнергия на производство										

	теплоносителя										
1.3	Водопотребление										
1.3.1	Объем воды										
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	319,01	184,29	233,41	233,41	325,64	184,29	247,12	-78,52	Объем рассчитан исходя из выработки тепловой энергии и удельного расхода
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	281,72	137,19	182,76	182,76	211,79	137,19	160,72	-51,07	Объем рассчитан исходя из выработки тепловой энергии и удельного расхода
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	37,29	47,10	50,65	50,65	113,85	47,10	86,40	-27,45	Объем рассчитан исходя из выработки тепловой энергии и удельного расхода
1.3.2	Удельный расход воды на выработку т/э										
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	0,74	0,41	0,56	0,61	0,76	0,41	0,57	-0,18	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,66	0,30	0,44	0,48	0,49	0,30	0,37	-0,12	
1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Гкал	0,09	0,10	0,12	0,13	0,26	0,10	0,20	-0,06	
1.3.3	Себестоимость / тариф на воду										
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	34,39	40,21	36,40	40,31	42,85	40,21	47,28	4,43	В соответствии с тарифами на питьевую воду, установленными ЛенРТК
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	34,39	41,50	36,37	42,33	42,85	41,50	47,28	4,43	В соответствии с тарифами на питьевую воду, установленными ЛенРТК
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	34,39	36,46	36,51	33,04	42,85	36,46	47,28	4,43	В соответствии с тарифами на питьевую воду, установленными ЛенРТК
1.3.4	Расходы на воду										

1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	10 972,15	7 410,46	8 496,51	9 409,49	13 952,27	7 410,46	11 682,78	-2 269,49	Рассчитана из объема воды на ее стоимость
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	9 689,45	5 693,19	6 647,44	7 736,22	9 074,18	5 693,19	7 598,13	-1 476,04	Рассчитана из объема воды на ее стоимость
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	1 282,69	1 717,27	1 849,06	1 673,28	4 878,10	1 717,27	4 084,65	-793,45	Рассчитана из объема воды на ее стоимость
1.4	Водоотведение										
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	58,62	1,79	4,60	4,47	59,96	1,79	45,50	-14,46	Объем рассчитан исходя из выработки тепловой энергии и удельного расхода
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	37,81	55,14	39,14	57,23	58,03	55,14	49,76	-8,28	В соответствии с тарифами на водоотведение, установленными ЛенРТК
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	2 216,40	98,79	179,92	255,83	3 479,44	98,79	2 263,95	-1 215,50	
1.5	Покупка теплоэнергии										
1.7	Расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива	тыс руб	0,00	0,00	42 530,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	441 316,15	425 989,00	494 120,23	504 377,37	546 498,86	425 989,00	518 443,03	-28 055,82	
2	Расходы на ресурсы для передачи тепловой энергии										
2.1	Электроэнергия										
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	2 511,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	6,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	16 044,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	16 044,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	457 360,29	425 989,00	494 120,23	504 377,37	546 498,86	425 989,00	518 443,03	-28 055,82	
---	---------------	---------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	--

Расчет НВВ регулируемой организации и тарифов:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора			Анализ экономической обоснованности расходов
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год		
			План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План		
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области											
1	Расчёт коэффициента индексации										
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	6,00		- -
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00		- -
1.3	Индекс изменения количества активов (ИКА) производство		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		- -
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	195,63	195,63	195,63	0,00	195,63	0,00	195,63		- -
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	0,00	3 356,88	3 356,88	0,00	3 356,88	0,00	3 356,88		- -
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,75	0,75	0,00	0,75	0,00	0,75		- -
1.5	Итого коэффициент индексации		1,03	1,03	1,03	0,00	1,05	0,00	1,05		- -

	(производство т/э)									
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,03	1,03	1,03	0,00	1,05	0,00	1,05	- -
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	825 525,27	827 850,16	850 420,16	940 188,26	979 931,22	790 911,37	916 890,92	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	153 844,49	141 108,58	158 855,21	173 062,83	166 541,89	159 063,28	166 541,89	Приложение №1.5
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	230 364,62	260 752,58	197 444,72	262 748,06	266 890,48	205 859,09	231 906,00	Приложение №1.7
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	441 316,15	425 989,00	494 120,23	504 377,37	546 498,86	425 989,00	518 443,03	Приложение №1.3
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	16 192,50	544,73	3 548,83	5 861,08	24 966,88	156,50	24 960,69	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	148,37	396,81	153,20	4 476,25	321,53	153,40	321,53	Приложение №1.5
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	0,00	147,92	3 395,63	1 384,83	24 645,35	3,10	24 639,16	Приложение №1.7
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	16 044,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	4 457,11	19,04	27 917,76	19,04	33 170,44	19,04	30 106,94	Приложение №1.9
4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	4 457,11	19,04	4 312,93	19,04	19,99	19,04	4 743,43	Приложение №1.9
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	0,52	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	Приложение №1.9
4.2	расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	23 604,82	0,00	33 150,46	0,00	25 363,51	Приложение №1.9
4.2.1	% расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам	%	0,00	0,00	5,00	0,00	5,91	0,00	5,00	Приложение №1.9
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	1 114,28	0,00	1 078,23	0,00	0,00	0,00	1 185,86	
6	Корректировка НВВ	тыс.руб.	4 946,22	0,00	5 606,98	0,00	7 584,13	0,00	7 499,43	
6.2	Корректировка с целью учета отклонения	тыс.руб.	4 946,22	0,00	5 606,98	0,00	7 584,13	0,00	7 499,43	Включены выпадающие расходы за 2021 год

	фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов									
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	852 235,38	828 413,93	888 571,97	946 068,39	1 045 652,67	791 086,91	980 643,84	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	153 992,86	141 505,38	159 008,41	177 539,08	166 863,42	159 216,68	166 863,42	Приложение №1.5
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	231 478,90	260 900,50	201 918,59	264 132,89	291 535,83	205 862,18	257 731,01	Приложение №1.7
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	457 360,29	425 989,00	494 120,23	504 377,37	546 498,86	425 989,00	518 443,03	Приложение №1.3
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	4 457,11	19,04	27 917,76	19,04	33 170,44	19,04	30 106,94	Приложение №1.9
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	1 282,69	1 717,27	1 849,06	1 673,28	4 878,10	1 717,27	4 084,65	Приложение №1.1
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	850 952,68	826 696,65	886 722,90	944 395,11	1 040 774,58	789 369,63	976 559,19	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	850 952,68	826 696,65	886 722,90	944 395,11	1 040 774,58	789 369,63	976 559,19	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	503 217,47	0,00	517 596,85	0,00	576 070,83	0,00	595 208,33	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	347 735,21	0,00	369 126,05	0,00	464 703,75	0,00	381 350,85	
9	Тарифное меню									
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	2 210,01	2 257,07	2 385,56	2 670,73	2 800,00	2 155,16	2 627,24	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 161,12	0,00	2 284,81	0,00	2 542,77	2 161,12	2 627,24	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 284,81	0,00	2 542,77	0,00	3 201,48	2 284,81	2 627,24	
9.1.3	Рост П/И	%	0,00	0,00	0,00	0,00	125,91	0,00	100,00	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	2 210,01	2 257,07	2 385,56	2 670,73	2 800,00	2 155,16	2 627,24	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 161,12	0,00	2 284,81	0,00	2 542,77	2 161,12	2 627,24	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 284,81	0,00	2 542,77	0,00	3 201,48	2 284,81	2 627,24	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	987,00	1 025,57	1 030,25	1 218,37	1 195,38	1 025,57	1 172,35	
10.3	Инвестиционная составляющая									
10.3.1	Расходы, относимые на инвестирование	тыс.руб.	128 865,00	0,00	128 865,00	0,00	24 601,56	128 865,00	153 466,56	

10.3.2	Инвест составляющая тарифа	тыс.руб./Гкал	334,68	0,00	346,69	0,00	66,19	351,83	412,87	
--------	----------------------------	---------------	--------	------	--------	------	-------	--------	--------	--

Реестр операционных (подконтрольных) расходов:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План			
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области												
1	Расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя											
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс руб	6 156,94	655,27	6 357,47	1 259,29	6 671,53	6 365,80	6 671,53	0,00	Операционные проиндексированы в соответствии с индексом ИПЦ на 2023 год в соответствии с действующим законодательством (п. 59 Основ ценообразования)	
1.2	Расходы на ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом	тыс руб	7 916,49	9 131,28	8 174,33	9 385,99	8 578,15	8 185,04	8 578,15	0,00		
1.3	Расходы на оплату труда	тыс руб	114 705,15	99 751,39	118 441,10	105 412,66	124 292,09	118 596,24	124 292,09	0,00		
1.3.1	фонд оплаты труда ППП	тыс руб	114 705,15	99 751,39	118 441,10	105 412,66	124 292,09	118 596,24	124 292,09	0,00		
1.3.1.1	численность ППП	чел.	249,50	205,00	249,50	206,50	249,50	249,50	249,50	0,00		
1.3.1.2	средняя заработная плата ППП	руб./чел. в мес.	38 311,67	40 549,34	39 559,49	42 539,41	41 513,72	39 611,30	41 513,72	0,00		
1.5	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая:	тыс руб	4 396,88	4 861,87	4 540,09	5 948,41	4 764,37	4 546,03	4 764,37	0,00		
1.5.1	расходы на оплату услуг связи	тыс руб	611,99	566,37	631,92	561,76	663,14	632,75	663,14	0,00		

1.5.2	расходы на оплату вневедомственной охраны	тыс руб	3 403,91	3 816,75	3 514,78	4 803,59	3 688,41	3 519,38	3 688,41	0,00	
1.5.3	расходы на оплату коммунальных услуг	тыс руб	380,98	478,75	393,39	583,07	412,82	393,90	412,82	0,00	
1.5.3.1	добровольное стархование автотранспорта	тыс руб	0,00	346,12	0,00	385,42	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.3.2	содержание зданий и помещений, административный зданий	тыс руб	380,98	132,63	393,39	197,65	412,82	393,90	412,82	0,00	
1.10	Другие расходы, связанные с производством продукции, в т.ч.:	тыс руб	20 223,93	26 311,96	20 882,62	46 580,23	21 914,22	20 909,97	21 914,22	0,00	
1.10.1	Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями	тыс руб	11 830,30	7 638,56	12 215,62	25 862,61	12 819,07	12 231,62	12 819,07	0,00	Операционные проиндексированы в соответствии с индексом ИПЦ на 2023 год в соответствии с действующим законодательством (п. 59 Основ ценообразования)
1.10.2	Расходы на ремонт хоз.способом	тыс руб	0,00	8 236,14	0,00	8 565,58	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.10.3	Транспортные расходы	тыс руб	3 186,43	4 193,52	3 290,22	5 243,19	3 452,75	3 294,53	3 452,75	0,00	
1.10.4	канцелярские расходы	тыс руб	336,92	153,71	347,89	91,76	365,08	348,34	365,08	0,00	
1.10.5	командировочные расходы	тыс руб	0,00	64,80	0,00	55,98	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.10.6	охрана труда, пожарная безопасность, ГО и ЧС	тыс руб	2 728,83	5 489,21	2 817,71	4 788,11	2 956,90	2 821,40	2 956,90	0,00	
1.10.7	содержание оргтехники и средств связи	тыс руб	343,71	355,63	354,90	110,28	372,44	355,37	372,44	0,00	
1.10.8	списание ОС производственного назначения стоимостью ниже 40	тыс руб	1 797,74	180,38	1 856,29	1 862,71	1 947,99	1 858,72	1 947,99	0,00	

	тыс. руб.										
1.11	Общехозяйственные расходы, относимые к операционным расходам	тыс руб	445,10	396,81	459,59	4 476,25	321,53	460,20	321,53	0,00	
1.12	ИТОГО операционных расходов на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	153 844,49	141 108,58	158 855,21	173 062,83	166 541,89	159 063,28	166 541,89	0,00	
2	Расходы на передачу тепловой энергии										Операционные проиндексированы в соответствии с индексом ИПЦ на 2023 год в соответствии с действующим законодательством (п. 59 Основ ценообразования)
2.11	Общехозяйственные расходы, относимые к операционным расходам	тыс руб	148,37	396,81	153,20	4 476,25	321,53	153,40	321,53	0,00	
2.12	ИТОГО операционных расходов на передачу тепловой энергии	тыс руб	148,37	396,81	153,20	4 476,25	321,53	153,40	321,53	0,00	
3	ВСЕГО операционных расходов	тыс руб	153 992,86	141 505,38	159 008,41	177 539,08	166 863,42	159 216,68	166 863,42	0,00	

Общехозяйственные расходы:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План			
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области												
1	Заработная плата административно-управленческого аппарата	тыс руб	0,00	722,45	0,00	8 881,07	0,00	0,00	0,00	0,00		
2	Отчисления на социальные нужды	тыс руб	0,00	208,25	0,00	2 682,08	0,00	0,00	0,00	0,00		

3	Материалы	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	Электроэнергия	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	Отопление	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6	Топливо и ГСМ	тыс руб	593,46	0,00	612,79	0,00	643,06	613,59	643,06	0,00	
7	Информационно-консультационные услуги	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
8	Услуги связи	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
9	Оплата договорников	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	Абонементная плата за телефон	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	Амортизация ОС	тыс руб	0,00	11,99	0,00	11,99	11,99	11,99	0,00	-11,99	Не представлены документы
12	Аренда транспорта	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
13	Налоги и сборы	тыс руб	0,00	0,40	0,00	0,40	0,40	0,40	0,00	-0,40	Не представлены документы
14	Услуги сотовой связи	тыс руб	0,00	6,58	0,00	6,84	0,00	0,00	0,00	0,00	
15	Охрана труда	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
16	Подготовка кадров	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
17	Подписные издания	тыс руб	0,00	0,09	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	
18	Расходные материалы для офисной техники	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
19	Ремонт ОС и оборудования	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
20	И другие затраты, связанные с содержанием администрации предприятия	тыс руб	0,00	139,69	0,00	139,69	75,19	0,00	75,19	0,00	
21	ИТОГО ЗАТРАТ, из них:	тыс руб	593,46	1 089,45	612,79	11 722,17	730,65	625,98	718,26	-12,39	
21.1	Операционные	тыс руб	593,46	793,61	612,79	8 952,50	643,06	613,59	643,06	0,00	Операционные проиндексированы в соответствии с индексом ИПЦ на 2023 год в соответствии с действующим законодательством (п. 59 Основ

											ценообразования
21.2	Неподконтрольные	тыс руб	0,00	295,84	0,00	2 769,67	87,58	12,39	75,19	-12,39	
22	Регулируемые виды деятельности, всего.	тыс руб									

Реестр неподконтрольных расходов:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План			
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области												
1	Расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя											
1.1	Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2	Арендная плата в отношении производственных объектов	тыс руб	801,64	818,82	778,63	748,68	530,55	818,82	530,55	0,00	В соответствии с договором № 278000155970 от 20.02.2017 года (уведомление о пролонгации на основании ст.621 ГК РФ) и договоров аренды на землю (сумма принята исходя из амортизационных отчислений и налогов)	
1.4	Расходы на уплату налогов, сборов и	тыс руб	55 955,23	29 526,21	27 476,12	29 252,46	29 252,46	29 526,21	49 029,04	19 776,59		

	других обязательных платежей, в том числе:										
1.4.1	плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	тыс руб	496,52	209,41	0,00	0,00	0,00	209,41	0,00	0,00	
1.4.2	расходы на обязательное страхование	тыс руб	75,25	63,41	64,25	66,40	66,40	63,41	66,40	0,00	
1.4.3	налог на имущество организаций	тыс руб	44 293,00	22 016,61	15 482,00	18 846,41	18 846,41	22 016,61	38 623,00	19 776,59	В соответствии с концессионным соглашением от 23.10.2015 года
1.4.3.1	налог на имущество без учета объектов инвестирования	тыс руб	44 293,00	22 016,61	15 482,00	18 846,41	18 846,41	22 016,61	38 623,00	19 776,59	В соответствии с концессионным соглашением от 23.10.2015 года
1.4.5	транспортный налог	тыс руб	61,46	75,59	115,83	72,24	72,24	75,59	72,24	0,00	
1.4.8	иные расходы, в т.ч.:	тыс руб	11 029,01	7 161,20	11 814,03	10 267,41	10 267,41	7 161,20	10 267,41	0,00	
1.4.8.1	Расходы на лицензии и ПО	тыс руб	1 698,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.8.2	Услуги РИЦ	тыс руб	9 330,06	7 161,20	11 814,03	10 267,41	10 267,41	7 161,20	10 267,41	0,00	В соответствии с договором № 20-2020 от 23.03.2020 года
1.5	Отчисления на социальные нужды	тыс руб	34 602,21	30 742,33	35 769,21	31 834,62	37 536,21	30 742,33	37 536,21	0,00	
1.5.1	процент отчислений на социальные нужды	%	30,17	30,82	30,20	30,20	30,20	25,92	30,20	0,00	
1.6	Расходы по сомнительным долгам	тыс руб	2 641,11	8 398,00	4 555,77	8 408,17	8 408,17	8 398,00	8 408,17	0,00	В соответствии с п. 47 (№1075 от 22.10.2012) – включены 2% от НВВ по населению
1.7	Амортизация основных средств (производственных	тыс руб	7 499,43	191 119,30	0,00	191 119,30	191 119,30	7 499,43	7 499,43	-183 619,87	В соответствии с ведомостью амортизации и

	объектов) без учета объектов инвестирования										инвентарными карточками
1.8	Амортизация объектов инвестирования	тыс руб	128 865,00	0,00	128 865,00	0,00	0,00	128 865,00	128 865,00	128 865,00	В соответствии с концессионным соглашением от 23.10.2015 года
1.8.2	в т.ч. на возврат ИП	тыс руб	128 865,00	0,00	128 865,00	0,00	0,00	128 865,00	128 865,00	128 865,00	В соответствии с концессионным соглашением от 23.10.2015 года
1.14	Общехозяйственные расходы, относимые к неподконтрольным расходам	тыс руб	0,00	147,92	0,00	1 384,83	43,79	9,29	37,60	-6,20	В соответствии с распределением общехозяйственных расходов на производство и передачу тепловой энергии
1.16	ИТОГО неподконтрольных расходов на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	230 364,62	260 752,58	197 444,72	262 748,06	266 890,48	205 859,09	231 906,00	-34 984,48	
2.4	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе:	тыс руб	0,00	0,00	3 395,63	0,00	7 501,49	0,00	7 501,49	0,00	
2.4.3	налог на имущество организаций	тыс руб	0,00	0,00	3 395,63	0,00	7 501,49	0,00	7 501,49	0,00	
2.4.3.1	налог на имущество без учета объектов инвестирования	тыс руб	0,00	0,00	3 395,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.4.3.2	налог на имущество по объектам инвестирования	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	7 501,49	0,00	7 501,49	0,00	По подписанному доп. соглашению к концессионному соглашению от 23.10.2015 года
2.8	Амортизация объектов инвестирования	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	17 100,07	0,00	17 100,07	0,00	
2.8.2	в т.ч. на возврат ИП	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	17 100,07	0,00	17 100,07	0,00	По подписанному доп. соглашению к концессионному соглашению от

											23.10.2015 года
2.14	Общехозяйственные расходы, относимые к неподконтрольным расходам	тыс руб	0,00	147,92	0,00	1 384,83	43,79	3,10	37,60	-6,20	В соответствии с распределением общехозяйственных расходов на производство и передачу тепловой энергии
2.16	ИТОГО неподконтрольных расходов на передачу тепловой энергии	тыс руб	0,00	147,92	3 395,63	1 384,83	24 645,35	3,10	24 639,16	-6,19	
3	Налог на прибыль	тыс руб	1 114,28	0,00	1 078,23	0,00	0,00	0,00	1 185,86	1 185,86	
4	ВСЕГО неподконтрольных расходов	тыс руб	231 478,90	260 900,50	201 918,59	264 132,89	291 535,83	205 862,18	257 731,01	-33 804,81	

Расчет фонда оплаты труда:

№	Показатели	Данные предприятия, тыс. руб					Версия регулятора, тыс. руб			
		2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год		
		План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	Среднесписочная численность, чел	Средняя заработная плата работающего, руб.	План
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области										
1	Производственные рабочие - всего, в том числе отнесено на затраты:	114 705,15	99 751,39	114 705,15	99 751,39	118 441,10	118 596,24	249,50	41 513,72	124 292,09
1.1	По производству	114 705,15	99 751,39	114 705,15	99 751,39	118 441,10	118 596,24	249,50	41 513,72	124 292,09
3	АУП - в целом по предприятию	0,00	722,45	0,00	722,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	АУП - отнесено на тепло	0,00	722,45	0,00	722,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Итого, (без АУП)	114 705,15	99 751,39	114 705,15	99 751,39	118 441,10	118 596,24	249,50	41 513,72	124 292,09

Расчет прибыли:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора			
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная	Анализ экономической обоснованности
			План (утвержден)	Факт	План (утвержден)	Ожидаемое	План	Факт	План		

			ый органами регулируван ия)		ый органами регулируван ия)					регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием
Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области											
1	Нормативная прибыль, в т.ч.:	тыс руб	4 457,11	19,04	4 312,93	19,04	19,99	19,04	4 743,43	4 723,45	
1.1	расходы реализацию ИП	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	расходы возврат инвестиций, в т.ч.:	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1	возврат привлеченных инвестиций	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2	расходы на обслуживание привлеченных инвестиций	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3	денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	тыс руб	4 457,11	19,04	4 312,93	19,04	19,99	19,04	4 743,43	4 723,45	Нормативная прибыль включена в соответствии с концессионным соглашением от 23.10.2015 года (прибыль указана в долгосрочных параметрах)
1.4	прочие расходы	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс руб	0,00	0,00	23 604,82	0,00	33 150,46	0,00	25 363,51	-7 786,95	Расчетная предпринимательская прибыль включена на основании п. 48 (2) Основ ценообразования №1075. (имущество передано по концессии до 2035 года) п. 48 (1) Основ ценообразования №1075 - расчетная предпринимательская прибыль

											регулируемой организации определяется в размере 5 процентов объема включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).
3	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс руб	4 457,11	19,04	27 917,76	19,04	33 170,44	19,04	30 106,94	-3 063,50	
4	в т.ч. облагается налогом на прибыль	тыс руб	4 457,11	0,00	4 312,93	0,00	0,00	0,00	4 743,43	4 743,43	
5	Налог на прибыль	тыс руб	1 114,28	0,00	1 078,23	0,00	0,00	0,00	1 185,86	1 185,86	
5.1	в т.ч. налог на прибыль по объектам инвестирования	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Курылко С.А. предложила:

1. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 439-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые филиалом акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области потребителям на территории Тихвинского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» изменения:

1.1. Приложение 1 к приказу изложить в следующей редакции:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	Одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	1 951,23	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	2 148,68	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 148,68	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 161,12	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 161,12	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 284,81	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 284,81	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	2 542,77	-	-	-	-	-
		с 01.12.2022 по 31.12.2022	2 627,24	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	2 627,24	-	-	-	-	-

1.2. Приложение 2 к приказу изложить в следующей редакции:

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
1	Для потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области			
1.1	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.01.2019 по 30.06.2019	30,35	1 951,23
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	31,61	2 148,68
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	31,61	2 148,68
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	37,48	2 161,12
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	33,95	2 161,12
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	35,06	2 284,81
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	35,06	2 284,81
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	37,84	2 542,77
				с 01.12.2022 по 31.12.2022
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	47,28	2 627,24

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

АО «Газпром теплоэнерго» письмом от 25.11.2022 № СПб/8145-11-22 (вх. ЛенРТК от 25.11.2022 № КТ-1-8464/2022) выразило согласие с установленным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросам № 54,55 повестки дня о внесении изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 26 октября 2022 года № 108-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям на территории Ленинградской области, на 2022 год»; об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям (кроме населения) на территории муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2025 годов

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Представитель АО «ИЭК»: генеральный директор Васильев Г.С., Пономарева Е.В. (доверенность от 11.02.2022 № 37)

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая предложила объявить перерыв в рассмотрении вопроса о внесении изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 26 октября 2022 года № 108-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям на территории Ленинградской области, на 2022 год»; об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям (кроме населения) на территории муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2025 годов до 29.11.2022 в связи с необходимостью дополнительного анализа представленных регулируемой организацией расчетных и обосновывающих материалов.

Представитель АО «Инженерно-энергетический комплекс» не возражал против объявления в заседании правления по рассматриваемым вопросам.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 56 повестки дня об установлении предельных (максимальных) розничных цен на твердое топливо, реализуемое гражданам, управляющим организациям, товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным или иным специализированным потребительским кооперативам, созданным в целях удовлетворения потребностей граждан в жилье, на территории Ленинградской области на 2023 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Синюкова Ирина Васильевна - начальник отдела регулирования социально значимых товаров департамента регулирования тарифов социально значимых товаров ЛенРТК

СЛУШАЛИ:

Синюкову И.В., которая доложила основные параметры определения предельных (максимальных) розничных цен на твердое топливо, реализуемое гражданам, управляющим организациям, товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным или иным специализированным потребительским кооперативам, созданным в целях удовлетворения потребностей граждан в жилье, на территории Ленинградской области на 2023 год.

Председательствующая на заседании правления Степанова С.Н. предложила:

Перенести рассмотрение вопроса об установлении предельных (максимальных) розничных цен на твердое топливо, реализуемое гражданам, управляющим организациям, товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным или иным специализированным потребительским кооперативам, созданным в целях удовлетворения потребностей граждан в жилье, на территории Ленинградской области на 2023 год на более позднее заседание правления ЛенРТК в связи с необходимостью проведения дополнительного анализа основных показателей расчета розничных цен на твердое топливо.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 57 повестки дня об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, формул для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области с 01 декабря 2022 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Ермолаев Сергей Николаевич - заместитель начальника департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии – начальник отдела регулирования тарифов на электрическую энергию регулирования тарифов на электрическую энергию ЛенРТК;

Кузнецов Алексей Владимирович -

СЛУШАЛИ:

Ермолаева С.Н., который доложил основные параметры расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, формул для расчета платы за технологическое

присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области с 01 декабря 2022 года.

Ермолаев С.Н. предложил:

Объявить перерыв в рассмотрении вопроса об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, формул для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области с 01 декабря 2022 года до 29.11.2022 в связи с отсутствием мнения всех регулируемых организаций по рассматриваемому вопросу.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 1, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

Заседание правления продолжено после перерыва в 29.11.2022

Председательствующий: Степанова Светлана Николаевна

Секретарь правления: Широкова Рената Артуровна

Присутствуют члены правления: Прудникова Елена Борисовна, Ермолаев Сергей Николаевич, Кремнева Наталья Николаевна, Княжеская Людмила Николаевна, Курылко Светлана Анатольевна

Члены правления (по согласованию): Крюков Тимофей Петрович, Эрзин Дмитрий Геннадиевич – приглашены, не явились.

Письмом от 28.11.2022 № б/н (вх. в ЛенРТК от 28.11.2022 № КТ-1-8490/2022) представителем НП «Совет рынка» Эрзиным Д.Г. представлена письменная позиция по вопросу № 57 повестки дня.

На заседании правления присутствует 6 членов правления. Кворум имеется, заседание правления считается правомочным.

Представители организаций и принимают участие в заседании правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (далее – ЛенРТК) в режиме видеоконференцсвязи.

По вопросам 25, 26 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 ноября 2019 года № 317-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС» на 2020-2024 годы» и в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 ноября 2019 года № 317-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС» на 2020-2024 годы»; об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС», оказываемые населению с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

Представитель ООО «ЛОКС»: Мосина Е.И. (приказ от 23.09.2020 № 17)

Представитель ООО «Водоканал «Ладога»: Стерхова Н.Ю.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая доложила, что ООО «ЛОКС» обратилось с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения от 26.04.2022 № 390 (вх. ЛенРТК от 28.04.2022 № КТ-1-2702/2022) и водоотведения от 26.04.2022 № 391 (вх. ЛенРТК от 28.04.2022 № КТ-1-2703/2022). Дополнительные документы и материалы направлены в ЛенРТК письмом от 16.11.2022 № 1174 (вх. ЛенРТК от 16.11.2022 № КТ-1-8007/2022).

Утвержденная инвестиционная программа у ООО «ЛОКС» отсутствует.

Приказом ЛенРТК от 22.11.2019 № 317-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение ООО «ЛОКС» на 2020-2024 годы» (в редакции приказа ЛенРТК от 10.11.2021 № 167-п) установлены:

1. Долгосрочные тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей д. Разметелево, д. Хапо-ое, д. Мяглово, д. Озерки, д. Новая Пустошь муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
2.	Водоотведение	с 01.01.2020 по 30.06.2020	56,56
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	56,56
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	56,56
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	58,48
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	58,48
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	60,47
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	56,87
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	57,04
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,53
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	81,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	81,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	8

Для потребителей муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (за исключением потребителей д. Разметелево, д. Хапо-ое, д. Мяглово, д. Озерки, д. Новая Пустошь)			
2.	Водоотведение	с 01.01.2020 по 30.06.2020	56,56
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	56,56
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	56,56
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	58,48
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	58,48
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	60,47
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	56,87
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	57,04
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	57,04
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	57,20

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

2. Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						Уровень потери воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВтч/м ³
1.	Питьевая вода	2020	37 958,52	1,0	-	20,00	0,69
		2021	-	1,0	-	20,00	0,67
		2022	-	1,0	-	20,00	0,67
		2023	-	1,0	-	20,00	0,67
		2024	-	1,0	-	20,00	0,67
2.	Водоотведение	2020	11 563,78	1,0	-	-	0,20
		2021	-	1,0	-	-	0,20
		2022	-	1,0	-	-	0,20
		2023	-	1,0	-	-	0,20
		2024	-	1,0	-	-	0,20

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на питьевую воду и водоотведение, оказываемые ООО «ЛЮКС» потребителям муниципальных образований «Колтушское сельское поселение» и «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы роста:

Наименование	На 2023 год
Индекс потребительских цен	106,0
Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 декабря 2022 года)	109,0

По результатам проведенной экспертизы определены следующие показатели:

Показатель	Ед. изм.	Значение показателя
Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	569,63

Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям, принят ЛенРТК в размере 284,366 тыс. м³ согласно договору водоотведения от 26.08.2022 № Кл-Пав-01-ПЧ/2022-К, заключенному с ГУП «Леноблводоканал».

Водоотведение:

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2023 год	План предприятия на 2023 год	Корректировка ЛенРТК на 2023 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	522,70	519,674	519,674	-3,026	Показатель определен в связи с корректировкой объемов товарных сточных вод.
1.1.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	3,00	3,000	3,000	-	-
2.	Товарные стоки, всего	тыс.м ³	519,70	516,674	516,674	-3,026	Откорректировано с учетом показателей предусмотренных
	в том числе:						

2.1.	от населения	тыс.м ³	478,76	470,433	470,433	-8,327	ООО «ЛОКС» в производственной программе в сфере водоотведения.
2.2.	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	21,27	27,428	27,428	+6,158	
2.3.	от прочих потребителей	тыс.м ³	19,67	18,813	18,813	-0,857	
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м ³	205,92	209,852	235,308	+29,388	Показатель определен с учетом объема сточных вод, переданных на очистку ГУП «Леноблводоканал» в размере 284,366 тыс. м ³ .
4.	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.м ³	205,92	209,852	235,308	+29,388	
5.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	316,78	309,822	284,366	-32,414	Объем сточных вод, переданных на очистку ГУП «Леноблводоканал» принят в размере 284,366 тыс. м ³ согласно договору водоотведения от 26.08.2022 № Кл-Пав-01-ПЧ/2022-К, заключенному с ГУП «Леноблводоканал».
6.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	207,31	206,115	206,115	-1,195	Показатель определен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды.
	в том числе:						
6.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	104,54	103,345	103,345	-1,195	Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования и объема принятых сточных вод.
6.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,20	0,20	0,20	-	-
6.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	102,77	102,770	102,770	-	-

Корректировка операционных расходов:

Товары, услуги	Принято ЛенРПК на 2023 год	Корректировка ЛенРПК на 2023 год
Водоотведение	12 584,93	14 383,58

Корректировка расходов на электрическую энергию:

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, а также с учетом уточненных значений прогнозных параметров в соответствии с Прогнозом расходы на электрическую энергию корректируются и составят:

тыс. руб.

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2023 год	Корректировка ЛенРПК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения (обоснование)
Водоотведение					
1.	Расход электроэнергии, всего	1 994,47	2 164,65	+170,18	ООО «ЛОКС» представило в ЛенРПК договор энергоснабжения от 01.01.2016 № 121120, заключенный с АО «Петербургская сбытовая компания». Расходы определены исходя из объемов электрической энергии на технологические нужды, на общепроизводственные нужды и среднего тарифа за 2022 год на основании представленных счетов-фактур с учетом Прогноза.

Корректировка неподконтрольных расходов:

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов.

тыс. руб.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРПК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения (обоснование)
1.	Водоотведение				
1.1.	Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям	11 282,01	19 547,32	+8 265,31	Расходы определены с учетом планируемых к утверждению тарифов на водоотведение на 2023 г. ГУП «Леноблводоканал», а также объемов сточных вод, переданных на очистку.
1.2.	Амортизация основных средств,	708,49	187,89	-520,60	1. Амортизация принята не в полном

	относимых к объектам ЦС водоотведения				<p>объеме, а именно не приняты инвентарные карточки учета основных средств, в которых отсутствует амортизационная группа (инвентарная карточка учета объекта основных средств № БП-000118 (Расширительный бак) первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету (28.12.2020) 72,000 тыс. руб., инвентарная карточка учета объекта основных средств № БП-000119 (Наружные канализационные сети протяженностью 4306, с. Павлово) первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету (25.02.2021) 360,000 тыс. руб., инвентарная карточка учета объекта основных средств № БП-000117 (Канализационная насосная станция Разметелево) первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету (28.12.2020) 1 257,600 тыс. руб., инвентарная карточка учета объекта основных средств № БП-000108 (Канализация Разметелево) первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету (19.02.2020) 369,990 тыс. руб.</p> <p>2. Амортизация в размере 187,89 тыс. руб. принята в соответствии с п. 28 Методических указаний на основании следующих инвентарных карточек учета объекта основных средств:</p> <ul style="list-style-type: none"> - инвентарная карточка учета объекта основных средств № БП-000134 (Наружные канализационные сети 4074м, п. Воейково) первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету (20.12.2021) 432,000 тыс. руб.; - инвентарная карточка учета объекта основных средств № БП-000128 (Воздуходувка МТ 82ТС-7,5 Разметелево) первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету (26.08.2021) 171,075 тыс. руб.; - инвентарная карточка учета объекта основных средств № БП-000116 (Здание канализационной насосной станции Хапо-Ое) первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету (28.12.2020) 407,000 тыс. руб.
1.3.	Расходы на арендную плату	2 142,00	113,86	-2 028,14	<p>1. Расходы на арендную плату приняты в соответствии с п. 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения на основании следующих документов: договор аренды имущества от 26.09.2015 № 1-А-2015, заключенный с ООО «Коминвест», расчет арендной платы, инвентарная карточка учета объекта основных средств № БК-000021 (Воздуходувка 22 АФ53М2-МН-30-11) первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету (21.02.2014) 72,030 тыс. руб., инвентарная карточка учета объекта основных средств № БК-000020 (Водопровод КОС инв. № 0000028) первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету (21.02.2014) 69,668 тыс. руб., инвентарная карточка учета объекта основных средств № БК-000019 (Иловые площадки инв. № СМ11790А) первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету (21.02.2014) 791,154 тыс. руб., инвентарная карточка учета объекта основных средств № БК-000018 (Канализационные очистные сооружения</p>

					инв. № СМ11790) первоначальная стоимость на дату принятия к бухгалтерскому учету (21.02.2014) 928,755 тыс. руб. 2. Экономическая обоснованность расходов по договору аренды имущества от 09.07.2015 № 09-07/2015, заключенному с УМП «ЖилКомЭнерго» не подтверждена в порядке, предусмотренном п. 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.
1.4.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	304,41	222,63	-81,78	Налог на имущество определен с учетом принятой амортизации. Плата за негативное воздействие на окружающую среду принята исходя из фактических данных ООО «ЛОКС» за 2021 год (Декларация о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2021 год).
1.5.	Возврат займов и кредитов	3 000,00	0,00	-3 000,00	Договор займа от 18.11.2019 № б/н, заключенный с ООО «Гармин» не принят, так как срок, указанного договора истек (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения).

В соответствии с пунктом 26(2) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 произведен анализ фактических расходов, сложившихся по данным ООО «ЛОКС» в 2021 году:

- по услуге водоотведения - недополученные доходы в размере 89,58 тыс. руб. Однако, учитывая, что ООО «ЛОКС» не заявило о включении финансового результата 2021 года в расчет НВВ очередного периода регулирования, ЛенРТК не принял вышеуказанный финансовый результат при установлении тарифов на услуги в сфере водоотведения, оказываемые ООО «ЛОКС» в 2023 году. Кроме того, ЛенРТК при формировании тарифов на 2023 год в сфере водоотведения в полном объеме учел финансовый результат 2020 года в размере –2 508,23 тыс. руб.

С учетом пункта 85 Методических указаний при формировании НВВ услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения учтена на 2023 год величина сглаживания, отраженная в экспертном заключении при установлении долгосрочных тарифов на 2020-2024 годы (приказ ЛенРТК от 22.11.2019 № 317-п) (водоотведение –403,68 тыс. руб.).

Скорректированная НВВ на 2023 год составит:

тыс. руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2023 год	Корректировка на 2023 год
Водоотведение	30 451,07	33 580,94

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 ноября 2019 года № 317-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС» на 2020-2024 годы», изложив приложение 2 к приказу в редакции:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
	Водоотведение						
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	537,65	537,65	522,70	519,674	537,65
1.1.	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
2.	Товарные стоки, всего	тыс.м ³	534,65	534,65	519,70	516,674	534,65
	в том числе:						
2.1.	от населения	тыс.м ³	470,02	470,02	478,76	470,433	470,02

2.2.	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	29,45	29,45	21,27	27,428	29,45
2.3.	от прочих потребителей	тыс.м ³	35,18	35,18	19,67	18,813	35,18
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м ³	220,87	220,87	205,92	235,308	220,87
4.	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.м ³	220,87	220,87	205,92	235,308	220,87
5.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	316,78	316,78	316,78	284,366	316,78
6.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	209,69	209,69	207,31	206,115	209,69
	в том числе:						
6.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	106,92	106,92	104,54	103,345	106,92
6.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
6.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	102,77	102,77	102,77	102,770	102,77

2. Внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 ноября 2019 года № 317-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС» на 2020-2024 годы», изложив приложение 2 к приказу в редакции:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей д. Разметелево, д. Хапо-ое, д. Мяглово, д. Озерки, д. Новая Пустошь муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	81,87
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	82,93
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	84,53
с 01.07.2024 по 31.12.2024	87,50		
2.	Водоотведение	с 01.01.2020 по 30.06.2020	56,56
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	56,56
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	56,56
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	58,48
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	58,48
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	60,47
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	64,99
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	57,04
с 01.07.2024 по 31.12.2024	57,20		
Для потребителей муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (за исключением потребителей д. Разметелево, д. Хапо-ое, д. Мяглово, д. Озерки, д. Новая Пустошь), д. Янино-2, ул. Рябиновая, дом 5 муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
3.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	74,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	76,58
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	76,58
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	79,18
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,18
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	81,87
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	82,93
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	84,53
с 01.07.2024 по 31.12.2024	87,44		
Для потребителей муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (за исключением потребителей д. Разметелево, д. Хапо-ое, д. Мяглово, д. Озерки, д. Новая Пустошь)			
4.	Водоотведение	с 01.01.2020 по 30.06.2020	56,56
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	56,56
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	56,56
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	58,48
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	58,48
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	60,47
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	64,99
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	57,04
с 01.07.2024 по 31.12.2024	57,20		

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

3. Установить тарифы на услуги в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЛОКС», оказываемые населению с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения д. Разметелево, д. Хапо-ое, д. Мяглово, д. Озерки, д. Новая Пустошь муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	58,40	70,08
Для населения муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (за исключением потребителей д. Разметелево, д. Хапо-ое, д. Мяглово, д. Озерки, д. Новая Пустошь)			
2.	Водоотведение	48,11	57,73
Для населения с. Павлово муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
3.	Водоотведение	41,52	49,82

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ООО «ЛОКС» письмом от 25.11.2022 № 1208 (вх. в ЛенРТК от 25.11.2022 № КТ-1-8431/2022) выразило согласие с предложенным уровнем тарифов в сфере водоотведения.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

СЛУШАЛИ:

Председательствующую на заседании правления Степанову С.Н., которая доложила, что в соответствии с заявлением от 26.04.2022 № 390 (вх. ЛенРТК от 28.04.2022 № КТ-1-2702/2022) ООО «ЛОКС» просило также произвести корректировку необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения.

По итогам правового анализа документов, представленных ООО «ЛОКС» в соответствии с подпунктом «а» пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, подготовлено заключение, в соответствии с которым установлено, что регулируемой организацией не подтверждено право собственности, иное законное основание для владения, пользования и распоряжения в отношении объектов недвижимости (зданий, строений, сооружений, земельных участков), используемых для осуществления регулируемой деятельности.

В связи с вышеизложенным у ЛенРТК отсутствуют основания для корректировки необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения ООО «ЛОКС» на 2023 год.

Степанова С.Н. предложила:

Принять решение об отсутствии оснований для корректировки необходимой валовой выручки и тарифов на услуги в сфере водоснабжения, оказываемые ООО «ЛОКС» потребителям, в том числе населению, муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

* Использование ранее установленных тарифов в сфере водоснабжения ООО «ЛОКС» возможно только при наличии законных оснований для владения, пользования и распоряжения в отношении объектов недвижимости (зданий, строений, сооружений, земельных участков), используемых для осуществления регулируемой деятельности.

По вопросу 28 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 441-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» на 2020-2024 годы» и о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 441-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» на 2020-2024 годы»; Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс», оказываемые населению Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации ЛенРТК.

Представители АО «Инженерно-энергетический комплекс» (далее – АО «ИЭК»): Васильев Г.С., Пономарева Е.В. (доверенность от 11.02.2022 № 37);

Представители Администрации МО Ломоносовский МР Ленинградской области: Кондрашов А.О. – глава администрации, Писцов – А.А. – заместитель главы администрации по безопасности и ЖКХ

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что АО «ИЭК» обратилось с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2023 год от 27.04.2022 № 1498 и № 1499 (вх. ЛенРТК от 29.04.2022 № КТ-1-2967/2022 и № КТ-1-2968/2022).

АО «ИЭК» является получателем субсидий на возмещение части затрат ресурсоснабжающим организациям в связи с установлением льготных тарифов на коммунальные ресурсы (услуги) водоснабжения и водоотведения, реализуемые населению на территории Ленинградской области.

Инвестиционная программа утверждена распоряжением комитета по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области от 26.10.2020 № 196 «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» по реконструкции и развитию систем водоснабжения на территории отдельных поселений Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на 2021-2028 годы» (далее – Инвестиционная программа).

Приказом ЛенРТК от 13 декабря 2019 года № 441-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс на 2020-2024 годы» (в редакции приказа ЛенРТК от 08.12.2021 № 296-п) установлены:

Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципальных образований «Аннинское городское поселение», «Большеижевское городское поселение», «Горбунковское сельское поселение», «Гостилицкое сельское поселение», «Кипенское сельское поселение», «Копорское сельское поселение», «Лагодовское сельское поселение», «Лебяженское сельское поселение», «Лопухинское сельское поселение», «Оржицкое сельское поселение», «Пениковское сельское поселение», «Ропшинское сельское поселение», «Русско-Высоцкое сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	53,70
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	55,85
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	55,85
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	57,88
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	57,88
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	65,79
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	69,11
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	70,98
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	70,98
2.	Водоотведение	с 01.01.2020 по 30.06.2020	51,68
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	53,23
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	53,23
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	55,17
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	55,17
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	57,05
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	56,50
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	58,56
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	58,56
с 01.07.2024 по 31.12.2024	60,93		

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потери воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВтч/м ³
1.	Питьевая вода	2020	81297,59	1,0	-	0,50
		2021	-	1,0	-	0,50
		2022	-	1,0	-	0,50
		2023	-	1,0	-	0,50
		2024	-	1,0	-	0,50
2.	Водоотведение	2020	82876,15	1,0	-	0,45
		2021	-	1,0	-	0,45
		2022	-	1,0	-	0,45
		2023	-	1,0	-	0,45
		2024	-	1,0	-	0,45

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «ИЭК», экспертами использовались следующие индексы роста:

Наименование	На 2023 год
Индекс потребительских цен	106,0
Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 декабря 2022 года)	109,0

В соответствии с пунктом 26 (2) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, ЛенРТК проанализировал фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2021 году по оказанию потребителям услуг в сфере холодного водоснабжения и

водоотведения, и определил экономически необоснованные доходы, подлежащие исключению из тарифной выручки последующих периодов регулирования, в следующих размерах:

- по питьевой воде 13063,76 тыс.руб.;
- по водоотведению 21686,59 тыс.руб.

По результатам анализа основных показателей деятельности, сложившихся у АО «ИЭК» в 2019 году, ЛенРТК были определены экономически обоснованные расходы по услуге в сфере водоотведения в размере 6881,64 тыс.руб. ЛенРТК, руководствуясь требованиями Методических указаний, учел эту величину при формировании тарифов в сфере водоотведения на 2023 год.

По результатам анализа основных показателей деятельности, сложившихся у АО «ИЭК» в 2020 году, ЛенРТК были определены экономически необоснованные доходы, частично учтенные при установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения, оказываемые в 2021 году.

Оставшуюся часть вышеуказанных экономически необоснованных доходов 2020 года ЛенРТК, руководствуясь требованиями Методических указаний, учел при формировании тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2023 год (9445,84 тыс.руб. и 12250,00 тыс.руб. соответственно).

Расчет объемов воды и принятых сточных вод на очередной год осуществлялся ЛенРТК с использованием данных о фактическом объеме отпуска воды и приема сточных вод и динамики объема отпуска вода и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам, объекты которых подключены (планируются подключить) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, холодное водоснабжение и водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

По результатам произведенного расчета объемы питьевой воды и водоотведения, планируемые к отпуску абонентам и принятию от абонентов на 2023 год составят:

ТЫС.М³

Наименование товара (услуги)	Объем, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями
Питьевая вода	2820,98
Водоотведение	3031,69

Объемы воды, отпущенной абонентам и объемы принятых сточных вод от абонентов приняты на уровне, предусмотренном АО «ИЭК», так как данные показатели соответствует объемам, предусмотренным в договорах с потребителями (п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406).

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения утверждены приказом ЛенРТК от 13 декабря 2019 года № 441-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» на 2020-2024 годы» (в редакции приказа ЛенРТК от 07.12.2021 № 296-пп).

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРТК на 2023 год	План предприятия на 2023 год	Корректировка ЛенРТК на 2023 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Обоснование, причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды	тыс.м ³	1162,76	2657,35	1951,30	+788,54	Скорректировано с учетом объемов поданной воды в сеть.
2.	Собственные нужды	тыс.м ³	78,34	79,56	79,56	-1,22	Принято на уровне, заявленном предприятием на 2023 год.
3.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	3257,48	2899,60	2899,60	-357,88	
4.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	4341,90	5477,38	4771,34	+429,44	Скорректировано с учетом потерь в сетях и отпущенной воды потребителям.

5.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	868,38	1660,31	954,27	+85,89	Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Уровня потерь воды», утвержденного приказом ЛенРПК от 13.12.2019 № 441-п.
		%	20,00	30,31	20,00	-	
6.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего	тыс.м ³	3473,52	3817,07	3817,07	+343,55	Скорректировано с учетом объемов воды на нужды собственных подразделений, производственно-хозяйственные нужды и товарной воды.
6.1	в т.ч. на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	0,04	0,05	0,05	+0,01	Принято на уровне, заявленном предприятием на 2023 год.
6.2	на нужды собственных подразделений	тыс.м ³	931,99	1117,21	1117,21	+185,22	
6.3	Товарной воды, в т.ч.	тыс.м³	2541,49	2699,81	2699,81	+158,32	Величины приняты на уровне, заявленном предприятием на 2023 год.
6.3.1	населению	тыс.м ³	1329,93	1438,33	1438,33	+108,40	
6.3.2	бюджетным потребителям	тыс.м ³	373,32	333,26	333,26	-40,06	
6.3.3	иным потребителям	тыс.м ³	838,25	928,22	928,22	+89,97	
7.	Расход электроэнергии, всего	т.кВт.ч	2790,78	3713,09	3357,37	+566,59	Рассчитаны с учетом корректировки расходов э/э на технологические нужды.
7.1	в т.ч. на технологические нужды	т.кВт.ч	2187,54	2759,62	2403,90	+216,36	Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электрической энергии», утвержденного приказом ЛенРПК от 13.12.2019 № 441-п.
7.1.1	уд.расход	кВт.ч/м ³	0,50	0,50	0,50	-	
7.2	на общепроизводственные нужды	т.кВт.ч	603,24	953,47	953,47	+350,23	Расход принят на уровне величины, определенной предприятием на листе «Оборудование-ЭЭ» шаблона CALC.TARIFF.WATER расчетным методом, предусмотренным Методическими рекомендациями по определению потребности в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения.

							<i>водоотведения и очистки сточных вод, разработанной Центром муниципальной экономики и права</i>
--	--	--	--	--	--	--	---

Водоотведение

8	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРПК на 2023 год	План предприятия на 2023 год	Корректировка ЛенРПК на 2023 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Обоснование, причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Пропущено сточных вод, всего	тыс.м ³	3300,74	3432,86	3432,86	+132,12	<i>Скорректировано с учетом объемов товарной сточной жидкости, от производственно-хозяйственных нужд и сточных вод от собственных подразделений (цехов)</i>
2.	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	0,07	0,07	0,07	-	-
3.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	878,72	679,45	679,45	-199,27	<i>Величины приняты на уровне, заявленном предприятием на 2023 год.</i>
4.	Товарные стоки, в т.ч.	тыс.м³	2420,45	2751,71	2751,71	+331,26	<i>Величины приняты на уровне, заявленном предприятием на 2023 год.</i>
4.1	от населения	тыс.м ³	1561,08	1760,59	1760,59	+199,51	
4.2	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	390,75	433,46	433,46	+42,71	
4.3	от иных потребителей	тыс.м ³	468,62	557,66	557,66	+89,04	
5.	Неучтенный приток	тыс.м ³	1,50	1,70	1,70	+0,20	<i>Принято на уровне, заявленном предприятием на 2023 год.</i>
6.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м ³	1246,66	1288,01	1288,01	+41,35	
7.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	2054,08	2143,15	2143,15	+89,07	
8.	Расход электроэнергии, всего	т.кВт.ч	1902,03	1900,45	1900,45	-1,58	<i>Показатель рассчитан с учетом корректировки расходов э/э на технологические и общепроизводственные нужды</i>

8.1	в т.ч. на технологические нужды	т.кВт.ч	1487,74	1547,29	1547,29	+59,55	Принято с учетом объемов пропущенных сточных вод и долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электрической энергии», утвержденного приказом ЛенРПК от 13.12.2019 № 441-п
8.1.1	уд.расход	кВт.ч/м ³	0,45	0,45	0,45	-	
8.2	на общепроизводственные нужды	т.кВт.ч	414,29	353,17	353,17	-61,12	Расход принят на уровне величины, определенной предприятием на листе «Оборудование-ЭЭ» шаблона CALC.TARIFF.WATER расчетным методом, предусмотренным Методическими рекомендациями по определению потребности в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, разработанной Центром муниципальной экономики и права

В соответствии с пунктом 45 Методических указаний операционные расходы (в доле товарной реализации) скорректированы с учетом индекса изменения количества активов (ИКА) в связи с увеличением условных километров водопроводных и канализационных сетей, а также изменением операционных расходов на водоподготовку, очистку сточных вод, связанное с вводом в эксплуатацию нового объекта водоподготовки, включая резервуары воды, очистки сточных вод (договор купли-продажи наружных сетей водопровода и канализации в поселке Аннино и деревне Большие Томики Аннинского ГП Ломоносовского муниципального района Ленинградской области с АО «47 ТРЕСТ» от 09.01.2020) составят:

тыс.руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2023 год	Принято на 2023 год
Питьевая вода	68 332,11	76 581,12
Водоотведение	69 442,18	86 688,98

Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, а также с учетом уточненных значений параметров Прогноза расходы на энергетические ресурсы корректируются и составят:

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРПК на 2023 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Электрическая энергия				

	- питьевая вода	35264,04	29727,92	-5536,12	Затраты определены исходя из объемов электроэнергии, определенных ЛенРТК, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного с учетом анализа счетов-фактур за 2021 год, представленных предприятием, и с применением индексов согласно Прогноза. Договоры электроснабжения АО «ИЭК» заключены с АО «Петербургская сбытовая компания» от 19.04.2016 № 302524 и с ООО «РКС-энерго» от 01.12.2015 № 93923.
	- водоотведение	15355,31	16433,01	+1077,70	
3.	Тепловая энергия				
	- питьевая вода	15,43	19,54	+4,11	Затраты определены исходя из объемов тепловой энергии, планируемой АО «ИЭК», и тарифов на тепловую энергию, рассчитанных с учетом индексов согласно Прогноза. Договор теплоснабжения АО «ИЭК» заключен с ООО «Тепловая компания Северная» от 02.02.2016 № 30-ТС/02.16 (водоснабжение). Договор энергоснабжения тепловой энергией АО «ИЭК» заключен с ООО «Промэнерго» от 01.03.2016 № 13/16 (водоотведение).
	- водоотведение	315,34	339,56	+24,22	
4.	Цеховые расходы (электрическая энергия)				
	- питьевая вода	50,98	50,98	-	Затраты приняты в соответствии с оборотно-сальдовой ведомостью по счету 25 за 2021 год, представленной предприятием, и с применением индексов согласно Прогноза. Расходы распределены по видам деятельности согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия.
	- водоотведение	45,23	45,23	-	
5.	Общехозяйственные расходы (электрическая энергия)				
	- питьевая вода	45,56	45,56	-	Затраты приняты в соответствии с оборотно-сальдовой ведомостью по счету 26 за 2021 год, представленной предприятием, и с применением индексов согласно Прогноза. Расходы распределены по видам деятельности согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия.
	- водоотведение	40,43	40,43	-	

Корректировка неподконтрольных расходов.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План предприятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Расходы на сырье и материалы (реагенты)				

	- питьевая вода	3049,00	1488,89	-1560,11	Затраты приняты с учетом объемов поднятой воды и пропущенных сточных вод, утвержденных в производственных программах, и индексации цен 2022 года, указанных в договоре. Договор на поставку реагентов (гипохлорит натрия и сульфат алюминия технического 1 сорта) заключен с ООО «Научно-производственное объединение «Завод химических реагентов» от 23.05.2022 № А2-78061/1-1-2022.
	- водоотведение	1205,23	1526,03	+320,80	
2.	Оплата воды, полученной со стороны	80552,55	90580,75	+10028,20	Расходы пересчитаны исходя из планируемых к утверждению тарифов организаций-поставщиков питьевой воды (АО «ЛОКС» и ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»). Договоры заключены с: - АО «ЛОКС» от 01.12.2015 №№ 02/15, 03/15, 04/15 и 05/15; - ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» от 13.01.2016 № 85-019368-ПП-ВС и от 19.02.2016 №№ 85-018881-ПП-ВС и 85-022230-ЖФ-ВС.
3.	Оплата по транспортировке воды	8653,96	9119,48	+465,52	Затраты пересчитаны, исходя из объемов транспортируемой воды, определенных ЛенРТК, и тарифов, планируемых ЛенРТК к утверждению для АО «Птицефабрика «Лаголово» и ООО «МПЗ «Русско-Высоцкое» (п. 20 Методических указаний). Договоры заключены с: - АО «Птицефабрика «Лаголово» от 31.01.2016 № 17/15; - ООО «МПЗ Русско-Высоцкое» от 28.03.2016 № 01-12-15ТВ.
4.	Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям	57434,10	63867,50	+6433,40	Затраты пересчитаны, исходя из объемов сточных вод, переданных на очистку, определенных ЛенРТК, и планируемых к утверждению тарифов Комитетом по тарифам Санкт-Петербурга для ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», а также тарифов, планируемых ЛенРТК к утверждению для АО «Птицефабрика «Лаголово», ООО «МПЗ «Русско-Высоцкое» и ООО «Промышленная экология» (п. 20 Методических указаний). Договоры заключены с: - ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» от 11.01.2016 № 85-018937-ПП-ВО, от 13.01.2016 № 85-019400-ПП-ВО и от 03.05.2017 № 21-623804-О-ВО; - АО «Птицефабрика «Лаголово» от 31.01.2016 № 9/15; - ООО «МПЗ Русско-Высоцкое» от 28.03.2016 № 15/В; - ООО «Промышленная экология» от 01.12.2019 № 1/ВО-ИЭК.
5.	Расходы на арендную плату				

	- питьевая вода	4883,08	4390,84	-492,24	<i>Величины приняты в размерах, предусмотренными расчетами в договорах аренды и подтвержденными оборотно-сальдовой ведомостью по счету 20 за 2021 год (пункт 29 Методических указаний).</i>
	- водоотведение	3980,27	3575,53	-404,74	
6.	Цеховые расходы				
	- питьевая вода	607,06	285,72	-321,34	<i>Откорректированы расходы в соответствии с представленными предприятием заключенными договорами и оборотно-сальдовой ведомостью по счету 25 за 2021 год. Расходы распределены по видам деятельности согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия.</i>
	- водоотведение	538,66	253,53	-285,13	
7.	Общехозяйственные расходы				
	- питьевая вода	1269,51	695,94	-573,57	<i>Откорректированы расходы в соответствии с представленными предприятием заключенными договорами и оборотно-сальдовой ведомостью по счету 26 за 2021 год. Расходы распределены по видам деятельности согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия.</i>
	- водоотведение	1126,48	617,53	-508,95	
8.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ				
	- питьевая вода	6375,75	1657,28	-4718,47	<i>Расходы по сомнительным долгам приняты на уровне фактических показателей АО «ИЭК» за 2021 год в соответствии с пунктом 42 Основ ценообразования Постановления № 406, пунктов 26 и 52 Методических указаний.</i>
	- водоотведение	5657,42	1831,71	-3825,71	
9.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов				
	- питьевая вода	4625,60	3957,62	-667,98	<i>В соответствии с пунктом 30 Методических указаний учтены следующие налоги:</i> - величина водного налога определена с учетом действующих ставок, установленных статьей 333.12 Налогового кодекса, и объемов поднятой воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе в сфере холодного водоснабжения; - налог на имущество, находящееся на балансе АО «ИЭК» и по объектам

					<p>Инвестиционной программы, определен в соответствии со статьей 382 Налогового Кодекса Российской Федерации с учетом налоговой ставки (2,2%) и налоговой базы (среднегодовая стоимость имущества);</p> <p>- плата за негативное воздействие на окружающую среду, плата за пользование водными объектами и плата за пользование недрами приняты в соответствии с представленными декларациями;</p> <p>- налог на прибыль организации определен с учетом принятой нормативной прибылью в соответствии с пунктом 31 Методических указаний, учтенной в Инвестиционной программе.</p>
	- водоотведение	1804,25	755,32	-1048,93	<p>В соответствии с пунктом 30 Методических указаний учтены следующие налоги:</p> <p>- налог на имущество, находящееся на балансе АО «ИЭК», определен в соответствии со статьей 382 Налогового Кодекса Российской Федерации с учетом налоговой ставки (2,2%) и налоговой базы (среднегодовая стоимость имущества);</p> <p>- плата за негативное воздействие на окружающую среду принята в соответствии с представленными декларациями.</p>
10.	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей				
	- питьевая вода	163,09	81,55	-81,54	<p>Затраты приняты на основании передаточного акта бесхозяйного объекта администрации МО Аннинское ГП Ломоносовского района от 01.04.2021 и «Расчета расходов на обслуживание бесхозяйных водопроводных и канализационных сетей», представленного предприятием.</p> <p>Исключены расходы, связанные с обслуживанием наружных сетей водопровода и канализации в поселке Аннино и деревне Большие Томики. Так как согласно договора купли-продажи, заключенного с АО «47 ТРЕСТ» от 09.01.2020, затраты включены в операционные расходы.</p>
	- водоотведение	1298,44	782,10	-516,34	
11.	Расходы на компенсацию неучтенных экономически обоснованных расходов и (или) недополученных доходов				

	- питьевая вода	361,08	0,00	-361,08	Недополученные расходы по данным предприятия возникли по статье электроэнергия (увеличился подъем воды из-за высокого уровня потерь). ЛенРТК проанализировал фактические показатели предприятия за 2021 год и не принял данную величину по следующей причине. Приказом ЛенРТК от 13.12.2019 № 441-п утверждены долгосрочные параметры регулирования, в том числе «Уровень потерь воды» и «Удельный расход электрической энергии». Кроме того, предприятие не представило расчет уровня потерь в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.10.2014 № 640/пр.
	- водоотведение	1517,45	0,00	-1517,45	
12.	Средства на возврат займов и кредит и процентов по ним, за исключением средств, привлекаемых на реализацию инвестиционной программы, и пополнение оборотных средств				
	- питьевая вода	5910,58	0,00	-5910,58	Исключены расходы, так как согласно п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности
	- водоотведение	5244,65	0,00	5244,65	

Согласно пункту 78 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК в расчет НВВ по питьевой воде принял нормативную прибыль на основании утвержденной Инвестиционной программы в размере 2570,93 тыс.руб.

Величины расчетной предпринимательской прибыли гарантирующей организации по услугам в сфере холодного водоснабжения и водоотведения приняты ЛенРТК в соответствии с пунктом 78 (1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406:

- по питьевой воде – 12310,00 тыс.руб.;
- по водоотведению – 9690,00 тыс.руб.

Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План предпри-ятия на 2023 год	Принято ЛенРТК на 2023 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Питьевая вода	2829,40	2158,02	-671,38	В соответствии с пунктом 28 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э ЛенРТК определил величину затрат по данной статье исходя из данных, предусмотренных организацией в расчете на листе «Амортизация (оборудование)» шаблона CALC.TARIFF.WATER, с учетом имущества, утвержденного в Инвестиционной программе (по услуге водоснабжения), и максимального срока полезного использования основных средств, установленных Классификацией основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной Постановлением № 1. Расходы в статьях «Цеховые расходы» и «Общехозяйственные расходы» распределены по видам деятельности согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия. Исключена амортизация автотранспорта, так как в соответствии с пунктом 44 и Приложением 6.1. Методических указаний данная статья затрат относится к операционным расходам.
2.	Водоотведение	1000,58	379,36	-621,22	

Скорректированные НВВ на 2023 год составят:

тыс.руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2023 год	Корректировка на 2023 год
Питьевая вода	178 050,63	185 943,07
Водоотведение	139 228,98	164 316,47

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Внести следующие изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 441-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» на 2020-2024 годы»:

1.1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Для потребителей муниципальных образований Аннинское городское поселение, Большеижорское городское поселение, Горбунковское сельское поселение, Гостилицкое сельское поселение, Кипенское сельское поселение, Копорское сельское поселение, Лаголювское сельское поселение, Лебяженское городское поселение, Лопухинское сельское поселение, Оржицкое сельское поселение, Пениковское сельское поселение, Ропшинское сельское поселение, Русско-Высоцкое сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Поднято воды	тыс.м ³	1162,76	2254,55	1568,61	1162,76	1951,30

2.	Собственные нужды	тыс.м ³	78,34	79,56	44,28	78,34	79,56
3.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	3257,48	2102,87	2979,95	3257,48	2899,60
4.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	4341,90	4277,86	4504,28	4341,90	4771,34
5.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	868,38	855,57	900,86	868,38	954,27
6.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе	тыс.м ³	3473,52	3422,29	3603,42	3473,52	3817,07
6.1	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	0,04	0,05	0,05	0,04	0,05
6.2	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	931,99	818,77	1037,66	931,99	1117,21
6.3	товарной воды	тыс.м ³	2541,49	2603,47	2565,71	2541,49	2699,81
7.	Расход электроэнергии, всего, в том числе	тыс.кВт.ч	2790,78	2758,51	2872,59	2790,78	3357,37
7.1	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	2187,54	2155,27	2269,35	2187,54	2403,90
7.1.1	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
7.2	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	603,24	603,24	603,24	603,24	953,47

1.2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Для потребителей муниципальных образований Аннинское городское поселение, Большеижорское городское поселение, Горбунковское сельское поселение, Гостилицкое сельское поселение, Кипенское сельское поселение, Копорское сельское поселение, Лагодовское сельское поселение, Лебяженское городское поселение, Лопухинское сельское поселение, Оржицкое сельское поселение, Пениковское сельское поселение, Ропшинское сельское поселение, Русско-Высоцкое сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Пропущено сточных вод, всего	тыс.м ³	3300,74	3197,66	3357,20	3300,74	3432,86
1.1	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
1.2	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	878,72	735,37	885,90	878,72	679,39
1.3	товарные стоки	тыс.м ³	2420,45	2458,82	2469,53	2420,45	2751,71
1.4	неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	1,50	3,40	1,70	1,50	1,70
2.	Пропущено через очистные сооружения	тыс.м ³	1246,66	1016,75	1311,33	1246,66	1288,01
3.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	2054,08	2180,91	2045,87	2054,08	2143,15
4.	Расход электроэнергии, всего, в том числе	тыс.кВт.ч	1902,03	1790,68	1774,89	1902,03	1900,45
4.1	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	1487,74	1441,27	1513,18	1487,74	1547,28
4.1.1	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
4.2	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	414,30	349,41	261,70	414,30	353,17

2. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 441-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» на 2020-2024 годы» изложив приложение 2 к приказу в редакции:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *

Для потребителей муниципальных образований Аннинское городское поселение, Большеижорское городское поселение, Горбунковское сельское поселение, Гостилицкое сельское поселение, Кипенское сельское поселение, Копорское сельское поселение, Лагодовское сельское поселение, Лебяженское городское поселение, Лопухинское сельское поселение, Оржицкое сельское поселение, Пениковское сельское поселение, Ропшинское сельское поселение, Русско-Высоцкое сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	53,70
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	55,85
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	55,85
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	57,88
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	57,88
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	65,79
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	68,87
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	70,98
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	73,50
2.	Водоотведение	с 01.01.2020 по 30.06.2020	51,68
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	53,23
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	53,23
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	55,17
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	55,17
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	57,05
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	59,71
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	58,56
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	60,93

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

3. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³	
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	
		без НДС	с учетом НДС*
Для населения муниципальных образований Аннинское городское поселение (кроме поселка Новоселье), Большеижорское городское поселение, Горбунковское сельское поселение, Гостилицкое сельское поселение, Кипенское сельское поселение, Копорское сельское поселение, Лагодовское сельское поселение, Лебяженское городское поселение, Лопухинское сельское поселение, Оржицкое сельское поселение, Пениковское сельское поселение, Ропшинское сельское поселение, Русско-Высоцкое сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области			

1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	49,38	59,26
2.	Водоотведение	40,18	48,21

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

4. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года пункт 1 приказа комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 570-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в 2022 году».

5. Признать утратившим силу с 1 декабря 2022 года приложение 1 приказа комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2021 года № 570-пн «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые населению Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в 2022 году».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

Представитель АО «ИЭК» выразил согласие с предложенным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу № 52 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 624-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК.

Представители АО «Инженерно-энергетический комплекс» (далее – АО «ИЭК»): Васильев Г.С., Пономарева Е.В. (доверенность от 11.02.2022 № 37);

Представители Администрации МО Ломоносовский МР Ленинградской области: Кондрашов А.О. – глава администрации, Писцов – А.А. – заместитель главы администрации по безопасности и ЖКХ

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая доложила, что в соответствии с заявлением АО «ИЭК» (от 27.04.2022 года № 1500 (вх. от 29.04.2022 года № КТ-1-2966/2022) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2023 г. предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям «Аннинское городское поселение, Большеижорское городское поселение, Горбунковское сельское поселение, Гостилицкое сельское поселение, Кипенское сельское поселение, Копорское сельское поселение, Лаголовское сельское поселение, Лебяженское городское поселение, Лопухинское сельское поселение, Оржицкое сельское поселение, Пениковское сельское поселение, Ропшинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района на этот период, приняты ЛенРТК к рассмотрению в рамках ранее открытого дела. Экспертиза предложения регулируемой организации проведена с учетом заключенного между АО «ИЭК», АО «Водоканал», АО «Комплексные тепловые системы» мирового соглашения.

АО «ИЭК» является единой теплоснабжающей организацией территории «Аннинское городское поселение, Большеижорское городское поселение, Горбунковское сельское поселение, Гостилицкое сельское поселение, Кипенское сельское поселение, Копорское сельское поселение, Лаголовское сельское поселение, Лебяженское городское поселение, Лопухинское сельское поселение, Оржицкое сельское поселение, Пениковское сельское поселение, Ропшинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района.

АО «ИЭК» является получателем бюджетных субсидий на возмещение части затрат ресурсоснабжающим организациям в связи с предоставлением коммунальных ресурсов (услуг) (теплоснабжения и горячего водоснабжения) на территории Ленинградской области.

С учетом ранее установленных ЛенРТК тарифов на тепловую энергию и объемов отпуска ресурсов населению Ломоносовского муниципального района на текущий период субсидии на компенсацию межтарифной разницы для АО «ИЭК» составляли 153 196 570,82 руб.

Планируемый на 2023 год объем субсидии на компенсацию межтарифной разницы для АО «ИЭК» составляет 152 826 519,00 руб. Увеличение межтарифной разницы составит 1 135,25 тыс. руб.

Приказом ЛенРТК от 20 декабря 2019 года № 624-п установлены:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «ИЭК» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2022 году

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципальных образований «Аннинское городское поселение, Большеижорское городское поселение, Горбунковское сельское поселение, Гостилицкое сельское поселение, Кипенское сельское поселение, Копорское сельское поселение, Лаголовское сельское поселение, Лебяженское городское поселение, Лопухинское сельское поселение, Оржицкое сельское поселение, Пениковское сельское поселение, Ропшинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 876,16
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 885,40

Тарифы на горячую воду, поставляемую АО «ИЭК» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2022 году

№ п/п	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
			Одноставочный, руб./Гкал

Для потребителей муниципальных образований «Аннинское городское поселение, Большеижорское городское поселение, Горбунковское сельское поселение, Гостилицкое сельское поселение, Кипенское сельское поселение, Копорское сельское поселение, Лаголовское сельское поселение, Лебяженское городское поселение, Лопухинское сельское поселение, Оржицкое сельское поселение, Пениковское сельское поселение, Ропшинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области			
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта			
1	с 01.01.2022 по 30.06.2022	44,44	2 876,16
2	с 01.07.2022 по 31.12.2022	46,44	2 885,40

Долгосрочные параметры регулирования деятельности АО «ИЭК» на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов
			тыс. руб.	%
1	2	3	4	5
1	Муниципальные образования «Аннинское городское поселение», «Большеижорское городское поселение», «Горбунковское сельское поселение», «Гостилицкое сельское поселение», «Кипенское сельское поселение», «Копорское сельское поселение», «Лаголовское сельское поселение», «Лебяженское городское поселение», «Лопухинское сельское поселение», «Оржицкое сельское поселение», «Пениковское сельское поселение», «Ропшинское сельское поселение», «Кипенское сельское поселение» Ломоносовского района Ленинградской области			
1.1	Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя	2020	190 150,15	1,0
		2021	-	1,0
		2022	-	1,0
		2023	-	1,0
		2024	-	1,0

Расчет необходимой валовой выручки, формирующей тарифы в сфере теплоснабжения для АО «ИЭК» на 2023 г., производился с учетом ограничений, определенных на базе параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год, а именно: индексов-дефляторов к уровню цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора и расходов предприятия в предыдущем периоде регулирования:

Наименование	2023 г
ИПЦ	106,0
Индекс эффективности операционных расходов	1,0
Природный газ с 01.07	108,5
Мазут топочный	99,7
Уголь энергетический	92,3
Индекс тарифов на электрическую энергию сетевых компаний	109,0

Анализ соответствия собственника или иного законного владельца тепловых сетей критериям отнесения к теплосетевым организациям в соответствии с подп. «г» пункта 29 не проводился, так как организация является теплоснабжающей самостоятельно вырабатывающей т/э на источнике, и передающей тепловую энергию по тепловым сетям, которыми владеет на праве договоров аренды. Тариф на передачу тепловой энергии и теплоноситель не устанавливается (пункт 6 Правил).

Расчетная предпринимательская прибыль в соответствии с Основами ценообразования п.48(1), с учетом пункта 48 (2) включена в размере 5 процентов объема включаемых в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования расходов. Организация владеет объектами теплоснабжения исключительно на основании договора аренды, заключенного на срок более 3 лет.

Подведены итоги фактической деятельности предприятия за 2021 год, учтены операционные затраты в соответствии с Методическими указаниями в объеме 161 083,46 тыс. руб. вместо заявленных организацией 174 114,41 тыс. руб. Затраты на ресурсы учтены в объеме 304 532,14 тыс. руб. в соответствии с данными, предоставленными предприятием счетами-фактурами (электрическая энергия, топливо, вода). Неподконтрольные затраты учтены в объеме 48 682,18 тыс. руб. вместо заявленных организацией 83 071,87 тыс. руб. Расходы по сомнительным долгам учтены в размере 6 241,74 тыс. руб., вместо заявленных организацией 19 901,53 тыс. руб.

По результатам проведенного экономического анализа финансовый результат деятельности предприятия за 2021 год составил:

Фактические доходы	Тыс. руб.	572 633,04
Фактические расходы	Тыс. руб.	590 897,41
Δ НВВ _{i-п} ^к	Тыс. руб.	-18 264,37
Абсолютное отклонение расходов от доходов		
Относительное отклонение расходов от доходов	%	-3,09

По результатам анализа финансово-хозяйственной деятельности 2021 года ЛенРТК при формировании НВВ на 2023 год включены недополученные доходы в размере 18 264,37 тыс. руб.

При формировании НВВ на 2023 год изъята излишне полученная выручка в размере 17 474,65 тыс. руб. по результатам анализа финансово-хозяйственной деятельности 2020 года.

Проанализированы основные показатели, в том числе полезный отпуск тепловой энергии:

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2023 г			
		Предложения		Отклонение	Обоснование объемов полезного отпуска
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	265 853,00	242 006,07	-23 846,93	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	8 127,00	8 127,00	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	3,06	3,36	0,30	
Отпуск с коллекторов	Гкал	257 726,00	233 879,07	-23 846,93	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	257 726,00	233 879,07	-23 846,93	
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	56 590,00	32 743,07	-23 846,93	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	21,96	14,00	-7,96	В соответствии с плановыми показателями 2021 г.
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	201 136,00	201 136,00	0,00	В соответствии с заявкой организации

В том числе доля товарной теплоэнергии	%	99,57	99,57	0,00	
Отпущено тепловой энергии на собственное производство	Гкал	858,00	858,00	0,00	
Население	Гкал	163 167,00	163 167,00	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	33 158,00	33 158,00	0,00	
1 полугодие	Гкал	16 373,00	16 373,00	0,00	
2 полугодие	Гкал	16 785,00	16 785,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	130 009,00	130 009,00	0,00	
1 полугодие	Гкал	79 178,00	79 178,00	0,00	
2 полугодие	Гкал	50 831,00	50 831,00	0,00	
Бюджетным	Гкал	27 177,00	27 177,00	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	1 452,00	1 452,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	25 725,00	25 725,00	0,00	
Иным потребителям	Гкал	9 934,00	9 934,00	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	772,00	772,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	9 162,00	9 162,00	0,00	
Всего товарной	Гкал	200 278,00	200 278,00	0,00	
I полугодие	Гкал	117 871,00	117 871,00	0,00	
II полугодие	Гкал	82 407,00	82 407,00	0,00	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Анализ экономической обоснованности расходов
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	42 333,42	38 536,13	В соответствии с выработкой на котельных с учетом удельного расхода условного топлива.
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	40 953,20	37 279,71	
1.1.1.3	Сжиженный газ	т.у.т.	84,85	77,24	
1.1.1.9	Уголь	т.у.т.	1 295,37	1 179,18	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	35 304,48	33 020,12	
1.1.2.3	Сжиженный газ	т	53,03	48,27	

1.1.2.9	Уголь	т	1 850,53	1 684,54	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуд/Гкал	159,24	159,24	в соответствии с режимными картами котлоагрегатов по номинальной нагрузке
1.1.3.1	Природный газ	Кгуд/Гкал	157,83	157,83	в соответствии с режимными картами котлоагрегатов по номинальной нагрузке
1.1.3.3	Сжиженный газ	Кгуд/Гкал	155,40	155,40	- -
1.1.3.9	Уголь	Кгуд/Гкал	222,00	222,00	- -
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	6 244,67	6 541,97	
1.1.4.3	Сжиженный газ	руб/т	49 050,59	49 050,59	
1.1.4.9	Уголь	руб/т	4 772,67	4 772,67	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	231 897,84	226 424,08	В соответствии с расходом натурального топлива и его цены.
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	220 464,72	216 016,51	Прогноз цен на природный газ ООО "Газпром межрегионгаз" в Ленинградской области
1.1.5.3	Сжиженный газ	тыс руб	2 601,17	2 367,84	В соответствии с ожидаемыми ценами
1.1.5.9	Уголь	тыс руб	8 831,96	8 039,74	В соответствии с ожидаемыми ценами на уголь на 2023 г.
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	4 198,40	3 867,87	С учетом анализа счетов-фактур
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,21	7,56	В соответствии с анализом счетов-фактур на электрическую энергию.
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	30 281,07	29 238,35	В соответствии с учтенным объемом и ценой на электрическую энергию.
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	4 198,40	3 867,87	С учетом анализа счетов-фактур
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,21	7,56	В соответствии с анализом счетов-фактур на электрическую энергию.
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	30 281,07	29 238,35	В соответствии с учтенным объемом и ценой на электрическую энергию.
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	988,56	851,14	В соответствии с анализом счетов-фактур
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	381,81	244,40	
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	606,74	606,74	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	3,72	3,52	

1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	1,44	1,01	
1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Гкал	2,28	2,51	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	45,76	49,78	В соответствии с установленными тарифами в сфере холодного водоснабжения
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	47,35	48,45	
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	44,76	50,31	В соответствии с объемами воды для технологических целей предприятия на отопление и её расходами.
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	45 238,71	42 365,80	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	18 079,03	11 840,79	
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	27 159,67	30 525,00	
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	142,19	140,15	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	33,66	33,70	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	4 785,53	4 723,70	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	312 203,15	302 751,93	
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	8 484,04	6 083,81	
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,21	7,56	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	61 191,36	45 989,25	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	61 191,36	45 989,25	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	373 394,51	348 741,18	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Анализ экономической обоснованности расходов *
1	Расчёт коэффициента индексации				
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	0,00	6,00	В соответствии с прогнозом Минэкономразвития
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	

1.3	Индекс изменения количества активов (ИКА) производство		0,00	0,00	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	208,29	0,00	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,00	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		0,99	1,08	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		0,99	1,08	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	660 047,89	523 629,17	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	227 420,88	174 546,64	Приложение №1.5
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	120 423,87	46 330,60	Приложение №1.7
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	312 203,15	302 751,93	Приложение №1.3
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	116 854,80	101 428,80	Приложение №1.5
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	51 717,41	43 102,44	Приложение №1.5
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	3 946,03	12 337,11	Приложение №1.7
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	61 191,36	45 989,25	Приложение №1.3
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	82 650,25	19 931,69	Приложение №1.5
4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	43 195,51	0,00	Приложение №1.9
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	5,11	0,00	Приложение №1.9
4.2	расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	39 454,75	19 931,69	Приложение №1.9
4.2.1	% расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам	%	7,35	5,00	Приложение №1.4
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	18 634,37	0,00	Приложение №1.9
6	Корректировка НВВ	тыс.руб.	6 150,20	789,72	
6.1	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных	тыс.руб.	0,00	18 264,37	По результатам анализа финансово-хозяйственной деятельности учтены недополученные расходы за 2021 год

	параметров регулирования				
6.2	Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	тыс.руб.	6 150,20	-17 474,65	Изъята излишне полученная выручка за 2020 год
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	884 337,52	645 779,39	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	279 138,29	217 649,09	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	143 004,26	58 667,71	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	373 394,51	348 741,18	
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	82 650,25	19 931,69	
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	50 143,26	30 525,00	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	834 194,25	615 254,38	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	830 635,77	612 629,85	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	340 105,39	360 555,29	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	490 530,38	252 074,56	
9	Тарифное меню				
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	4 147,41	3 058,90	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 885,40	3 058,90	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	5 952,53	3 058,90	
9.1.3	Рост II/I	%	206,30	100,00	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	4 147,41	3 058,90	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 885,40	3 058,90	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	5 952,53	3 058,90	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	1 152,94	1 125,73	
10.3	Инвестиционная составляющая				
10.3.1	Расходы, относимые на инвестирование	тыс.руб.	45 186,51	0,00	
10.3.2	Инвест составляющая тарифа	тыс.руб./Гкал	224,66	0,00	

* Анализ экономической обоснованности расходов приведен в Приложениях к настоящему экспертному заключению.

Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа отсутствует.

	используемую при водоподготовке										
1.4	Расходы на оплату труда персонала, участвующего в процессе водоподготовки	тыс. руб.	0,00	12 704,55	0,00	16 973,58	17 652,53	0,00	0,00	-17 652,53	
1.5	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	0,00	3 812,05	0,00	5 126,02	5 331,06	0,00	0,00	-5 331,06	
2	Объем воды, в т.ч.	тыс. куб. м	596,03	777,11	533,33	606,74	606,74	777,11	606,74	0,00	
2.1	Вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии	тыс. куб. м	596,03	777,11	533,33	606,74	606,74	777,11	606,74	0,00	
2.1.1	Объем вырабатываемой воды, 1 полугодие	тыс. куб. м	596,03	0,00	268,55	0,00	303,44	0,00	303,44	0,00	
2.1.2	Объем вырабатываемой воды, 2 полугодие	тыс. куб. м	0,00	777,11	264,79	606,74	303,31	777,11	303,31	0,00	
2.2	Объем покупки теплоносителя	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2.1	Объем покупки теплоносителя, 1 полугодие	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.2.2	Объем покупки теплоносителя, 2	тыс. куб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

	полугодие	м									
3	Расходы на приобретения теплоносителя	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	Необходимая валовая выручка, относимая на производство теплоносителя	тыс. руб.	27 465,84	52 892,54	24 232,19	48 964,61	50 143,26	36 375,93	30 525,00	-19 618,26	
5	Стоимость 1 куб. м воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии и (или) приобретаемой у других организаций	руб/к уб. м	46,08	68,06	45,44	80,70	82,64	46,81	50,31	-32,33	
6	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель	руб/к уб. м	46,08	68,06	45,44	80,70	82,64	46,81	50,31	-32,33	В соответствии с установленными тарифами на холодную воду
6.1	Тариф на теплоноситель, 1 полугодие	руб/к уб. м	46,08	0,00	44,44	0,00	46,44	0,00	50,31	3,86	
6.2	Тариф на теплоноситель, 2 полугодие	руб/к уб. м	46,08	68,06	46,44	80,70	118,86	46,81	50,31	-68,55	

Основные натуральные показатели.

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора			Обоснование объемов полезного отпуска
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год		
			План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План		
1	Выработка тепловой энергии, год	Гкал	237 259,72	277 498,00	238 731,51	265 853,00	265 853,00	277 498,00	242 006,07		
2	Теплоэнергия на собственные нужды котельной:										
3	Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объем	Гкал	6 358,56	8 545,00	7 929,00	8 127,00	8 127,00	8 545,00	8 127,00		
4	Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	2,68	3,08	3,32	3,06	3,06	3,08	3,36		
5	Отпуск с коллекторов	Гкал	230 901,16	268 953,00	230 802,51	257 726,00	257 726,00	268 953,00	233 879,07		
7	Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	230 901,16	268 953,00	230 802,51	257 726,00	257 726,00	268 953,00	233 879,07		
8	Потери теплоэнергии в сетях										

9	Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	32 326,16	68 069,00	31 356,51	56 590,00	56 590,00	68 069,00	32 743,07	
10	Потери теплоэнергии в сетях, %	%	14,00	25,31	13,59	21,96	21,96	25,31	14,00	Нормативы технологических потерь для организации не утверждались
11	Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	198 575,00	200 884,00	199 446,00	201 136,00	201 136,00	200 884,00	201 136,00	В соответствии с балансом полезного отпуска тепловой энергии ТСО
12	В том числе доля товарной теплоэнергии	%	99,50	99,52	99,51	99,57	99,57	99,52	99,57	
13	Отпущено тепловой энергии на собственное производство	Гкал	983,00	970,00	969,00	858,00	858,00	970,00	858,00	
15	Население	Гкал	162 829,00	162 876,00	164 150,00	163 167,00	163 167,00	162 876,00	163 167,00	
16	В т.ч. ГВС	Гкал	33 394,00	33 276,00	33 847,00	33 158,00	33 158,00	33 276,00	33 158,00	
17	1 полугодие	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	16 373,00	0,00	16 373,00	
18	2 полугодие	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	16 785,00	0,00	16 785,00	
19	В т.ч. отопление	Гкал	129 435,00	129 600,00	130 303,00	130 009,00	130 009,00	129 600,00	130 009,00	
20	1 полугодие	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	79 178,00	0,00	79 178,00	
21	2 полугодие	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	50 831,00	0,00	50 831,00	
22	Бюджетным	Гкал	26 031,00	27 239,00	25 329,00	27 177,00	27 177,00	27 239,00	27 177,00	
23	В т.ч. ГВС	Гкал	1 675,00	1 460,00	1 564,00	1 452,00	1 452,00	1 460,00	1 452,00	

24	В т.ч. отопление	Гкал	24 356,00	25 779,00	23 765,00	25 725,00	25 725,00	25 779,00	25 725,00	
25	Иным потребителям	Гкал	8 732,00	9 799,00	8 998,00	9 934,00	9 934,00	9 799,00	9 934,00	
26	В т.ч. ГВС	Гкал	746,00	753,00	703,00	772,00	772,00	753,00	772,00	
27	В т.ч. отопление	Гкал	7 986,00	9 046,00	8 295,00	9 162,00	9 162,00	9 046,00	9 162,00	
29	Всего товарной	Гкал	197 592,00	199 914,00	198 477,00	200 278,00	200 278,00	199 914,00	200 278,00	
30	I полугодие	Гкал	118 283,00	121 030,00	117 113,00	117 871,00	117 871,00	121 030,00	117 871,00	
31	II полугодие	Гкал	79 309,00	78 884,00	81 364,00	82 407,00	82 407,00	78 884,00	82 407,00	

Приложение 1.3

Расходы на ресурсы, а также удельные характеристики.

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора			
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов
			План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План		
1	Расходы на ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя										
1.1	Топливо										
1.1.1	Расход условного топлива на	т.у.т.	37 585,70	44 198,33	37 875,74	42 333,42	42 333,42	44 198,33	38 536,13	-3 797,29	

	производство теплоэнергии, в т.ч.:										
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	36 842,00	42 734,18	37 132,98	40 953,20	40 953,20	42 734,18	37 279,71	-3 673,49	Прогноз цен на природный газ ООО "Газпром межрегионгаз" в Ленинградской области
1.1.1.3	Сжиженный газ	т.у.т.	39,31	97,86	44,71	84,85	84,85	97,86	77,24	-7,61	
1.1.1.9	Уголь	т.у.т.	704,38	1 366,30	698,05	1 295,37	1 295,37	1 366,30	1 179,18	-116,19	В соответствии с ожидаемой ценой на 2023 год
1.1.2	Расход натурального топлива										
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	32 632,42	36 839,81	32 890,15	35 304,49	35 304,48	36 839,81	33 020,12	-2 284,37	
1.1.2.3	Сжиженный газ	т	24,57	61,16	27,94	53,03	53,03	61,16	48,27	-4,76	
1.1.2.9	Уголь	т	1 006,26	1 951,85	997,22	1 850,53	1 850,53	1 951,85	1 684,54	-165,99	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуг/Гк ал	158,42	159,27	158,65	159,24	159,24	159,27	159,24	0,00	
1.1.3.1	Природный газ	Кгуг/Гк ал	157,58	157,86	157,81	157,83	157,83	157,86	157,83	0,00	
1.1.3.3	Сжиженный газ	Кгуг/Гк ал	136,98	155,33	155,40	155,40	155,40	155,33	155,40	0,00	
1.1.3.9	Уголь	Кгуг/Гк ал	221,73	222,02	221,73	222,00	222,00	222,02	222,00	0,00	
1.1.4	Цена топлива										

1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	5 602,24	5 795,65	5 907,47	6 027,40	6 244,67	5 795,65	6 541,97	297,30	
1.1.4.3	Сжиженный газ	руб/т	34 899,66	43 004,32	38 453,46	44 724,49	49 050,59	43 004,32	49 050,59	0,00	
1.1.4.9	Уголь	руб/т	5 717,32	4 478,45	6 030,94	4 678,78	4 772,67	4 478,45	4 772,67	0,00	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	189 425,16	224 882,19	201 386,26	223 824,32	231 897,84	224 882,19	226 424,08	-5 473,76	
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	182 814,59	213 510,69	194 297,63	212 794,30	220 464,72	213 510,69	216 016,51	-4 448,21	
1.1.5.3	Сжиженный газ	тыс руб	857,47	2 630,23	1 074,45	2 371,78	2 601,17	2 630,23	2 367,84	-233,32	
1.1.5.9	Уголь	тыс руб	5 753,09	8 741,27	6 014,18	8 658,23	8 831,96	8 741,27	8 039,74	-792,22	
1.2	Электроэнергия										
1.2.1	Электроэнергия, всего										
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт .ч	5 103,32	4 785,28	3 815,54	4 203,16	4 198,40	4 785,28	3 867,87	-330,53	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт т.ч	6,61	6,67	6,86	6,94	7,21	6,67	7,56	0,35	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	33 746,23	31 910,09	26 189,39	29 149,42	30 281,07	31 910,09	29 238,35	-1 042,72	
1.2.2	Электроэнергия на производство т/э										
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт .ч	5 103,32	4 785,28	3 815,54	4 203,16	4 198,40	4 785,28	3 867,87	-330,53	С учетом анализа счетов-фактур
1.2.2.2	Среднегодовой тариф	руб./кВт	6,61	6,67	6,86	6,94	7,21	6,67	7,56	0,35	В соответствии с анализом счетов-

	на э/э	т.ч									фактур на электрическую энергию.
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	33 746,23	31 910,09	26 189,39	29 149,42	30 281,07	31 910,09	29 238,35	-1 042,72	В соответствии с учтённым объемом и ценой на электрическую энергию.
1.2.3	Электроэнергия на производство теплоносителя										
1.3	Водопотребление										
1.3.1	Объем воды										
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	904,58	929,70	932,27	988,56	988,56	929,70	851,14	-137,41	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	308,55	152,59	398,93	381,81	381,81	152,59	244,40	-137,41	
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	596,03	777,11	533,33	606,74	606,74	777,11	606,74	0,00	
1.3.2	Удельный расход воды на выработку т/э										
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Ткал	3,81	3,35	3,91	3,72	3,72	3,35	3,52	-0,20	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Ткал	1,30	0,55	1,67	1,44	1,44	0,55	1,01	-0,43	

1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Гкал	2,51	2,80	2,23	2,28	2,28	2,80	2,51	0,22	
1.3.3	Себестоимость / тариф на воду										
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	46,64	46,55	45,90	45,29	45,76	46,55	49,78	4,01	В соответствии с установленными тарифами на холодную воду
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	47,72	45,24	46,53	46,90	47,35	45,24	48,45	1,10	В соответствии с объемами воды для технологических целей предприятия на отопление и её расходами.
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	46,08	46,81	45,44	44,28	44,76	46,81	50,31	5,55	
1.3.4	Расходы на воду										
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	42 189,19	43 278,71	42 793,10	44 770,52	45 238,71	43 278,71	42 365,80	-2 872,91	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	14 723,35	6 902,77	18 560,91	17 905,52	18 079,03	6 902,77	11 840,79	-6 238,24	
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	27 465,84	36 375,93	24 232,19	26 865,00	27 159,67	36 375,93	30 525,00	3 365,33	
1.4	Водоотведение										
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	132,11	133,75	136,33	142,19	142,19	133,75	140,15	-2,03	
1.4.2	Тариф за	руб./м3	33,07	33,36	32,99	33,09	33,66	33,36	33,70	0,05	

	водоотведение										
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	4 368,60	4 461,15	4 497,10	4 705,21	4 785,53	4 461,15	4 723,70	-61,83	
1.5	Покупка теплоэнергии										
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	269 729,18	304 532,14	274 865,85	302 449,47	312 203,15	304 532,14	302 751,93	-9 451,22	
2	Расходы на ресурсы для передачи тепловой энергии										
2.1	Электроэнергия										
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	7 461,16	6 996,18	7 457,97	8 491,34	8 484,04	6 996,18	6 083,81	-2 400,23	
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	6,61	6,67	6,86	6,94	7,21	6,67	7,56	0,35	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	49 337,67	46 653,21	51 190,62	58 888,47	61 191,36	46 653,21	45 989,25	-15 202,11	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	49 337,67	46 653,21	51 190,62	58 888,47	61 191,36	46 653,21	45 989,25	-15 202,11	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	319 066,86	351 185,34	326 056,47	361 337,94	373 394,51	351 185,34	348 741,18	-24 653,33	

Приложение 1.4

Расчет НВВ регулируемой организации и тарифов.

	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия				Версия регулятора				
--	------------	----------	--------------------	--	--	--	-------------------	--	--	--	--

№			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Анализ экономической обоснованности расходов
			План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План	
1	Расчет коэффициента индексации									
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	В соответствии с прогнозом Минэкономразвития
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00	
1.3	Индекс изменения количества активов (ИКА) производство		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	0,00	0,00	0,00	0,00	208,29	0,00	0,00	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,75	

1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,03	0,00	1,03	0,00	0,99	0,00	1,08	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,03	0,00	1,03	0,00	0,99	0,00	1,08	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	474 416,66	561 718,41	480 920,98	619 321,38	660 047,89	514 297,78	523 629,17	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	156 403,43	174 114,41	161 497,49	220 340,51	227 420,88	161 083,46	174 546,64	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	48 284,05	83 071,87	44 557,65	96 531,41	120 423,87	48 682,18	46 330,60	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	269 729,18	304 532,14	274 865,85	302 449,47	312 203,15	304 532,14	302 751,93	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	96 381,54	67 494,82	102 487,15	112 704,41	116 854,80	90 351,01	101 428,80	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	38 622,17	17 235,81	39 880,09	49 954,49	51 717,41	39 777,85	43 102,44	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	8 421,70	3 605,80	11 416,43	3 861,46	3 946,03	3 919,95	12 337,11	
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	49 337,67	46 653,21	51 190,62	58 888,47	61 191,36	46 653,21	45 989,25	
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	19 068,65	5 259,11	19 101,09	64 703,46	82 650,25	19 068,65	19 931,69	

4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	5 259,11	0,00	28 139,52	43 195,51	0,00	0,00	
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,83	0,00	3,63	5,11	0,00	0,00	
4.2	расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	19 068,65	0,00	19 101,09	36 563,94	39 454,75	19 068,65	19 931,69	
4.2.1	% расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам	%	5,02	0,00	5,00	7,06	7,35	5,04	5,00	
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	0,00	1 314,78	0,00	14 140,48	18 634,37	0,00	0,00	
6	Корректировка НВВ	тыс.руб.	6 422,99	0,00	-3 883,26	0,00	6 150,20	6 422,99	789,72	
6.1	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18 264,37	По результатам анализа финансово-хозяйственной деятельности учтены недополученные расходы за 2021 год
6.2	Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов	тыс.руб.	6 422,99	0,00	-3 883,26	0,00	6 150,20	6 422,99	-17 474,65	Изъята излишне полученная выручка за 2020 год
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	596 289,84	635 787,12	598 625,97	810 869,74	884 337,52	630 140,42	645 779,39	

7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	195 025,60	191 350,22	201 377,58	270 294,99	279 138,29	200 861,31	217 649,09	Приложение № 1.5
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	56 705,75	87 992,45	55 974,08	114 533,34	143 004,26	52 602,13	58 667,71	Приложение № 1.7
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	319 066,86	351 185,34	326 056,47	361 337,94	373 394,51	351 185,34	348 741,18	Приложение № 1.3
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	19 068,65	5 259,11	19 101,09	64 703,46	82 650,25	19 068,65	19 931,69	
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	27 465,84	52 892,54	24 232,19	48 964,61	50 143,26	36 375,93	30 525,00	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	568 824,00	582 894,58	574 393,78	761 905,13	834 194,25	593 764,49	615 254,38	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	566 008,17	580 079,99	571 603,12	758 655,02	830 635,77	590 897,41	612 629,85	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	337 903,19	0,00	336 835,15	0,00	340 105,39	0,00	360 555,29	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	228 104,98	0,00	234 767,97	0,00	490 530,38	0,00	252 074,56	
9	Тарифное меню									
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	2 864,53	2 901,65	2 879,95	3 788,01	4 147,41	2 955,76	3 058,90	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 856,74	2 856,73	2 876,16	0,00	2 885,40	2 856,73	3 058,90	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 876,16	2 876,16	2 885,40	0,00	5 952,53	2 876,16	3 058,90	
9.1.3	Рост П/И	%	0,00	0,00	0,00	0,00	206,30	0,00	100,00	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах)	руб/Гкал	2 864,53	2 901,65	2 879,95	3 788,01	4 147,41	2 955,76	3 058,90	

	теплоснабжения), год									
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 856,74	0,00	2 876,16	0,00	2 885,40	0,00	3 058,90	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 876,16	0,00	2 885,40	0,00	5 952,53	0,00	3 058,90	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	953,92	1 119,46	1 009,73	1 112,80	1 152,94	1 119,46	1 125,73	
10.3	Инвестиционная составляющая									
10.3.1	Расходы, относимые на инвестирование	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	26 454,17	45 186,51	0,00	0,00	
10.3.2	Инвест составляющая тарифа	тыс.руб./Гкал	0,00	0,00	0,00	131,52	224,66	0,00	0,00	

Приложение 1.5

Реестр операционных (подконтрольных) расходов:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План			
1	Расходы на производство тепловой энергии,											

	теплоносителя										
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс руб	5 389,32	6 555,06	5 564,85	6 817,26	7 089,95	5 550,58	6 014,49	-1 075,46	
1.2	Расходы на ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом	тыс руб	19 243,60	10 151,58	19 870,37	9 306,88	9 679,15	19 819,42	21 475,91	11 796,76	
1.3	Расходы на оплату труда	тыс руб	58 392,96	82 352,58	60 294,82	106 464,84	110 106,67	60 140,24	65 166,70	-44 939,97	
1.3.1	фонд оплаты труда ППП	тыс руб	36 609,63	48 863,65	37 802,00	65 283,01	67 894,33	37 705,09	40 856,44	-27 037,89	
1.3.1.1	численность ППП	чел.	103,23	132,80	103,23	170,60	170,60	103,23	103,23	-67,37	
1.3.1.2	средняя заработная плата ППП	руб./чел . в мес.	29 553,45	30 662,43	30 516,00	31 888,93	33 164,48	30 437,77	32 981,73	-182,76	
1.3.2	фонд оплаты труда цехового персонала	тыс руб	21 783,33	33 488,93	22 492,81	41 181,83	42 212,34	22 435,15	24 310,25	-17 902,08	
1.3.2.1	численность цехового персонала	чел.	39,39	60,25	39,39	71,25	70,22	39,39	39,39	-30,83	
1.3.2.2	средняя заработная плата цехового персонала	руб./чел . в мес.	46 086,85	46 315,70	47 587,90	48 168,33	50 095,06	47 465,89	51 433,04	1 337,98	
1.4	Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними	тыс руб	29 650,77	27 726,72	30 616,49	37 941,75	39 228,09	30 538,00	33 090,34	-6 137,76	

	организациями, в т.ч.:										
1.4.2	договор технического обслуживания котельной	тыс руб	225,04	1 009,69	232,37	1 050,08	1 092,08	231,77	251,14	-840,94	
1.4.3	прочие договора	тыс руб	29 425,73	26 717,02	30 384,13	36 891,67	38 136,01	30 306,23	32 839,19	-5 296,81	
1.4.3.1	Абонентская плата за тревожную кнопку	тыс руб	369,23	0,00	381,26	0,00	0,00	380,28	412,06	412,06	
1.4.3.2	Возмещение затрат по использованию личного автотранспорта в производственных целях	тыс руб	1 342,52	2 630,09	1 386,25	2 773,49	2 842,89	1 382,70	1 498,26	-1 344,63	
1.4.3.3	Возмещение ущерба при повреждении газопровода	тыс руб	0,00	567,26	0,00	589,95	613,55	0,00	0,00	-613,55	
1.4.3.4	ЕИРЦ	тыс руб	7 015,88	0,00	7 244,39	0,00	0,00	7 225,82	7 829,74	7 829,74	
1.4.3.5	Запчасти и материалы по автотранспорту	тыс руб	2 472,83	3 945,38	2 553,37	4 160,49	4 264,60	2 546,82	2 759,69	-1 504,92	
1.4.3.6	Информационные и консультационные услуги	тыс руб	236,94	0,00	244,65	0,00	0,00	244,03	264,42	264,42	
1.4.3.7	Локализация чрезвычайных ситуаций	тыс руб	685,93	518,00	708,27	538,72	560,27	706,45	765,50	205,23	
1.4.3.8	Материалы (цеховые)	тыс руб	174,40	273,97	180,08	288,91	296,14	179,62	194,63	-101,51	
1.4.3.9	Монтаж опор ВЛ	тыс руб	0,00	12,67	0,00	13,17	13,70	0,00	0,00	-13,70	

1.4.3.10	Монтаж системы видеонаблюдения	тыс руб	574,36	0,00	593,07	0,00	0,00	591,54	640,99	640,99	
1.4.3.11	Обслуживание системы видеонаблюдения	тыс руб	516,92	0,00	533,76	0,00	0,00	532,39	576,89	576,89	
1.4.3.12	Перемещение угля	тыс руб	0,00	324,00	0,00	336,96	350,44	0,00	0,00	-350,44	
1.4.3.13	Поверка СИ	тыс руб	545,43	847,63	563,19	881,54	916,80	561,75	608,70	-308,10	
1.4.3.14	Получение свидетельства о поставке на госучет	тыс руб	109,22	0,00	112,77	0,00	0,00	112,48	121,89	121,89	
1.4.3.15	Разработка документации на техническое перевооружение	тыс руб	0,00	80,00	0,00	83,20	86,53	0,00	0,00	-86,53	
1.4.3.16	Разработка и экспертиза нормативов запасов	тыс руб	512,82	0,00	529,52	0,00	0,00	528,17	572,31	572,31	
1.4.3.17	Разработка и экспертиза нормативов потерь	тыс руб	512,82	0,00	529,52	0,00	0,00	528,17	572,31	572,31	
1.4.3.18	Разработка и экспертиза нормативов удельного расхода топлива	тыс руб	512,82	0,00	529,52	0,00	0,00	528,17	572,31	572,31	
1.4.3.19	Разработка режимных карт	тыс руб	0,00	444,00	0,00	461,76	480,23	0,00	0,00	-480,23	
1.4.3.20	Расходы на ГСМ	тыс руб	4 799,56	5 581,72	4 955,88	5 886,04	6 033,33	4 943,18	5 356,32	-677,01	

1.4.3.21	Расходы на материалы для ремонтных работ	тыс руб	6 621,36	7 070,91	6 837,02	16 247,00	16 896,88	6 819,49	7 389,46	-9 507,42	
1.4.3.22	Ремонт автотранспорта	тыс руб	599,80	469,19	619,34	494,78	507,16	617,75	669,38	162,23	
1.4.3.23	Спецодежда, инвентарь	тыс руб	191,98	796,36	198,24	834,44	861,05	197,73	214,25	-646,80	
1.4.3.24	Техническое обследование	тыс руб	0,00	95,00	0,00	98,80	102,75	0,00	0,00	-102,75	
1.4.3.25	Топливо прочее	тыс руб	1 163,68	97,99	1 201,58	101,91	105,99	1 198,50	1 298,67	1 192,68	
1.4.3.26	Услуги машин и механизмов с персоналом	тыс руб	0,00	759,58	0,00	789,97	821,57	0,00	0,00	-821,57	
1.4.3.27	Услуги по измерению твердости металла и ультразвуковой толщинометрии дымовой трубы	тыс руб	0,00	37,50	0,00	39,00	40,56	0,00	0,00	-40,56	
1.4.3.28	Услуги по освидетельствованию	тыс руб	0,00	57,50	0,00	59,80	62,19	0,00	0,00	-62,19	
1.4.3.29	Услуги по проектированию	тыс руб	0,00	216,67	0,00	225,33	234,35	0,00	0,00	-234,35	
1.4.3.30	Хим анализы	тыс руб	14,06	9,32	14,52	9,69	10,08	14,48	15,69	5,61	
1.4.3.31	Экспертиза промышленной безопасности	тыс руб	168,72	563,93	174,22	586,49	609,95	173,77	188,29	-421,65	
1.4.3.32	услуги банков	тыс руб	284,44	1 318,35	293,71	1 390,23	1 425,02	292,95	317,44	-1 107,58	

1.5	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая:	тыс руб	362,90	159,12	374,72	167,79	171,99	373,76	405,00	233,01	
1.5.2	расходы на оплату вневедомственной охраны	тыс руб	175,28	0,00	180,99	0,00	0,00	180,53	195,62	195,62	
1.5.3	расходы на оплату коммунальных услуг	тыс руб	187,62	159,12	193,73	167,79	171,99	193,24	209,39	37,39	
1.5.3.1	Электроэнергия	тыс руб	187,62	159,12	193,73	167,79	171,99	193,24	209,39	37,39	
1.6	Расходы на служебные командировки	тыс руб	17,22	5,18	17,78	5,46	5,60	17,73	19,21	13,62	
1.7	Расходы на обучение персонала	тыс руб	28,69	62,21	29,62	65,00	67,28	29,55	32,02	-35,26	
1.8	Лизинговый платеж по непроизводственным объектам	тыс руб	1 026,48	770,45	1 059,91	812,46	832,79	1 057,19	1 145,55	312,76	
1.9	Арендная плата в отношении непроизводственных объектов	тыс руб	1 440,57	3 209,38	1 487,49	3 575,11	3 672,51	1 483,68	1 607,68	-2 064,83	
1.9.1	аренда транспортных средств	тыс руб	961,23	2 623,98	992,54	2 767,05	2 836,29	989,99	1 072,73	-1 763,55	
1.9.2	аренда помещений	тыс руб	479,34	585,39	494,96	808,06	836,22	493,69	534,95	-301,27	

1.10	Другие расходы, связанные с производством продукции, в т.ч.:	тыс руб	62,23	7 315,17	64,26	7 713,37	7 907,07	64,09	69,45	-7 837,62	
1.10.1	Вывоз мусора	тыс руб	52,92	0,00	54,65	0,00	0,00	54,51	59,06	59,06	
1.10.2	Дератизация	тыс руб	2,68	0,00	2,77	0,00	0,00	2,76	2,99	2,99	
1.10.3	Доходы (расходы), прошл. периодов, выявленные в отчет. периоде	тыс руб	0,00	455,11	0,00	479,92	491,93	0,00	0,00	-491,93	
1.10.4	Канцтовары	тыс руб	0,78	17,21	0,80	17,92	18,61	0,80	0,87	-17,75	
1.10.5	Материальная помощь	тыс руб	0,00	38,50	0,00	40,60	41,62	0,00	0,00	-41,62	
1.10.6	Прочие внереализационные доходы (расходы)	тыс руб	0,00	483,01	0,00	509,34	522,09	0,00	0,00	-522,09	
1.10.7	Прочие косвенные расходы	тыс руб	0,00	100,41	0,00	105,89	108,53	0,00	0,00	-108,53	
1.10.8	Прочие расходы, не приним. к налог. учету	тыс руб	0,00	580,09	0,00	611,71	627,02	0,00	0,00	-627,02	
1.10.9	Услуги транспорта	тыс руб	0,00	23,10	0,00	24,36	24,97	0,00	0,00	-24,97	
1.10.10	Хозяйственные нужды	тыс руб	5,85	30,30	6,04	31,55	32,77	6,02	6,53	-26,25	
1.10.11	госпошлина	тыс руб	0,00	1 912,09	0,00	2 016,35	2 066,80	0,00	0,00	-2 066,80	
1.10.12	прочие расходы	тыс руб	0,00	3 675,34	0,00	3 875,73	3 972,71	0,00	0,00	-3 972,71	
1.11	Общехозяйственные расходы, относимые к	тыс руб	40 788,69	35 806,97	42 117,18	47 470,59	48 659,78	42 009,20	45 520,29	-3 139,49	

	операционным расходам										
1.12	ИТОГО операционных расходов на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	156 403,43	174 114,41	161 497,49	220 340,51	227 420,88	161 083,46	174 546,64	-52 874,23	
2	Расходы на передачу тепловой энергии										
2.2	Расходы на ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом	тыс руб	0,00	0,00	0,00	27 939,87	29 057,46	0,00	0,00	-29 057,46	
2.3	Расходы на оплату труда	тыс руб	23 595,61	8 073,29	24 364,12	7 516,24	7 704,33	24 301,66	26 332,77	18 628,44	
2.3.1	фонд оплаты труда ППП	тыс руб	12 862,84	0,00	13 281,79	0,00	0,00	13 247,73	14 354,97	14 354,97	
2.3.1.1	численность ППП	чел.	36,27	0,00	36,27	0,00	0,00	36,27	36,27	36,27	
2.3.1.2	средняя заработная плата ППП	руб./чел . в мес.	29 553,45	0,00	30 516,00	0,00	0,00	30 437,77	32 981,73	32 981,73	
2.3.2	фонд оплаты труда цехового персонала	тыс руб	10 732,77	8 073,29	11 082,34	7 516,24	7 704,33	11 053,92	11 977,80	4 273,48	
2.3.2.1	численность цехового персонала	чел.	19,41	16,72	19,41	14,96	14,75	19,41	19,41	4,66	
2.3.2.2	средняя заработная плата цехового персонала	руб./чел . в мес.	46 086,85	40 244,79	47 587,90	41 854,59	43 528,77	47 465,89	51 433,04	7 904,28	

2.4	Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями, в т.ч.:	тыс руб	7 872,13	2 967,71	8 128,53	6 286,95	6 538,43	8 107,69	8 785,32	2 246,89	
2.4.3	прочие договора	тыс руб	7 872,13	2 967,71	8 128,53	6 286,95	6 538,43	8 107,69	8 785,32	2 246,89	
2.4.3.1	Материалы (цеховые)	тыс руб	391,15	236,57	403,89	246,03	255,87	402,86	436,53	180,66	
2.4.3.2	Расходы на материалы для ремонтных работ	тыс руб	7 189,02	2 320,64	7 423,17	5 614,00	5 838,56	7 404,14	8 022,97	2 184,41	
2.4.3.3	Ремонт и т/о цехового оборудования	тыс руб	8,00	3,56	8,26	3,70	3,85	8,24	8,93	5,08	
2.4.3.4	Спецодежда, инвентарь	тыс руб	283,96	406,94	293,20	423,22	440,15	292,45	316,90	-123,25	
2.5	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая:	тыс руб	12,00	0,00	12,39	0,00	0,00	12,36	13,39	13,39	
2.5.3	расходы на оплату коммунальных услуг	тыс руб	12,00	0,00	12,39	0,00	0,00	12,36	13,39	13,39	
2.5.3.1	Электроэнергия	тыс руб	12,00	0,00	12,39	0,00	0,00	12,36	13,39	13,39	
2.7	Расходы на обучение персонала	тыс руб	56,96	0,00	58,82	0,00	0,00	58,67	63,57	63,57	
2.9	Арендная плата в отношении	тыс руб	3,39	4,00	3,50	4,16	4,33	3,49	3,79	-0,54	

	непроизводственных объектов										
2.9.2	аренда помещений	тыс руб	3,39	4,00	3,50	4,16	4,33	3,49	3,79	-0,54	
2.10	Другие расходы, связанные с передачей т/э, в т.ч.:	тыс руб	6,44	0,39	6,65	0,40	0,42	6,63	7,19	6,77	
2.10.1	Вывоз мусора	тыс руб	0,32	0,00	0,33	0,00	0,00	0,33	0,36	0,36	
2.10.2	Канцтовары	тыс руб	3,42	0,16	3,53	0,17	0,18	3,52	3,81	3,64	
2.10.3	Хозяйственные нужды	тыс руб	2,70	0,22	2,79	0,23	0,24	2,78	3,01	2,77	
2.11	Общехозяйственные расходы, относимые к операционным расходам	тыс руб	7 075,63	6 190,41	7 306,09	8 206,86	8 412,45	7 287,36	7 896,43	-516,02	
2.12	ИТОГО операционных расходов на передачу тепловой энергии	тыс руб	38 622,17	17 235,81	39 880,09	49 954,49	51 717,41	39 777,85	43 102,44	-8 614,97	
3	ВСЕГО операционных расходов	тыс руб	195 025,60	191 350,22	201 377,58	270 294,99	279 138,29	200 861,31	217 649,09	-61 489,20	Корректировка необходимой валовой выручки в соответствии с п.36 (формула 10)Приказ ФСТ России от 13.06.2013 N 760-э (ред. от 21.12.2020) "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения"

Общехозяйственные расходы:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План			
1	Заработная плата административно-управленческого аппарата	тыс руб	25 896,27	32 485,07	26 739,71	48 736,71	50 686,18	26 671,16	28 900,30	-21 785,87		
2	Отчисления на социальные нужды	тыс руб	7 820,67	9 019,08	8 075,39	14 718,49	15 307,23	8 054,69	8 727,89	-6 579,33		
3	Материалы	тыс руб	578,31	1 048,11	597,15	1 090,03	1 133,63	595,61	645,40	-488,24		
4	Электроэнергия	тыс руб	484,82	221,63	500,61	230,50	239,72	499,33	541,06	301,34		
5	Отопление	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
6	Топливо и ГСМ	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
7	Информационно-консультационные	тыс руб	2 228,94	8 463,63	2 301,54	8 802,17	9 154,26	2 295,64	2 487,51	-6 666,75		

	услуги										
8	Услуги связи	тыс руб	818,71	1 115,96	845,37	1 160,60	1 207,02	843,21	913,68	-293,34	
9	Оплата договорников	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	Абонементная плата за телефон	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	Амортизация ОС	тыс руб	37,66	105,00	37,66	140,08	63,17	37,66	37,66	-25,50	
12	Аренда транспорта	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
13	Налоги и сборы	тыс руб	4,97	0,52	0,73	0,52	0,52	0,52	0,52	0,00	
14	Услуги сотовой связи	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
15	Охрана труда	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
16	Подготовка кадров	тыс руб	156,84	221,20	161,95	230,05	239,25	161,53	175,03	-64,22	
17	Подписные издания	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
18	Расходные материалы для офисной техники	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
19	Ремонт ОС и оборудования	тыс руб	38,65	2 025,60	39,91	2 106,62	2 190,88	39,80	43,13	-2 147,75	
20	И другие затраты, связанные с содержанием администрации предприятия	тыс руб	42 376,24	19 927,51	43 756,43	23 275,89	24 206,88	43 644,16	47 291,74	23 084,86	
21	ИТОГО ЗАТРАТ, из них:	тыс руб	80 442,08	74 633,31	83 056,45	100 491,66	104 428,74	82 843,31	89 763,92	-14 664,82	

21.1	Операционные	тыс руб	72 575,72	65 447,94	74 939,51	85 571,80	88 997,06	74 747,39	80 994,70	-8 002,36	В соответствии с п. 36 Методических указаний (произведена индексация ранее учтенных расходов)
21.2	Неподконтрольные	тыс руб	7 866,35	9 185,37	8 116,94	14 919,86	15 431,69	8 095,92	8 769,22	-6 662,46	
22	Регулируемые виды деятельности, всего.	тыс руб									

Приложение 1.7

Реестр неподконтрольных расходов:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора				Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.		
			План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План			
1	Расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя											
1.1	Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

	регулируемые виды деятельности										
1.2	Арендная плата в отношении производственных объектов	тыс руб	9 329,36	16 026,30	9 329,36	22 298,73	23 397,21	9 329,36	9 329,36	-14 067,86	Арендная плата не подтверждена расчетом амортизации
1.4	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе:	тыс руб	783,49	1 479,79	1 261,90	1 559,83	1 593,91	435,21	1 390,67	-203,24	
1.4.1	плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	тыс руб	196,78	771,94	743,98	851,98	886,06	0,00	850,98	-35,08	
1.4.2	расходы на обязательное страхование	тыс руб	464,82	312,85	285,82	312,85	312,85	312,85	312,85	0,00	
1.4.3	налог на имущество организаций	тыс руб	97,89	346,94	178,77	346,94	346,94	97,89	178,77	-168,17	
1.4.3.1	налог на имущество без учета объектов инвестирования	тыс руб	97,89	346,94	178,77	346,94	346,94	97,89	178,77	-168,17	
1.4.4	земельный налог	тыс руб	2,07	2,53	2,07	2,53	2,53	2,53	2,53	0,00	

1.4.5	транспортный налог	тыс руб	21,93	45,53	51,26	45,53	45,53	21,93	45,53	0,00	
1.5	Отчисления на социальные нужды	тыс руб	17 634,67	24 710,25	18 209,03	32 152,38	33 252,21	18 162,35	19 680,34	-13 571,87	30,2% от ФОТ
1.5.1	процент отчислений на социальные нужды	%	30,20	30,01	30,20	30,20	30,20	30,20	30,20	0,00	
1.6	Расходы по сомнительным долгам	тыс руб	6 241,74	19 901,53	6 421,27	20 986,61	21 511,77	6 241,74	6 999,18	-14 512,59	2% от НВВ по населению
1.7	Амортизация основных средств (производственных объектов) без учета объектов инвестирования	тыс руб	3 909,40	4 664,43	3 909,40	4 409,61	3 178,22	3 909,40	3 178,22	0,00	
1.9	Амортизация непроизводственных объектов	тыс руб	1 368,22	2 481,38	1 368,22	2 250,11	1 859,29	1 368,22	1 368,22	-491,07	
1.12	Расходы на обслуживание привлеченных средств по договорам займа и кредитным договорам	тыс руб	1 521,79	8 782,82	0,00	4 597,40	27 193,87	1 521,79	0,00	-27 193,87	Проценты за пользование заемными средствами не приняты к рассмотрению, на основании отсутствия данных по кассовому разрыву и обоснования причины его возникновения, отчеты о финансовых результатах с расшифровкой по доходам по видам деятельности, данные бухгалтерского учета.
1.12.1	Возврат кредита, привлекаемого для пополнения оборотных средств	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	19 238,46	0,00	0,00	-19 238,46	

1.12.2	Лизинговые платежи (Инвестиционная программа)	тыс руб	0,00	6 815,33	0,00	436,26	7 251,59	0,00	0,00	-7 251,59	Инвестиционная программа не утверждена
1.12.3	Проценты к уплате	тыс руб	1 521,79	1 967,48	0,00	4 161,14	703,81	1 521,79	0,00	-703,81	
1.14	Общехозяйственные расходы, относимые к неподконтрольным расходам	тыс руб	7 495,39	5 025,37	4 058,47	8 276,73	8 437,38	7 714,13	4 384,61	-4 052,77	
1.16	ИТОГО неподконтрольных расходов на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	48 284,05	83 071,87	44 557,65	96 531,41	120 423,87	48 682,18	46 330,60	-74 093,27	
2.5	Отчисления на социальные нужды	тыс руб	7 125,88	2 576,36	7 357,96	2 269,91	2 326,71	2 586,31	7 952,50	5 625,79	
2.5.1	процент отчислений на социальные нужды	%	30,20	31,91	30,20	30,20	30,20	10,64	30,20	0,00	
2.7	Амортизация основных средств (производственных объектов) без учета объектов инвестирования	тыс руб	0,00	160,64	0,00	160,64	160,64	0,00	0,00	-160,64	
2.14	Общехозяйственные расходы, относимые к неподконтрольным расходам	тыс руб	1 295,82	868,80	4 058,47	1 430,91	1 458,68	1 333,64	4 384,61	2 925,93	
2.16	ИТОГО неподконтрольных расходов на передачу	тыс руб	8 421,70	3 605,80	11 416,43	3 861,46	3 946,03	3 919,95	12 337,11	8 391,08	

	тепловой энергии										
3	Налог на прибыль	тыс руб	0,00	1 314,78	0,00	14 140,48	18 634,37	0,00	0,00	-18 634,37	
4	ВСЕГО неподконтрольных расходов	тыс руб	56 705,75	87 992,45	55 974,08	114 533,34	143 004,26	52 602,13	58 667,71	-84 336,56	

Приложение 1.8

Расчет фонда оплаты труда:

№	Показатели	Данные предприятия, тыс. руб					Версия регулятора, тыс. руб			
		2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год		
		План (утверждённый органами регулирования)	Факт	План (утверждённый органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	Среднесписочная численность, чел	Средняя заработная плата работающего, руб.	План
1	Производственные рабочие - всего, в том числе отнесено на затраты:	49 472,47	48 863,65	49 472,47	48 863,65	51 083,79	50 952,82	139,50	32 981,73	55 211,41
1.1	По производству	36 609,63	36 159,10	36 609,63	36 159,10	37 802,00	37 705,09	103,23	32 981,73	40 856,44
1.2	По распределению	12 862,84	0,00	12 862,84	0,00	13 281,79	13 247,73	36,27	32 981,73	14 354,97
1.3	По подготовке теплоносителя	0,00	12 704,55	0,00	12 704,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Цеховой персонал - всего, в том числе отнесено на затраты:	32 516,10	41 562,22	32 516,10	41 562,22	33 575,15	33 489,07	58,79	51 433,04	36 288,05
2.1	По производству	21 783,33	33 488,93	21 783,33	33 488,93	22 492,81	22 435,15	39,39	51 433,04	24 310,25

2.2	По распределению	10 732,77	8 073,29	10 732,77	8 073,29	11 082,34	11 053,92	19,41	51 433,04	11 977,80
3	АУП - в целом по предприятию	25 896,27	32 485,07	25 896,27	32 485,07	26 739,71	26 671,16	27,40	87 896,30	28 900,30
3.1	АУП - отнесено на тепло	18 251,97	20 845,39	18 251,97	20 845,39	18 846,44	18 783,78	19,31	87 896,30	20 369,25
4	Итого, (без АУП)	81 988,57	90 425,87	81 988,57	90 425,87	84 658,94	84 441,90	198,29	38 452,59	91 499,46

Приложение 1.9

Расчет прибыли:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные предприятия					Версия регулятора			
			2021 год	2021 год	2022 год	2022 год	2023 год	2021 год	2023 год	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием
			План (утвержденный органами регулирования)	Факт	План (утвержденный органами регулирования)	Ожидаемое	План	Факт	План		
1	Нормативная прибыль, в т.ч.:	тыс руб	0,00	5 259,11	0,00	28 139,52	43 195,51	0,00	0,00	-43 195,51	
1.1	расходы реализацию ИП	тыс руб	0,00	0,00	0,00	2 357,10	16 270,72	0,00	0,00	-16 270,72	Инвестиционная программа не утверждена
1.2	расходы возврат инвестиций, в т.ч.:	тыс руб	0,00	0,00	0,00	20 236,57	21 240,16	0,00	0,00	-21 240,16	

1.2.1	возврат привлеченных инвестиций	тыс руб	0,00	0,00	0,00	13 084,87	14 431,79	0,00	0,00	-14 431,79	
1.2.2	расходы на обслуживание привлеченных инвестиций	тыс руб	0,00	0,00	0,00	7 151,70	6 808,37	0,00	0,00	-6 808,37	
1.3	денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)	тыс руб	0,00	5 259,11	0,00	5 545,85	5 684,63	0,00	0,00	-5 684,63	
1.4	прочие расходы	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс руб	19 068,65	0,00	19 101,09	36 563,94	39 454,75	19 068,65	19 931,69	-19 523,05	5% от НВВ
3	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс руб	19 068,65	5 259,11	19 101,09	64 703,46	82 650,25	19 068,65	19 931,69	-62 718,56	
4	в т.ч. облагается налогом на прибыль	тыс руб	0,00	5 259,11	0,00	56 561,92	74 537,47	0,00	0,00	-74 537,47	
5	Налог на прибыль	тыс руб	0,00	1 314,78	0,00	14 140,48	18 634,37	0,00	0,00	-18 634,37	
5.1	в т.ч. налог на прибыль по объектам инвестирования	тыс руб	0,00	0,00	0,00	3 860,49	7 675,63	0,00	0,00	-7 675,63	

Курылко С.А. предложила:

1. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 624-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов» следующие изменения:

1.1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для потребителей муниципальных образований «Аннинское городское поселение», «Большеижорское городское поселение», «Горбунковское сельское поселение», «Гостилицкое сельское поселение», «Кипенское сельское поселение», «Копорское сельское поселение», «Лаголовское сельское поселение», «Лебяженское городское поселение», «Лопухинское сельское поселение», «Оржицкое сельское поселение», «Пениковское сельское поселение», «Ропшинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 820,00	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 856,73	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 856,73	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 876,16	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 876,16	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	2 885,40	-	-	-	-	-
		с 01.12.2022 по 31.12.2022	3 058,90	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	3 058,90	-	-	-	-	-
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	3 216,13	-	-	-	-	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	3 117,36	-	-	-	-	-

1.2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1	Для потребителей муниципальных образований «Аннинское городское поселение», «Большеижорское городское поселение», «Горбунковское сельское поселение», «Гостилицкое сельское поселение», «Кипенское сельское поселение», «Копорское сельское поселение», «Лаголовское сельское поселение», «Лебяженское городское поселение», «Лопухинское сельское поселение», «Оржицкое сельское поселение», «Пениковское сельское поселение», «Ропшинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области			
1.1	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.01.2020 по 30.06.2020	42,58	2 820,00
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	47,84	2 856,73
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	45,30	2 856,73
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	46,78	2 876,16

		с 01.01.2022 по 30.06.2022	44,44	2 876,16
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	46,44	2 885,40
		с 01.12.2022 по 31.12.2022	50,31	3 058,90
		с 01.01.2023 по 31.12.2023	50,31	3 058,90
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	52,32	3 216,13
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	54,41	3 117,36

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

Представитель АО «ИЭК» выразил согласие с предложенным уровнем тарифов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросам № 54,55 повестки дня о внесении изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 26 октября 2022 года № 108-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям на территории Ленинградской области, на 2022 год»; об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям (кроме населения) на территории муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2025 годов

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Представитель АО «ИЭК»: генеральный директор Васильев Г.С., Пономарева Е.В. (доверенность от 11.02.2022 № 37)

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что в соответствии с заявлением АО «ИЭК» (исх. №3298 от 18.11.2022, вх. № КТ-1-8223/2022 от 21.11.2022) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2023-2025 гг. предложение об установлении тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям "Токсовское городское поселение" Всеволожского муниципального района на этот период, приняты ЛенРТК к рассмотрению и открыто дело № 225-Р об установлении тарифов в сфере теплоснабжения для

АО «ИЭК» ("Токсовское городское поселение" Всеволожского муниципального района) на 2023-2025 гг.

АО «ИЭК» не является единой теплоснабжающей организацией территории "Токсовское городское поселение" Всеволожского муниципального района.

АО «ИЭК» является получателем бюджетных субсидий на возмещение части затрат ресурсоснабжающим организациям в связи с предоставлением коммунальных ресурсов (услуг) (теплоснабжения) на территории Ленинградской области.

С учетом ранее установленных ЛенРТК тарифов на тепловую энергию и объемов отпуска ресурсов населению "Токсовское городское поселение" Всеволожского муниципального района на текущий период субсидии на компенсацию межтарифной разницы для АО «ИЭК» составляли 35 968 120,23руб.

Планируемый на 2023 год объем субсидии на компенсацию межтарифной разницы для АО «ИЭК» составляет 41 933 671,50 руб. Увеличение межтарифной разницы составит 5 965 551,27 руб.

Приказом ЛенРТК от 26 октября 2022 года № 108-п установлены:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «ИЭК» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2022 году

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 26.10.2022 по 31.12.2022	10 770,43

Расчет необходимой валовой выручки, формирующей тарифы в сфере теплоснабжения для АО «ИЭК» на 2023-2025 гг., производился с учетом ограничений, определенных на базе параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на плановый период 2023-2025 гг., а именно: индексов-дефляторов к уровню цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора и расходов предприятия в предыдущем периоде регулирования:

Показатели	2021 год (факт)	2022 г. (с 01.12)	2023 год	2024 год	2025 год
ИПЦ	106,7		106,0	104,7	104
природный газ с 01.07.	103,0	108,5	0,0	107,0	107,0
мазут топочный (дизельное топливо)	140,1		99,7	102,1	101,6
уголь энергетический	181,3		92,3	103,8	103,2
индекс тарифов на электрическую энергию сетевых компаний с 01.07	103,0	109,0	0,0	106,0	105,0
водоснабжение, водоотведение (2022 год с 01.12)			106,0	104,7	104,0

Проанализированы основные показатели, в том числе полезный отпуск тепловой энергии.

№	Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2023-2025 гг.		
			2023	2024	2025
Для потребителей муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1	Выработка тепловой энергии, год	Гкал	5 857,00	5 857,00	5 857,00
3	Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	213,30	213,30	213,30
4	Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	3,64	3,64	3,64

5	Отпуск с коллекторов	Гкал	5 643,70	5 643,70	5 643,70
7	Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	5 643,70	5 643,70	5 643,70
9	Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	625,80	625,80	625,80
10	Потери теплоэнергии в сетях, %	%	11,09	11,09	11,09
11	Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	5 017,90	5 017,90	5 017,90
12	В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	100,00
15	Население	Гкал	4 402,23	4 402,23	4 402,23
19	В т.ч. отопление	Гкал	4 402,23	4 402,23	4 402,23
20	1 полугодие	Гкал	2 530,50	2 530,50	2 530,50
21	2 полугодие	Гкал	1 871,73	1 871,73	1 871,73
22	Бюджетным	Гкал	615,67	615,67	615,67
24	В т.ч. отопление	Гкал	615,67	615,67	615,67
29	Всего товарной	Гкал	5 017,90	5 017,90	5 017,90
30	I полугодие	Гкал	2 921,47	2 921,47	2 921,47
31	II полугодие	Гкал	2 096,43	2 096,43	2 096,43

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№	Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2023-2025 гг.		
			2023	2024	2025
Для потребителей муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	1 265,82	1 265,82	1 265,82
1.1.1.4	Мазут	т.у.т.	909,97	909,97	909,97
1.1.1.9	Уголь	т.у.т.	355,85	355,85	355,85
1.1.2.4	Мазут	т	664,21	664,21	664,21
1.1.2.9	Уголь	т	539,17	539,17	539,17
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуг/Гкал	216,12	216,12	216,12
1.1.3.4	Мазут	Кгуг/Гкал	187,60	187,60	187,60

1.1.3.9	Уголь	Кгуг/Гкал	353,59	353,59	353,59
1.1.4.4	Мазут	руб/т	23 178,75	24 569,47	25 797,95
1.1.4.9	Уголь	руб/т	8 175,00	8 665,50	9 098,78
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	19 803,32	20 991,52	22 041,09
1.1.5.4	Мазут	тыс руб	15 395,64	16 319,38	17 135,34
1.1.5.9	Уголь	тыс руб	4 407,68	4 672,14	4 905,75
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	275,71	275,71	275,71
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	11,56	11,98	12,33
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	3 185,89	3 302,27	3 400,02
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	275,71	275,71	275,71
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	11,56	11,98	12,33
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	3 185,89	3 302,27	3 400,02
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	2,63	2,63	2,63
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	2,63	2,63	2,63
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	0,45	0,45	0,45
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,45	0,45	0,45
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	16,19	16,78	17,27
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	16,19	16,78	17,27
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	42,56	44,11	45,42
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	42,56	44,11	45,42
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	2,63	2,63	2,63
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	68,74	71,25	73,36
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	180,73	187,33	192,88
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	23 212,50	24 525,24	25 679,41
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	149,22	149,22	149,22

2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	11,56	11,98	12,33
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 724,25	1 787,24	1 840,14
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	1 724,25	1 787,24	1 840,14
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	24 936,75	26 312,47	27 519,55

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№	Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2023-2025 гг.		
			2023	2024	2025
Для потребителей муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1	Расчёт коэффициента индексации				
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	6,00	4,70	4,00
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	1,00
1.3	Индекс изменения количества активов (ИКА) производство		-1,00	0,00	0,00
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,05	1,04	1,03
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,05	1,04	1,03
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	55 716,53	58 202,02	60 341,18
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	26 163,09	27 118,83	27 921,55
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	6 340,94	6 557,95	6 740,22
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	23 212,50	24 525,24	25 679,41
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	3 790,12	3 928,58	4 044,86
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	1 586,69	1 644,65	1 693,34
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	479,18	496,69	511,39
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	1 724,25	1 787,24	1 840,14
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	59 506,65	62 130,60	64 386,04
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	27 749,79	28 763,49	29 614,89

7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	6 820,12	7 054,64	7 251,61
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	24 936,75	26 312,47	27 519,55
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	59 506,65	62 130,60	64 386,04
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	59 506,65	62 130,60	64 386,04
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	34 645,37	34 645,37	36 736,47
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	24 861,29	27 485,23	27 649,57
9	Тарифное меню				
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	11 858,88	12 381,79	12 831,27
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	11 858,88	11 858,88	12 574,65
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	11 858,88	13 110,50	13 188,89
9.1.3	Рост II/I	%	100,00	110,55	104,88
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	11 858,88	12 381,79	12 831,27
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	11 858,88	11 858,88	12 574,65
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	11 858,88	13 110,50	13 188,89
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	3 946,54	4 183,33	4 392,49
10.3	Инвестиционная составляющая				

Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа отсутствует.

9	Потери теплоэнергии в сетях, объем ²	Гкал	0,00	625,80	625,80	625,80	625,80	0,00	625,80	625,80	625,80	в соответствии с заявкой организации
10	Потери теплоэнергии в сетях, % ²	%	0,00	11,09	11,09	11,09	11,09	0,00	11,09	11,09	11,09	
11	Отпущено теплоэнергии всем потребителям ²	Гкал	0,00	5 017,90	5 017,90	5 017,90	5 017,90	0,00	5 017,90	5 017,90	5 017,90	
12	В том числе доля товарной теплоэнергии ²	%	0,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	100,00	100,00	100,00	
15	Население ²	Гкал	0,00	4 402,23	4 402,23	4 402,23	4 402,23	0,00	4 402,23	4 402,23	4 402,23	в соответствии с заявкой организации
19	В т.ч. отопление ²	Гкал	0,00	4 402,23	4 402,23	4 402,23	4 402,23	0,00	4 402,23	4 402,23	4 402,23	в соответствии с заявкой организации
20	1 полугодие ²	Гкал	0,00	0,00	2 530,50	2 530,50	2 530,50	0,00	2 530,50	2 530,50	2 530,50	в соответствии с заявкой организации
21	2 полугодие ²	Гкал	0,00	0,00	1 871,73	1 871,73	1 871,73	0,00	1 871,73	1 871,73	1 871,73	в соответствии с заявкой организации
22	Бюджетным ²	Гкал	0,00	615,67	615,67	615,67	615,67	0,00	615,67	615,67	615,67	в соответствии с заявкой организации
24	В т.ч. отопление ²	Гкал	0,00	615,67	615,67	615,67	615,67	0,00	615,67	615,67	615,67	
29	Всего товарной ²	Гкал	0,00	5 017,90	5 017,90	5 017,90	5 017,90	0,00	5 017,90	5 017,90	5 017,90	
30	I полугодие ²	Гкал	0,00	2 921,47	2 921,47	2 921,47	2 921,47	0,00	2 921,47	2 921,47	2 921,47	
31	II полугодие ²	Гкал	0,00	2 096,43	2 096,43	2 096,43	2 096,43	0,00	2 096,43	2 096,43	2 096,43	

Расходы на ресурсы, а также удельные характеристики.

№	Показатели	Ед. изм.	Данные организации					Данные органа регулирования				Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов
			2021	2022	2023	2024	2025	2021	2023	2024	2025		
			Факт	План, утвержденный органами регулирования	План	План	План	Факт	План	План	План		
Для потребителей муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области													
1	Расходы на ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя												
1.1	Топливо												
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	0,00	1 265,82	1 265,82	1 265,82	1 265,82	0,00	1 265,82	1 265,82	1 265,82	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.1.1.4	Мазут	т.у.т.	0,00	909,97	909,97	909,97	909,97	0,00	909,97	909,97	909,97	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.1.1.9	Уголь	т.у.т.	0,00	355,85	355,85	355,85	355,85	0,00	355,85	355,85	355,85	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.1.2	Расход натурального топлива												
1.1.2.4	Мазут	т	0,00	664,21	664,21	664,21	664,21	0,00	664,21	664,21	664,21	0,00	в соответствии с заявкой

													организации
1.1.2.9	Уголь	т	0,00	539,17	539,17	539,17	539,17	0,00	539,17	539,17	539,17	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуд/ Гкал	0,00	216,12	216,12	216,12	216,12	0,00	216,12	216,12	216,12	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.1.3.4	Мазут	Кгуд/ Гкал	0,00	187,60	187,60	187,60	187,60	0,00	187,60	187,60	187,60	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.1.3.9	Уголь	Кгуд/ Гкал	0,00	353,59	353,59	353,59	353,59	0,00	353,59	353,59	353,59	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.1.4	Цена топлива												
1.1.4.4	Мазут	руб/т	0,00	21 264,91	23 178,75	24 569,47	25 797,95	0,00	23 178,75	24 569,47	25 797,95	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.1.4.9	Уголь	руб/т	0,00	7 500,00	8 175,00	8 665,50	9 098,78	0,00	8 175,00	8 665,50	9 098,78	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	0,00	18 168,18	19 803,32	20 991,52	22 041,09	0,00	19 803,32	20 991,52	22 041,09	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.1.5.4	Мазут	тыс руб	0,00	14 124,44	15 395,64	16 319,38	17 135,34	0,00	15 395,64	16 319,38	17 135,34	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.1.5.9	Уголь	тыс руб	0,00	4 043,74	4 407,68	4 672,14	4 905,75	0,00	4 407,68	4 672,14	4 905,75	0,00	в соответствии с заявкой

													организации
1.2	Электроэнергия												
1.2.1	Электроэнергия, всего												
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.к Вт.ч	0,00	275,71	275,71	275,71	275,71	0,00	275,71	275,71	275,71	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./к Вт.ч	0,00	9,60	11,56	12,25	12,98	0,00	11,56	11,98	12,33	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	0,00	2 646,82	3 185,89	3 377,04	3 579,67	0,00	3 185,89	3 302,27	3 400,02	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.2.2	Электроэнергия на производство т/э												
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.к Вт.ч	0,00	275,71	275,71	275,71	275,71	0,00	275,71	275,71	275,71	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./к Вт.ч	0,00	9,60	11,56	12,25	12,98	0,00	11,56	11,98	12,33	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	0,00	2 646,82	3 185,89	3 377,04	3 579,67	0,00	3 185,89	3 302,27	3 400,02	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.2.3	Электроэнергия на производство теплоносителя												
1.3	Водопотребление												

1.3.1	Объем воды												
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м 3	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00	0,00	2,63	2,63	2,63	2,63	в соответствии с заявкой организации
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м 3	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00	0,00	2,63	2,63	2,63	2,63	
1.3.2	Удельный расход воды на выработку т/э												
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гк ал	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	0,45	0,45	0,45	в соответствии с заявкой организации
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гк ал	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	0,45	0,45	0,45	
1.3.3	Себестоимость / тариф на воду												
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м 3	0,00	44,42	0,00	0,00	0,00	0,00	16,19	16,78	17,27	16,19	в соответствии с утвержденными тарифами на ХВС
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м 3	0,00	44,42	0,00	0,00	0,00	0,00	16,19	16,78	17,27	16,19	
1.3.4	Расходы на воду												
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	0,00	116,79	0,00	0,00	0,00	0,00	42,56	44,11	45,42	42,56	

1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	0,00	116,79	0,00	0,00	0,00	0,00	42,56	44,11	45,42	42,56	
1.4	Водоотведение												
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м ³	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00	0,00	2,63	2,63	2,63	2,63	в соответствии с плановыми значениями 2022 года
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м ³	0,00	55,05	0,00	0,00	0,00	0,00	68,74	71,25	73,36	68,74	в соответствии с утвержденными тарифами на водоотведение
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	0,00	144,74	0,00	0,00	0,00	0,00	180,73	187,33	192,88	180,73	
1.5	Покупка теплоэнергии												
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	0,00	21 076,53	22 989,21	24 368,56	25 620,76	0,00	23 212,50	24 525,24	25 679,41	223,29	
2	Расходы на ресурсы для передачи тепловой энергии												
2.1	Электроэнергия												
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	0,00	0,00	149,22	149,22	149,22	0,00	149,22	149,22	149,22	0,00	
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	0,00	0,00	12,60	13,35	14,15	0,00	11,56	11,98	12,33	-1,04	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	0,00	0,00	1 879,43	1 992,20	2 111,73	0,00	1 724,25	1 787,24	1 840,14	-155,18	

2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	0,00	0,00	1 879,43	1 992,20	2 111,73	0,00	1 724,25	1 787,24	1 840,14	-155,18	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	0,00	21 076,53	24 868,64	26 360,76	27 732,49	0,00	24 936,75	26 312,47	27 519,55	68,11	

Приложение 1.5

Расчет НВВ регулируемой организации и тарифов.

№	Показатели	Ед. изм.	Данные организации					Данные органа регулирования				Анализ экономической обоснованности расходов	
			2021	2022	2023	2024	2025	2021	2023	2024	2025		
			Факт	План, утвержденный органами регулирования	План	План	План	Факт	План	План	План		
Для потребителей муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области													
1	Расчёт коэффициента индексации												
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	0,00	0,00	6,00	4,70	4,70	0,00	6,00	4,70	4,00		
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00		
1.3	Индекс изменения количества активов (ИКА) производство		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-1,00	0,00	0,00		

1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	0,00	6,78	6,78	6,78	6,78	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	0,00	0,00	12,19	12,19	12,19	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		0,00	1,30	1,05	1,04	1,04	0,00	1,05	1,04	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		0,00	1,30	1,05	1,04	1,04	0,00	1,05	1,04	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	0,00	48 522,08	69 618,85	72 708,80	75 735,14	0,00	55 716,53	58 202,02	60 341,18	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	0,00	21 435,73	38 940,15	40 362,63	41 837,08	0,00	26 163,09	27 118,83	27 921,55	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	0,00	6 009,82	7 689,50	7 977,61	8 277,30	0,00	6 340,94	6 557,95	6 740,22	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	0,00	21 076,53	22 989,21	24 368,56	25 620,76	0,00	23 212,50	24 525,24	25 679,41	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	0,00	1 968,62	3 966,17	4 155,17	4 353,71	0,00	3 790,12	3 928,58	4 044,86	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	0,00	1 512,00	1 602,72	1 661,27	1 721,95	0,00	1 586,69	1 644,65	1 693,34	

3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	0,00	456,62	484,02	501,70	520,03	0,00	479,18	496,69	511,39	
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	0,00	0,00	1 879,43	1 992,20	2 111,73	0,00	1 724,25	1 787,24	1 840,14	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	0,00	50 490,71	73 585,02	76 863,97	80 088,85	0,00	59 506,65	62 130,60	64 386,04	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	0,00	22 947,73	40 542,87	42 023,90	43 559,03	0,00	27 749,79	28 763,49	29 614,89	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	0,00	6 466,44	8 173,52	8 479,32	8 797,33	0,00	6 820,12	7 054,64	7 251,61	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	0,00	21 076,53	24 868,64	26 360,76	27 732,49	0,00	24 936,75	26 312,47	27 519,55	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	0,00	50 490,71	73 585,02	76 863,97	80 088,85	0,00	59 506,65	62 130,60	64 386,04	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	0,00	50 490,71	73 585,02	76 863,97	80 088,85	0,00	59 506,65	62 130,60	64 386,04	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	0,00	31 465,50	31 465,50	58 695,52	25 318,59	0,00	34 645,37	34 645,37	36 736,47	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	0,00	19 025,20	42 119,52	18 168,46	54 770,26	0,00	24 861,29	27 485,23	27 649,57	
9	Тарифное меню											
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	0,00	10 062,12	14 664,51	15 317,96	15 960,63	0,00	11 858,88	12 381,79	12 831,27	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	0,00	10 770,43	10 770,43	20 091,08	8 666,38	0,00	11 858,88	11 858,88	12 574,65	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	0,00	10 770,43	20 091,08	8 666,38	26 125,51	0,00	11 858,88	13 110,50	13 188,89	
9.1.3	Рост II/I	%	0,00	0,00	186,54	43,14	301,46	0,00	100,00	110,55	104,88	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения),	руб/Гкал	0,00	10 062,12	14 664,51	15 317,96	15 960,63	0,00	11 858,88	12 381,79	12 831,27	

	год											
10.1.1	I полугодие	руб/Ткал	0,00	10 770,43	10 770,43	20 091,08	8 666,38	0,00	11 858,88	11 858,88	12 574,65	
10.1.2	II полугодие	руб/Ткал	0,00	10 770,43	20 091,08	8 666,38	26 125,51	0,00	11 858,88	13 110,50	13 188,89	
10.2	Топливная составляющая	руб/Ткал	0,00	3 620,67	3 946,54	2 297,71	1 648,82	0,00	3 946,54	4 183,33	4 392,49	
10.3	Инвестиционная составляющая											

Приложение 1.6

Реестр операционных (подконтрольных) расходов:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные организации					Данные органа регулирования				Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием
			2021	2022	2023	2024	2025	2021	2023	2024	2025		
			Факт	План, утвержденный органами регулирования	План	План	План	Факт	План	План	План		
Для потребителей муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области													
1	Расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя												
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс руб	0,00	97,89	106,70	0,00	0,00	0,00	106,70	0,00	0,00	0,00	в соответствии с заявкой организации

1.2	Расходы на ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом	тыс руб	0,00	0,00	8 278,84	0,00	0,00	0,00	3 497,00	0,00	0,00	-4 781,84	в соответствии с планом ремонтных работ на 2023 год
1.3	Расходы на оплату труда	тыс руб	0,00	16 702,97	17 705,15	18 351,92	19 022,31	0,00	17 706,90	18 353,74	18 897,01	1,75	
1.3.1	фонд оплаты труда ППП	тыс руб	0,00	14 668,97	15 549,11	0,00	0,00	0,00	15 572,42	0,00	0,00	23,31	в соответствии со штатным расписанием
1.3.1.1	численность ППП	чел.	0,00	28,00	28,00	0,00	0,00	0,00	28,00	0,00	0,00	0,00	в соответствии со штатным расписанием
1.3.1.2	средняя заработная плата ППП	руб./ч ел. в мес.	0,00	43 657,65	46 277,11	0,00	0,00	0,00	46 346,50	0,00	0,00	69,39	в соответствии со штатным расписанием
1.3.2	фонд оплаты труда цехового персонала	тыс руб	0,00	2 034,00	2 156,04	0,00	0,00	0,00	2 134,48	0,00	0,00	-21,56	
1.3.2.1	численность цехового персонала	чел.	0,00	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	в соответствии со штатным расписанием
1.3.2.2	средняя заработная плата цехового персонала	руб./ч ел. в мес.	0,00	56 500,00	59 890,00	0,00	0,00	0,00	59 291,10	0,00	0,00	-598,90	
1.4	Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями, в т.ч.:	тыс руб	0,00	324,00	6 235,67	0,00	0,00	0,00	324,00	0,00	0,00	-5 911,67	
1.4.3	прочие договора	тыс руб	0,00	324,00	6 235,67	0,00	0,00	0,00	324,00	0,00	0,00	-5 911,67	

1.4.3.1	Монтаж и пусконаладка системы автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения при пожаре по 3-м котельным	тыс руб	0,00	0,00	1 390,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-1 390,00	не предоставлены документы , подтверждающие прохождение конкурсных процедур
1.4.3.2	Наладка котлов	тыс руб	0,00	137,00	0,00	0,00	0,00	0,00	137,00	0,00	0,00	137,00	в соответствии с ожидаемыми данными организации
1.4.3.3	Разработка НУР, размера потерь и запасов топлива	тыс руб	0,00	150,00	0,00	0,00	0,00	0,00	150,00	0,00	0,00	150,00	в соответствии с ожидаемыми данными организации
1.4.3.4	Разработка проекта системы автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения при пожаре по 3-м котельным	тыс руб	0,00	0,00	280,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-280,00	не предоставлены документы , подтверждающие прохождение конкурсных процедур
1.4.3.5	Расчет категорий по взрывопожарной и пожарной опасности помещений	тыс руб	0,00	0,00	575,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-575,00	не предоставлены документы , подтверждающие прохождение конкурсных процедур
1.4.3.6	Тех обслуживание системы автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения при пожаре по 3-м котельным	тыс руб	0,00	37,00	37,00	0,00	0,00	0,00	37,00	0,00	0,00	0,00	в соответствии с заявкой организации

1.4.3.7	Устройство тепловой изоляции трубопроводов внутрицеховых тепловых сетей	тыс руб	0,00	0,00	2 291,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-2 291,67	не предоставлены документы , подтверждающие прохождение конкурсных процедур
1.4.3.8	Экспертиза пром. Безопасности	тыс руб	0,00	0,00	1 662,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-1 662,00	не предоставлены документы , подтверждающие прохождение конкурсных процедур
1.10	Другие расходы, связанные с производством продукции, в т.ч.:	тыс руб	0,00	440,13	466,54	0,00	0,00	0,00	466,54	0,00	0,00	0,00	
1.10.1	Обеспечение работников средствами индивидуальной и коллективной защиты	тыс руб	0,00	45,81	48,56	0,00	0,00	0,00	48,56	0,00	0,00	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.10.2	Почие затраты (материалы для текущего ремонта и обслуживания системы теплоснабжения - электрика, муфты, фланцы и пр.)	тыс руб	0,00	394,32	417,98	0,00	0,00	0,00	417,98	0,00	0,00	0,00	в соответствии с заявкой организации
1.11	Общехозяйственные расходы, относимые к операционным расходам	тыс руб	0,00	3 870,74	6 147,25	0,00	0,00	0,00	4 061,95	0,00	0,00	-2 085,30	в соответствии с плановыми значениями 2022 года с учетом индекса дефлятора 2023 года

1.12	ИТОГО операционных расходов на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	0,00	21 435,73	38 940,15	40 362,63	41 837,08	0,00	26 163,09	27 118,83	27 921,55	-12 777,05	
2	Расходы на передачу тепловой энергии												
2.3	Расходы на оплату труда	тыс руб	0,00	1 512,00	1 602,72	1 661,27	1 721,95	0,00	1 586,69	1 644,65	1 693,34	-16,03	в соответствии со штатным расписанием
2.3.1	фонд оплаты труда ППП	тыс руб	0,00	900,00	954,00	0,00	0,00	0,00	944,46	0,00	0,00	-9,54	в соответствии со штатным расписанием
2.3.1.1	численность ППП	чел.	0,00	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	в соответствии со штатным расписанием
2.3.1.2	средняя заработная плата ППП	руб./ч ел. в мес.	0,00	25 000,00	26 500,00	0,00	0,00	0,00	26 235,00	0,00	0,00	-265,00	в соответствии со штатным расписанием
2.3.2	фонд оплаты труда цехового персонала	тыс руб	0,00	612,00	648,72	0,00	0,00	0,00	642,23	0,00	0,00	-6,49	в соответствии со штатным расписанием
2.3.2.1	численность цехового персонала	чел.	0,00	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	в соответствии со штатным расписанием
2.3.2.2	средняя заработная плата цехового персонала	руб./ч ел. в мес.	0,00	51 000,00	54 060,00	0,00	0,00	0,00	53 519,40	0,00	0,00	-540,60	в соответствии со штатным расписанием
2.12	ИТОГО операционных расходов на передачу тепловой энергии	тыс руб	0,00	1 512,00	1 602,72	1 661,27	1 721,95	0,00	1 586,69	1 644,65	1 693,34	-16,03	

3	ВСЕГО операционных расходов	тыс руб	0,00	22 947,73	40 542,87	42 023,90	43 559,03	0,00	27 749,79	28 763,49	29 614,89	-12 793,08	
---	-----------------------------	---------	------	-----------	-----------	-----------	-----------	------	-----------	-----------	-----------	------------	--

Приложение 1.7

Общехозяйственные расходы:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные организации					Данные органа регулирования				Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			2021	2022	2023	2024	2025	2021	2023	2024	2025			
			Факт	План, утвержденный органами регулирования	План	План	План	Факт	План	План	План			
Для потребителей муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области														
1	Зарботная плата административно-управленческого аппарата	тыс. руб.	0,00	1 871,98	3 968,61	4 155,13	4 350,42	0,00	1 964,46	2 036,22	2 096,49	-2 004,15	в соответствии с численностью АУП	
2	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	0,00	565,34	1 198,52	1 254,85	1 313,83	0,00	593,27	614,94	633,14	-605,25	в соответствии с уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование "Фонд социального страхования»	

3	Материалы	тыс. руб.	0,00	224,01	244,17	258,82	274,35	0,00	235,07	243,66	250,87	-9,09	Плановые значения 202 года с учетом индексов-дефляторов 2023 года
4	Электроэнергия	тыс. руб.	0,00	607,70	662,39	702,14	744,26	0,00	637,72	661,02	680,58	-24,67	-//-
5	Отопление	тыс. руб.	0,00	113,44	123,65	131,07	138,93	0,00	119,04	123,39	127,05	-4,61	-//-
6	Топливо и ГСМ	тыс. руб.	0,00	99,06	107,97	114,45	121,32	0,00	103,95	107,75	110,94	-4,02	-//-
7	Информационно-консультационные услуги	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
8	Услуги связи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
9	Оплата договорников	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	Абонементная плата за телефон	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	Амортизация ОС	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

12	Аренда транспорта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
13	Налоги и сборы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
14	Услуги сотовой связи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
15	Охрана труда	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
16	Подготовка кадров	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
17	Подписные издания	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
18	Расходные материалы для офисной техники	тыс. руб.	0,00	7,42	8,09	8,58	9,09	0,00	7,79	8,07	8,31	-0,30	Плановые значения 202 года с учетом индексов- дефляторов 2023 года
19	Ремонт ОС и оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
20	И другие затраты, связанные с содержанием администрации предприятия	тыс. руб.	0,00	947,12	1 032,36	1 094,31	1 159,96	0,00	993,91	1 030,22	1 060,71	-38,45	

21	ИТОГО ЗАТРАТ, из них:	тыс. руб.	0,00	4 436,08	7 345,76	7 719,34	8 112,17	0,00	4 655,22	4 825,27	4 968,10	-2 690,55	
21.1	Операционные	тыс. руб.	0,00	3 870,74	6 147,25	6 464,49	6 798,34	0,00	4 061,95	4 210,33	4 334,96	-2 085,30	
21.2	Неподконтрольные	тыс. руб.	0,00	565,34	1 198,52	1 254,85	1 313,83	0,00	593,27	614,94	633,14	-605,25	
22	Регулируемые виды деятельности, всего.	тыс. руб.											

Приложение 1.8

Реестр неподконтрольных расходов:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные организации					Данные органа регулирования				Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием	
			2021	2022	2023	2024	2025	2021	2023	2024	2025			
			Факт	План, утвержденный органами регулирования	План	План	План	Факт	План	План	План			
Для потребителей муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области														
1	Расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя													

1.1	Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности	тыс руб	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	Арендная плата в отношении производственных объектов	тыс руб	0,00	0,00	501,19	526,25	552,56	0,00	0,00	0,00	0,00	-501,19	договор аренды б/н от 19.09.2022 года не содержит сведения в соответствии с п.45 Основ ценообразования
1.4	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе:	тыс руб	0,00	400,18	400,18	400,18	400,18	0,00	400,18	400,18	400,18	0,00	
1.4.1	плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	тыс руб	0,00	400,18	400,18	400,18	400,18	0,00	400,18	400,18	400,18	0,00	
1.5	Отчисления на социальные нужды	тыс руб	0,00	5 044,30	5 346,96	5 542,28	5 744,74	0,00	5 347,48	5 542,83	5 706,90	0,53	В соответствии с уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование "Фонд социального

													страхования»
1.5.1	процент отчислений на социальные нужды	%	0,00	30,20	30,20	30,20	30,20	0,00	30,20	30,20	30,20	0,00	В соответствии с уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование "Фонд социального страхования»
1.6	Расходы по сомнительным долгам	тыс руб	0,00	0,00	242,65	254,06	266,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-242,65	АО «ИЭК» не является единой теплоснабжающей организацией территории «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района, что не соответствует требованиям п. 25 Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения
1.14	Общехозяйственные расходы, относимые к неподконтрольным расходам	тыс руб	0,00	565,34	1 198,52	1 254,85	1 313,83	0,00	593,27	614,94	633,14	-605,25	в соответствии с численностью АУП и уведомлением о размере страховых взносов на

													обязательное социальное страхование «Фонд социального страхования»
1.16	ИТОГО неподконтрольных расходов на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	0,00	6 009,82	7 689,50	7 977,61	8 277,30	0,00	6 340,94	6 557,95	6 740,22	-1 348,56	
2.5	Отчисления на социальные нужды	тыс руб	0,00	456,62	484,02	501,70	520,03	0,00	479,18	496,69	511,39	-4,84	В соответствии с уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование «Фонд социального страхования»
2.5.1	процент отчислений на социальные нужды	%	0,00	30,20	30,20	30,20	30,20	0,00	30,20	30,20	30,20	0,00	В соответствии с уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование «Фонд социального страхования»
2.16	ИТОГО неподконтрольных расходов на передачу тепловой энергии	тыс руб	0,00	456,62	484,02	501,70	520,03	0,00	479,18	496,69	511,39	-4,84	

4	ВСЕГО неподконтрольных расходов	тыс руб	0,00	6 466,44	8 173,52	8 479,32	8 797,33	0,00	6 820,12	7 054,64	7 251,61	-1 353,40	
---	---------------------------------	---------	------	----------	----------	----------	----------	------	----------	----------	----------	-----------	--

Приложение 1.9

Расчет фонда оплаты труда:

№	Показатели	Данные организации, тыс. руб					Данные органа регулирования, тыс. руб					
		2021	2022	2023	2024	2025	2021	2023		2024	2025	
		Факт	План, утвержден ный органами регулиру вания	План	План	План	Факт	Среднеспи сочная численнос ть, чел	Средняя зароботная плата работающ его, руб.	План	План	План
Для потребителей муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области												
1	Производственные рабочие - всего, в том числе отнесено на затраты:	0,00	15 568,97	16 503,11	17 278,76	18 090,86	0,00	31,00	44 400,23	16 516,88	17 120,25	17 627,01
1.1	По производству	0,00	14 668,97	15 549,11	16 279,92	17 045,07	0,00	28,00	46 346,50	15 572,42	16 141,28	16 619,07
1.2	По распределению	0,00	900,00	954,00	998,84	1 045,78	0,00	3,00	26 235,00	944,46	978,96	1 007,94
2	Цеховой персонал - всего, в том числе отнесено на затраты:	0,00	2 646,00	2 804,76	2 936,58	3 074,60	0,00	4,00	57 848,18	2 776,71	2 878,15	2 963,34
2.1	По производству	0,00	2 034,00	2 156,04	2 257,37	2 363,47	0,00	3,00	59 291,10	2 134,48	2 212,45	2 277,94
2.2	По распределению	0,00	612,00	648,72	679,21	711,13	0,00	1,00	53 519,40	642,23	665,69	685,40
3	АУП - в целом по предприятию	0,00	1 871,98	3 968,61	4 155,13	4 350,42	0,00	3,00	54 568,34	1 964,46	2 036,22	2 096,49
3.1	АУП - отнесено на тепло	0,00	1 800,00	3 968,61	4 155,13	4 350,42	0,00	3,00	52 470,00	1 888,92	1 957,92	2 015,88

4	Итого, (без АУП)	0,00	18 214,97	19 307,87	20 215,34	21 165,46	0,00	35,00	45 937,13	19 293,60	19 998,39	20 590,34
---	------------------	------	-----------	-----------	-----------	-----------	------	-------	-----------	-----------	-----------	-----------

Приложение 1.10

Расчет прибыли:

№	Показатели	Ед. изм.	Данные организации					Данные органа регулирования				Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2023 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием
			2021	2022	2023	2024	2025	2021	2023	2024	2025		
			Факт	План, утвержденный органами регулирования	План	План	План	Факт	План	План	План		
Для потребителей муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области													
1	Нормативная прибыль, в т.ч.:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1	расходы реализацию ИП	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	расходы возврат инвестиций, в т.ч.:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1	возврат привлеченных инвестиций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2	расходы на обслуживание привлеченных инвестиций	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3	денежные выплаты социального характера (по	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

	Коллективному договору)												
1.4	прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2	Расчетная предпринимательская прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	в т.ч. облагается налогом на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.1	в т.ч. налог на прибыль по объектам инвестирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Курылко С.А. предложила:

1. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 26 октября 2022 года № 108-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям на территории Ленинградской области, на 2022 год» изменения, изложив приложение 1 к приказу в редакции:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для потребителей муниципальных образований «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с даты вступления в силу приказа от 26.10.2022г. № 108-п по 30.11.2022	10 770,43	-	-	-	-	-
		с 01.12.2022 по 31.12.2022	11 858,88	-	-	-	-	-

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Инженерно-энергетический комплекс» потребителям (кроме населения) на территории муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2025 годов:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для потребителей муниципальных образований «Токсовское городское поселение», в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 31.12.2023	11 858,88	-	-	-	-	-
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	11 858,88	-	-	-	-	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	13 110,50	-	-	-	-	-
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	12 574,65	-	-	-	-	-
с 01.07.2025 по 31.12.2025		13 188,90	-	-	-	-	-	

3. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Инженерно-энергетический комплекс» на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской на долгосрочный период регулирования 2023-2025 годов для формирования тарифов, установленных в пункте 2, с использованием метода индексации установленных тарифов:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов
			тыс. руб.	%
1	2	3	4	5
1	Муниципальное образование «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.1	Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя	2023	27 749,79	1,0
		2024	-	1,0
		2025	-	1,0

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

По вопросу 57 повестки дня об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, формул для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области с 01 декабря 2022 года

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Ермолаев Сергей Николаевич - заместитель начальника департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии – начальник отдела регулирования тарифов на электрическую энергию регулирования тарифов на электрическую энергию ЛенРТК;

Кузнецов Алексей Владимирович – заместитель начальника отдела регулирования тарифов на электрическую энергию департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Представители ПАО «Россети Ленэнерго»: Гридин А.В. (доверенность от 21.05.2021 № 148-21); Говорова Т.Ф. (доверенность от 26.10.2021 № 272-21); Леонтьевский В.А. (доверенность от 03.08.2021 № 195-21); Целиков Д.В. (18.10.2021 № 237-21)

Представители АО «ЛОЭСК»: Демин А.А. (Приказ от 02.03.2022 № 31 о/д); Магдеев Н.Н. (доверенность от 02.03.2022 № 212/2022-1); Кудрявцев Б.Б. (доверенность от 18.02.2022 № 205/2022); Жданов В.В. (доверенность от 27.05.2022 № 247/2022); Сорокин К.А. (доверенность от 27.05.2022 № 248/2022); Емельянов Н.В. (доверенность от 01.06.2022 № 251/2022); Смольников А.С. (доверенность от 17.11.2022 № 329/2022); Телешко О.В. (доверенность от 27.05.2022 № 249/2022); Ломкова Е.А. (доверенность от 17.11.2022 № 330/2022)

СЛУШАЛИ:

Ермолаева С.Н., который сообщил, что в соответствии с пунктом 87 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 № 1178, определено, что территориальные сетевые организации ежегодно, не позднее 1 ноября, представляют в органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов прогнозные сведения о планируемых расходах за технологическое присоединение на очередной календарный год в соответствии с методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов, с учетом стоимости каждого мероприятия в отдельности, а также с разбивкой по категориям потребителей, уровням напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение, и (или) объемам присоединяемой максимальной мощности.

В соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в ЛенРТК представлены письменные заявления об установлении размера стандартизированных тарифных ставок платы, ставок платы за единицу максимальной мощности для расчёта платы за технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств, расположенных на территории Ленинградской области на 2023 год.

Формат представленных материалов полностью соответствует требованиям действующего законодательства. Проведен анализ представленных территориальными сетевыми организациями документов и материалов.

Ермолаев С.Н. предложил:

1. Установить льготную ставку за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности при технологическом присоединении объектов, указанных в абзацах четвертом и пятом пункта 17 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 (далее - Правила технологического присоединения), и отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), присоединяемых к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, которая утверждается в отношении всей совокупности таких мероприятий, в размере 8700 рублей с НДС за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности.

В случаях технологического присоединения объектов, указанных в абзаце первом настоящего пункта, плата за технологическое присоединение определяется в размере минимального из следующих значений: стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок; стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, установленной абзацем первым настоящего пункта.

С соблюдением требований абзацев второго - четвертого настоящего пункта определяется плата за технологическое присоединение объектов микрогенерации заявителей - физических лиц, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), и объектов микрогенерации.

С соблюдением требований абзацев второго - четвертого настоящего пункта определяется плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

В случае подачи заявки юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем в целях технологического присоединения объектов микрогенерации, а также одновременного технологического присоединения объектов микрогенерации и энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), присоединяемых по третьей категории надежности к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики, а стоимость мероприятий по технологическому присоединению объектов микрогенерации определяется в размере минимального из следующих значений: стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок; стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, установленной абзацем первым настоящего пункта.

2. В отношении категорий заявителей, указанных в абзацах одиннадцатом - девятнадцатом настоящего пункта, в случае представления заявителем документов, оформленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти (органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченным им государственным учреждением, органом местного самоуправления), подтверждающих соответствие заявителя категории, установленной абзацами одиннадцатым - девятнадцатым пункта 17 Правил технологического присоединения, при присоединении энергопринимающих устройств заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, плату за технологическое присоединение объектов микрогенерации, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации, и энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), определять в размере минимального из следующих значений:

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая устанавливается в отношении всей совокупности таких мероприятий в размере 1060,00 рублей с НДС за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности.

3. Для заявителей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт, при расчете платы за технологическое присоединение применяются стандартизированные тарифные ставки, установленные приложениями № 2 и № 3 к настоящему приказу с учетом особенностей, установленных Правилами технологического присоединения, и настоящим пунктом.

С 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2022 года размер включаемой в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт инвестиционной составляющей на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и(или) объектов электроэнергетики составляет 50 процентов величины указанных расходов с учетом особенностей, установленных абзацами первым - двадцать вторым и двадцать шестым пункта 17 Правил технологического присоединения.

В отношении энергопринимающих устройств заявителей, указанных в пункте 12(1) Правил технологического присоединения, присоединяемых по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и(или) объектов электроэнергетики.

В границах территории Ленинградской области одно и то же лицо может осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании, соответствующих критериям, указанным в абзаце три настоящего пункта, с применением установленных настоящим абзацем особенностей расчета платы за технологическое присоединение не более 1 раза в течение трех лет, с учетом условий, установленных пунктом 17 Правил технологического присоединения.

4. Включение в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей инвестиционной составляющей на покрытие расходов, связанных с развитием существующей инфраструктуры, в том числе связей между объектами территориальных сетевых организаций и объектами единой национальной (общероссийской) электрической сети, за исключением расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до границы участка заявителя, не допускается, за исключением случаев технологического присоединения генерирующих объектов к объектам электросетевого хозяйства, соответствующим критериям отнесения к единой национальной (общероссийской) электрической сети.

5. Утвердить перечень территориальных сетевых организаций Ленинградской области, в отношении которых устанавливаются (пересматриваются) цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии на 2023 год

№ п/п	Полное наименование территориальной сетевой организации	Идентификационный номер	Код причины постановки на учет (КПП)
1.	Публичное акционерное общество энергетики и электрификации "Россети Ленэнерго"	7803002209	781001001
2.	Акционерное общество "ЛЮЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области"	4703074613	785150001
3.	Общество с ограниченной ответственностью "Никольская электросетевая компания"	4716024056	471601001
4.	Акционерное общество "Коммунарские электрические сети"	4705034158	470501001
5.	Общество с ограниченной ответственностью "Ленсель"	7804488126	780401001
6.	Муниципальное предприятие "Всеволожское предприятие электрических сетей"	4703005850	470301001
7.	Открытое акционерное общество "Объединенная энергетическая компания"	7810258843	781301001
8.	Общество с ограниченной ответственностью "Сетевое предприятие "Росэнерго"	7802456200	780601001
9.	Общество с ограниченной ответственностью "Подпорожские электрические сети"	4711011840	471101001
10.	Акционерное общество "Оборонэнерго" филиал "Северо-Западный"	7704726225	784143001
11.	Открытое акционерное общество "РЖД" (Октябрьская дирекция по энергообеспечению - СП "Трансэнерго" - филиала ОАО "РЖД")	7708503727	783845004
12.	Общество с ограниченной ответственностью "Пикалёвский глинозёмный завод"	4715030610	471501001
13.	Общество с ограниченной ответственностью "Энергоинвест"	4716026007	784201001
14.	Общество с ограниченной ответственностью "Восток"	4716033484	471601001

5. Установить стандартизированную тарифную ставку на покрытие расходов на осуществление организационных мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области, перечисленных в пункте 5, на территории Ленинградской области на 2023 год:

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2023
C ₁		Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям		

1	C ₁	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю и проверку сетевой организацией выполнения технических условий заявителем	рублей за одно присоединение	31 767,43
1.1	C _{1.1}	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей за одно присоединение	14 624,76
1.2.1	C _{1.2.1}	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на выдачу уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителя, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей за одно присоединение	17 142,67
1.2.2	C _{1.2.2}	стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку выполнения технических условий Заявителем, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	рублей за одно присоединение	32 365,09

6. Установить стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов по строительству объектов электросетевого хозяйства, а также на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области, перечисленных в пункте 5, на территории Ленинградской области:

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Стандартизированная тарифная ставка 2023
2.1.1.3.2.1	C _{2.1.1.3.2.1} 1–20 кВ	воздушные линии на деревянных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	4 185 724,92
2.1.1.4.1.1	C _{2.1.1.4.1.1} 0,4 кВ и ниже	воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	2 287 843,61
	C _{2.1.1.4.1.1} 1–20 кВ			4 462 622,41
2.1.1.4.1.2	C _{2.1.1.4.1.2} 0,4 кВ и ниже	воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	3 396 764,04
2.1.1.4.2.1	C _{2.1.1.4.2.1} 0,4 кВ и ниже	воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	2 498 358,35
	C _{2.1.1.4.2.1} 1–20 кВ			4 185 724,92
2.1.1.4.2.2	C _{2.1.1.4.2.2} 0,4 кВ и ниже	воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	2 794 758,58
	C _{2.1.1.4.2.2} 1–20 кВ			6 691 335,77
2.1.1.4.3.1	C _{2.1.1.4.3.1} 0,4 кВ и ниже	воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	3 088 475,04
	C _{2.1.1.4.3.1} 1–20 кВ			4 806 081,74

2.1.1.4.3.2	C _{0,4 кВ и ниже} 2.1.1.4.3.2	воздушные линии на деревянных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	4 505 520,32
2.3.1.3.1.1	C _{1–20 кВ} 2.3.1.3.1.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	2 037 328,09
2.3.1.3.2.1	C _{0,4 кВ и ниже} 2.3.1.3.2.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	2 349 158,2
	C _{1–20 кВ} 2.3.1.3.2.1			5 341 267,38
2.3.1.4.1.1	C _{0,4 кВ и ниже} 2.3.1.4.1.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	2 037 328,09
	C _{1–20 кВ} 2.3.1.4.1.1			4 481 322,32
2.3.1.4.1.2	C _{0,4 кВ и ниже} 2.3.1.4.1.2	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	3 651 886,37
2.3.1.4.2.1	C _{0,4 кВ и ниже} 2.3.1.4.2.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	2 240 922,65
	C _{1–20 кВ} 2.3.1.4.2.1			5 063 694,34
2.3.1.4.2.2	C _{0,4 кВ и ниже} 2.3.1.4.2.2	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	3 406 751,82
2.3.1.4.3.1	C _{0,4 кВ и ниже} 2.3.1.4.3.1	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно одноцепные	рублей/км	2 309 609,58
	C _{1–20 кВ} 2.3.1.4.3.1			6 396 278,72
2.3.1.4.3.2	C _{0,4 кВ и ниже} 2.3.1.4.3.2	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	3 854 211,17
3.1.1.1.1.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.1.1.1.1	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	3 161 130,84
	C _{1–10 кВ} 3.1.1.1.1.1			5 719 605,94
3.1.1.1.2.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.1.1.2.1	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	5 454 766,79
	C _{1–10 кВ} 3.1.1.1.2.1			6 935 650,72
3.1.1.1.2.2	C _{1–10 кВ} 3.1.1.1.2.2	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	8 259 273,10
3.1.1.1.3.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.1.1.3.1	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	5 653 320,57
	C _{1–10 кВ} 3.1.1.1.3.1			6 676 281,41
	C _{15–20 кВ} 3.1.1.1.3.1			7 494 550,92
3.1.1.1.3.2	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.1.1.3.2	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200	рублей/км	7 656 937,50

	C _{1-10 кВ} 3.1.1.1.3.2	квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее		13 216 988,14
3.1.1.1.4.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.1.1.4.1	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	6 309 351,28
	C _{1-10 кВ} 3.1.1.1.4.1			8 086 603,59
	C _{15-20 кВ} 3.1.1.1.4.1			9 733 903,41
3.1.1.1.4.2	C _{1-10 кВ} 3.1.1.1.4.2	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	15 210 199,79
3.1.1.1.5.1	C _{1-10 кВ} 3.1.1.1.5.1	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 250 до 300 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	10 102 341,93
	C _{15-20 кВ} 3.1.1.1.5.1			10 397 818,42
3.1.1.1.5.2	C _{1-10 кВ} 3.1.1.1.5.2	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 250 до 300 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	15 802 123,38
3.1.1.1.5.4	C _{1-10 кВ} 3.1.1.1.5.4	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 250 до 300 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	рублей/км	27 939 543,22
3.1.1.1.6.1	C _{1-10 кВ} 3.1.1.1.6.1	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 300 до 400 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	10 094 286,32
	C _{15-20 кВ} 3.1.1.1.6.1			11 122 784,89
3.1.1.1.6.2	C _{1-10 кВ} 3.1.1.1.6.2	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 300 до 400 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	18 674 290,73
3.1.1.1.7.1	C _{1-10 кВ} 3.1.1.1.7.1	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 400 до 500 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	8 200 829,19
	C _{15-20 кВ} 3.1.1.1.7.1			11 897 700,77
3.1.1.1.8.1	C _{1-10 кВ} 3.1.1.1.8.1	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	12 801 438,91
	C _{15-20 кВ} 3.1.1.1.8.1			14 051 559,51
3.1.1.1.8.2	C _{1-10 кВ} 3.1.1.1.8.2	кабельные линии в траншеях одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	22 932 786,01
3.1.1.2.4.1	C _{1-10 кВ} 3.1.1.2.4.1	кабельные линии в траншеях одножильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	4 469 301,31
3.1.2.1.1.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.1.1.1	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	4 949 147,6
	C _{1-10 кВ} 3.1.2.1.1.1			5 719 605,94
3.1.2.1.1.2	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.1.1.2	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	5 139 814,25

3.1.2.1.2.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.1.2.1	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	5 949 181,74
	C _{1-10 кВ} 3.1.2.1.2.1			5 144 102,02
3.1.2.1.2.2	C _{1-10 кВ} 3.1.2.1.2.2	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	9 794 291,99
3.1.2.1.3.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.1.3.1	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	6 195 038,21
	C _{1-10 кВ} 3.1.2.1.3.1			7 243 812,21
3.1.2.1.3.2	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.1.3.2	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	9 143 675,08
	C _{1-10 кВ} 3.1.2.1.3.2			13 216 988,14
3.1.2.1.3.4	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.1.3.4	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя кабелями в траншее	рублей/км	10 392 515,66
3.1.2.1.4.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.1.4.1	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	5 937 871,79
	C _{1-10 кВ} 3.1.2.1.4.1			10 102 341,93
3.1.2.1.4.2	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.1.4.2	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	13 175 908,63
	C _{1-10 кВ} 3.1.2.1.4.2			15 210 199,79
3.1.2.1.5.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.1.5.1	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 250 до 300 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	7 882 749,22
3.1.2.1.5.2	C _{1-10 кВ} 3.1.2.1.5.2	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 250 до 300 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	14 430 346,11
3.1.2.1.6.2	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.1.6.2	кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 300 до 400 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	9 637 038,31
3.1.2.2.1.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.2.1.1	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	2 339 877,80
	C _{1-10 кВ} 3.1.2.2.1.1			3 635 788,00
3.1.2.2.2.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.2.2.1	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	2 423 137,60
	C _{1-10 кВ} 3.1.2.2.2.1			3 985 981,78
3.1.2.2.2.2	C _{1-10 кВ} 3.1.2.2.2.2	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	8 259 273,10
3.1.2.2.3.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.2.3.1	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	3 285 148,51
	C _{1-10 кВ} 3.1.2.2.3.1			5 113 811,73

3.1.2.2.3.2	С _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.2.3.2	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	3 981 607,50
	С _{1-10 кВ} 3.1.2.2.3.2			12 067 873,36
3.1.2.2.4.1	С _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.2.4.1	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее	рублей/км	3 010 563,40
	С _{1-10 кВ} 3.1.2.2.4.1			5 706 213,93
3.1.2.2.4.2	С _{0,4 кВ и ниже} 3.1.2.2.4.2	кабельные линии в траншеях многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя кабелями в траншее	рублей/км	5 754 011,7
	С _{1-10 кВ} 3.1.2.2.4.2			12 770 361,25
3.6.1.1.1.1	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.1.1.1.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	12 141 998,22
3.6.1.1.2.1	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.1.1.2.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	13 623 332,22
	С _{1-10 кВ} 3.6.1.1.2.1			13 512 304,81
3.6.1.1.2.2	С _{1-10 кВ} 3.6.1.1.2.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	37 078 387,27
	С _{15-20 кВ} 3.6.1.1.2.2			37 623 412,4
3.6.1.1.3.1	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.1.1.3.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	16 519 931,45
	С _{1-10 кВ} 3.6.1.1.3.1			17 642 987,16
3.6.1.1.3.2	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.1.1.3.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	19 789 462,50
	С _{1-10 кВ} 3.6.1.1.3.2			24 357 222,07
	С _{15-20 кВ} 3.6.1.1.3.2			38 500 237,07
3.6.1.1.3.4	С _{1-10 кВ} 3.6.1.1.3.4	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя трубами в скважине	рублей/км	27 703 599,12
3.6.1.1.4.1	С _{1-10 кВ} 3.6.1.1.4.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	20 937 346,72
3.6.1.1.4.2	С _{1-10 кВ} 3.6.1.1.4.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	24 055 108,74
	С _{15-20 кВ} 3.6.1.1.4.2			38 860 152,80
3.6.1.1.4.4	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.1.1.4.4	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя трубами в скважине	рублей/км	26 775 795,17
	С _{1-10 кВ} 3.6.1.1.4.4			45 283 216,65

3.6.1.1.5.2	C _{1-10 кВ} 3.6.1.1.5.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 250 до 300 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	39 503 061,03
	C _{15-20 кВ} 3.6.1.1.5.2			39 574 549,0
3.6.1.1.5.4	C _{1-10 кВ} 3.6.1.1.5.4	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 250 до 300 квадратных мм включительно с четырьмя трубами в скважине	рублей/км	43 683 002,97
3.6.1.1.6.2	C _{1-10 кВ} 3.6.1.1.6.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 300 до 400 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	40 173 818,70
	C _{15-20 кВ} 3.6.1.1.6.2			40 386 310,07
3.6.1.1.7.2	C _{1-10 кВ} 3.6.1.1.7.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 400 до 500 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	40 890 877,66
	C _{15-20 кВ} 3.6.1.1.7.2			41 183 006,67
3.6.1.1.8.2	C _{1-10 кВ} 3.6.1.1.8.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	42 884 170,65
	C _{15-20 кВ} 3.6.1.1.8.2			43 751 954,87
3.6.1.1.8.4	C _{1-10 кВ} 3.6.1.1.8.4	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 500 до 800 квадратных мм включительно с четырьмя трубами в скважине	рублей/км	52 034 821,79
3.6.1.2.4.1	C _{1-10 кВ} 3.6.1.2.4.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, одножильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	15 690 755,60
3.6.2.1.1.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.1.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	5 867 138,19
3.6.2.1.1.2	C _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.1.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода до 50 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	24 183 941,46
3.6.2.1.2.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.2.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	10 028 472,87
	C _{1-10 кВ} 3.6.2.1.2.1			13 512 304,81
3.6.2.1.2.2	C _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.2.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	22 142 363,72
	C _{1-10 кВ} 3.6.2.1.2.2			27 570 515,44
3.6.2.1.3.1	C _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.3.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	13 527 082,40
	C _{1-10 кВ} 3.6.2.1.3.1			14 515 403,50
3.6.2.1.3.2	C _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.3.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или	рублей/км	19 789 462,50

	С _{1-10 кВ} 3.6.2.1.3.2	пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине		24 357 222,07
3.6.2.1.3.4	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.3.4	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с четырьмя трубами в скважине	рублей/км	29 291 548,64
3.6.2.1.3.5	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.3.5	многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с количеством труб в скважине более четырех	рублей/км	39 704 042,54
3.6.2.1.4.1	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.4.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	17 801 936,53
	С _{1-10 кВ} 3.6.2.1.4.1			18 104 718,00
3.6.2.1.4.2	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.4.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	27 767 818,81
3.6.2.1.4.4	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.4.4	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с четырьмя трубами в скважине	рублей/км	21 605 863,41
3.6.2.1.4.5	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.4.5	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с количеством труб в скважине более четырех	рублей/км	50 410 869,36
3.6.2.1.5.1	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.5.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 250 до 300 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	16 995 057,00
3.6.2.1.5.2	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.1.5.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 250 до 300 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	33 436 197,53
3.6.2.2.2.1	С _{1-10 кВ} 3.6.2.2.2.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	12 638 788,37
3.6.2.2.2.2	С _{1-10 кВ} 3.6.2.2.2.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 50 до 100 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	27 287 411,96
3.6.2.2.3.1	С _{1-10 кВ} 3.6.2.2.3.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	14 515 403,50
3.6.2.2.3.2	С _{1-10 кВ} 3.6.2.2.3.2	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	28 052 990,51
3.6.2.2.4.1	С _{0,4 кВ и ниже} 3.6.2.2.4.1	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с одной трубой в скважине	рублей/км	18 949 226,07
	С _{1-10 кВ} 3.6.2.2.4.1			15 690 755,60

3.6.2.2.4.2	$C_{3.6.2.2.4.2}^{1-10 \text{ кВ}}$	кабельные линии, прокладываемые методом горизонтального наклонного бурения, многожильные с бумажной изоляцией сечением провода от 200 до 250 квадратных мм включительно с двумя трубами в скважине	рублей/км	28 885 339,50
4.1.3	$C_{4.1.3}^{1-20 \text{ кВ}}$	реклоузеры номинальным током от 250 до 500 А включительно	рублей/шт	1 950 249,93
4.1.4	$C_{4.1.4}^{1-20 \text{ кВ}}$	реклоузеры номинальным током от 500 до 1000 А включительно	рублей/шт	2 180 519,04
4.2.3	$C_{4.2.3}^{1-20 \text{ кВ}}$	линейные разъединители номинальным током от 250 до 500 А включительно	рублей/шт	731 570,93
4.2.4	$C_{4.2.4}^{1-20 \text{ кВ}}$	линейные разъединители номинальным током от 500 до 1000 А включительно	рублей/шт	738 079,07
4.4.3.2	$C_{4.4.3.2}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током от 250 до 500 А включительно с количеством ячеек от 5 до 10 включительно	рублей/шт	210 137,27
4.4.4.2	$C_{4.4.4.2}^{1-20 \text{ кВ}}$	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током от 500 до 1000 А включительно с количеством ячеек от 5 до 10 включительно	рублей/шт	27 782 281,33
4.4.4.3	$C_{4.4.4.3}^{1-20 \text{ кВ}}$	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током от 500 до 1000 А включительно с количеством ячеек от 10 до 15 включительно	рублей/шт	27 869 375,95
4.4.4.4	$C_{4.4.4.4}^{1-20 \text{ кВ}}$	распределительные пункты (РП), за исключением комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН), номинальным током от 500 до 1000 А включительно с количеством ячеек свыше 15	рублей/шт	46 178 646,27
4.5.4.1	$C_{4.5.4.1}^{1-20 \text{ кВ}}$	комплектные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током от 500 до 1000 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно	рублей/шт	7 890 428,93
4.5.4.2	$C_{4.5.4.2}^{1-20 \text{ кВ}}$	комплектные распределительные устройства наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током от 500 до 1000 А включительно с количеством ячеек от 5 до 10 включительно	рублей/шт	12 487 008,50
5.1.1.1	$C_{5.1.1.1}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно столбового/мачтового типа	рублей/кВт	29367,66
	$C_{5.1.1.1}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			27 655,50
5.1.1.2	$C_{5.1.1.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	39 931,29
5.1.2.1	$C_{5.1.2.1}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа	рублей/кВт	11 301,70
	$C_{5.1.2.1}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			11 485,80
5.1.2.2	$C_{5.1.2.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	12 060,67
	$C_{5.1.2.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			11 102,13

	$C_{5.1.2.2}^{20/0,4 \text{ кВ}}$			25 900,57
5.1.3.1	$C_{5.1.3.1}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно столбового/мачтового типа	рублей/кВт	5 465,30
	$C_{5.1.3.1}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			5 279,31
5.1.3.2	$C_{5.1.3.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	6 824,31
	$C_{5.1.3.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			5 324,66
	$C_{5.1.3.2}^{20/0,4 \text{ кВ}}$			12 045,91
5.1.3.3	$C_{5.1.3.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	26 714,61
5.1.4.2	$C_{5.1.4.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	4 357,54
	$C_{5.1.4.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			4 119,91
5.1.4.3	$C_{5.1.4.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	27 715,76
5.1.5.2	$C_{5.1.5.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	3 316,09
	$C_{5.1.5.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			3 494,58
5.1.5.3	$C_{5.1.5.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	20 583,89
5.1.6.2	$C_{5.1.6.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	3 857,91
	$C_{5.1.6.2}^{20/0,4 \text{ кВ}}$			6 993,95
5.1.6.3	$C_{5.1.6.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	14 359,15
5.1.7.2	$C_{5.1.7.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 кВА до 1250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	4 681,64
5.1.7.3	$C_{5.1.7.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 кВА до 1250 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	10 626,16
	$C_{5.1.7.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			9 075,25
5.1.8.2	$C_{5.1.8.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 кВА до 1600 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	4 371,22
5.1.8.3	$C_{5.1.8.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	однотрансформаторные подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 кВА до 1600 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	11 377,12
5.2.2.2	$C_{5.2.2.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	19 000,96

5.2.2.3	$C_{5.2.2.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	35 504,53
5.2.3.2	$C_{5.2.3.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	9 437,33
	$C_{5.2.3.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			9 292,25
5.2.3.3	$C_{5.2.3.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	23 952,98
5.2.4.2	$C_{5.2.4.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	5 852,14
5.2.4.3	$C_{5.2.4.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	29 159,78
	$C_{5.2.4.3}^{20/0,4 \text{ кВ}}$			43 789,97
5.2.5.2	$C_{5.2.5.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	3 934,62
5.2.5.3	$C_{5.2.5.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	15 559,94
	$C_{5.2.5.3}^{20/0,4 \text{ кВ}}$			28 048,72
5.2.6.2	$C_{5.2.6.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	4 890,64
	$C_{5.2.6.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			5 371,59
5.2.6.3	$C_{5.2.6.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	11 682,78
	$C_{5.2.6.3}^{20/0,4 \text{ кВ}}$			18 026,68
5.2.7.2	$C_{5.2.7.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 кВА до 1250 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	5 802,32
5.2.7.3	$C_{5.2.7.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1000 кВА до 1250 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	7 894,39
	$C_{5.2.7.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			5 154,55
5.2.8.2	$C_{5.2.8.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 кВА до 1600 кВА включительно шкафного или киоскового типа	рублей/кВт	6 218,72
5.2.8.3	$C_{5.2.8.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	двухтрансформаторные и более подстанции (за исключением РТП) мощностью от 1250 кВА до 1600 кВА включительно блочного типа	рублей/кВт	7 732,91
	$C_{5.2.8.3}^{20/0,4 \text{ кВ}}$			11 616,06
6.2.7.2	$C_{6.2.7.2}^{6(10)/0,4 \text{ кВ}}$	распределительные двухтрансформаторные подстанции мощностью от 1000 до 1250 кВА включительно закрытого типа	рублей/кВт	26 558,95
6.2.8.2	$C_{6.2.8.2}^{6(10)/0,4 \text{ кВ}}$	распределительные двухтрансформаторные подстанции мощностью от 1250 до 1600 кВА включительно закрытого типа	рублей/кВт	17 764,05

	$C_{6.2.8.2}^{20/0,4 \text{ кВ}}$			22 893,21
6.2.12.2	$C_{6.2.12.2}^{6(10)/0,4 \text{ кВ}}$	распределительные двухтрансформаторные подстанции мощностью свыше 3150 кВА закрытого типа	рублей/кВт	10 110,62
8.1.1	$C_{8.1.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	рублей за точку учета	40 757,64
8.2.1	$C_{8.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	рублей за точку учета	41 926,89
	$C_{8.2.1}^{1-20 \text{ кВ}}$			337 782,63
8.2.2	$C_{8.2.2}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	рублей за точку учета	54 372,99
8.2.3	$C_{8.2.3}^{1-10 \text{ кВ}}$	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	рублей за точку учета	272 817,24

7. Установить формулы определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области, перечисленных в пункте 5, на территории Ленинградской области исходя из стандартизированных тарифных ставок и способа технологического присоединения:

Формулы определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области, перечисленных в приложении № 1 к настоящему приказу, на территории Ленинградской области согласно приложению № 4 к настоящему приказу, исходя из стандартизированных тарифных ставок и способа технологического присоединения с 01 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года

1. В случае если согласно техническим условиям отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили» в отношении Заявителей, указанных в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, а также заявителей, указанных в абзаце три пункта 3 настоящего приказа, определяется по формуле: размер платы за технологическое присоединение определяется по формуле:

$$P = (C_{1.1} + C_{1.2.1}) + C_8 \times M \text{ (руб.)},$$

В случае если согласно техническим условиям отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили» в отношении Заявителей, указанных в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, размер платы за технологическое присоединение определяется по формуле:

$$P = (C_{1.1} + C_{1.2.2}) + C_8 \times M \text{ (руб.)},$$

где:

P - плата за технологическое присоединение (руб.);

$C_{1.1}$, $C_{1.2.1}$, $C_{1.2.2}$ - стандартизированные тарифные ставки (руб./присоединение), установленные приложением 2 к настоящему приказу;

C_8 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) (рублей за точку учета);

M - количество точек учета, шт.

2. В случае если согласно техническим условиям предусмотрены мероприятия «последней мили» по прокладке воздушных и(или) кабельных линий электропередачи, по строительству распределительных пунктов (РП), трансформаторных подстанций (ТП) с уровнем напряжения 35 кВ и менее, размер платы за технологическое присоединение определяется по формуле:

$$P = (C_{1.1} + C_{1.2.2}) + C_2 \times L_{\text{влі}} + C_3 \times L_{\text{клі}} + C_4 \times T + C_5 \times N_i + C_7 \times N_i + C_8 \times M \text{ (руб.)},$$

где:

$C_2, C_3, C_4, C_5, C_7, C_8$ - стандартизированные тарифные ставки;

$L_{\text{влі}}, L_{\text{клі}}$ - длина воздушных и кабельных линий электропередачи (км);

T - количество распределительных пунктов (шт.);

N_i - объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение Заявителем (кВт);

V - количество точек учета, шт.

В случае если техническими условиями предусмотрена вторая категория надежности электроснабжения, что предполагает технологическое присоединение к двум независимым источникам энергоснабжения, размер платы за технологическое присоединение определяется по формуле:

$$\text{Робщ} = P + (P_{\text{ист1}} + P_{\text{ист2}}) \text{ (руб.)},$$

где:

P - плата за технологическое присоединение, определяемая в соответствии с пунктом 1 приложения 5 к настоящему приказу (руб.);

$P_{\text{ист1}}$ - расходы на выполнение мероприятий, предусмотренных подпунктом "б" пункта 16 Методических указаний, осуществляемых для конкретного присоединения в зависимости от способа присоединения и уровня запрашиваемого напряжения на основании выданных сетевой организацией технических условий, определяемые по первому независимому источнику энергоснабжения в соответствии с главой II Методических указаний (руб.);

$P_{\text{ист2}}$ - расходы на выполнение мероприятий, предусмотренных подпунктом "б" пункта 16 Методических указаний, осуществляемых для конкретного присоединения в зависимости от способа присоединения и уровня запрашиваемого напряжения на основании выданных сетевой организацией технических условий, определяемые по второму независимому источнику энергоснабжения в соответствии с главой II Методических указаний (руб.).

Примечание:

1. Плата за технологическое присоединение определяется по формулам с учетом мероприятий согласно выданным техническим условиям.

2. Если при технологическом присоединении Заявителя согласно техническим условиям срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению предусмотрен на период больше одного года, то стоимость мероприятий, учитываемых в плате, рассчитанной в год подачи заявки, индексируется следующим образом:

- 50% стоимости мероприятий, предусмотренных техническими условиями, определяется в ценах года, соответствующего году утверждения платы;

- 50% стоимости мероприятий, предусмотренных техническими условиями, умножается на прогнозный индекс цен производителей по подразделу "Строительство" раздела "Капитальные вложения (инвестиции)", публикуемых Министерством экономического развития Российской Федерации на год, следующий за годом утверждения платы (при отсутствии данного индекса используется индекс потребительских цен).

Размер платы для каждого случая технологического присоединения рассчитывается сетевой организацией в соответствии с утвержденной формулой.

8. Ставки платы за технологическое присоединение, указанные в пунктах 5,6, не включают налог на добавленную стоимость.

9. Ввести в действие стандартизированные тарифные ставки, формулы для расчета платы за технологическое присоединение, установленные в пунктах 5-7, с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.

10. Признать утратившим силу с 01 декабря 2022 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30.12.2021 № 608-п «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, формул для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2022 год».

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Ермолаев С.Н. пояснил, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по рассматриваемому вопросу соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере электроэнергетики. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

Представители регулируемых организаций выразили особое мнение по вопросу установления платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, формул для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области с 01 декабря 2022 года.

Кузнецов А.В. дал пояснения с учетом особого мнения представителей регулируемых организаций.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 6 человек, против – 1, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Решение принято.

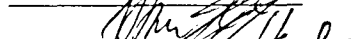
Председательствующий:


_____ Степанова С.Н.


Члены правления:


_____ Прудникова Е.Б.


_____ Ермолаев С.Н.


_____ Кремнева Н.Н.


_____ Княжеская Л.Н.


_____ Курьлко С.А.

Секретарь правления:


_____ Широкова Р.А.