

ПРОТОКОЛ
заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области

9 декабря 2020 года

№ 30

г. Санкт-Петербург

Председательствующий: Свиридова Татьяна Львовна

Секретарь правления: Павлович Татьяна Петровна

Присутствуют члены правления: Ермолаев Сергей Николаевич, Кремнева Наталья Николаевна, Морозова Юлия Александровна.

Чашихина Светлана Георгиевна представила письменную позицию по вопросам повестки дня.

Члены правления (по согласованию): Абейдуллин Руслан Анверович, Костылев Сергей Витальевич - приглашены, не явились.

На заседании правления присутствует специалист 1 разряда отдела противодействия монополистической деятельности и картелям Ленинградского УФАС России Комнатная Елизавета Сергеевна (доверенность от 06.11.2020 №01/88).

Присутствуют 4 члена правления, 1 член правления голосует заочно, следовательно, заседание правления считается правомочным.

В соответствии с письмом Администрации Губернатора и Правительства Ленинградской области от 05.10.2020 № АГ-05-13301/2020 о введении особого пропускного режима в Администрации Ленинградской области в целях реализации мер по противодействию распространению коронавирусной инфекции (COVID-19) представители организаций и представитель Ленинградского УФАС России принимают участие в заседании правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (далее – ЛенРТК) в режиме видеоконференцсвязи.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 459-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием «Агалатово-сервис» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

2. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 458-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием «Агалатово-сервис» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов»

3. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2019 года № 505-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «АКВАТЕРМ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов»

4. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 402-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Балтийский Дом» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов»

5. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2021-2025 годов

6. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 декабря 2019 года № 489-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Жилсервис» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов»

7. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 440-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институт физиологии им. И. П. Павлова Российской академии наук потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

8. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 400-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемых Муниципальным автономным учреждением «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области потребителям на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов»

9. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 405-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые акционерным обществом «Нева Энергия» (филиал в г. Сланцы) потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

10. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 468-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Научно-производственное объединение «Поиск» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

11. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2019 года №259-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЬ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов»

12. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 06 декабря 2019 года №379-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЬ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов»

13. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2019 года № 258-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЬ» потребителям на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов»

14. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 378-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Паритет» потребителям на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов»

15. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 381-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую

федеральным государственным унитарным предприятием «РОСМОРПОРТ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов»

16. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 438-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания «Северная» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов»

17. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием «ТеплоРесурс» муниципального образования Кузнечинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области потребителям на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2021-2023 годов»

18. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 325-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Энергогазмонтаж» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

19. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 479-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Низино» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

20. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 480-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

21. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОЭНЕРГО» объектов капитального строительства заявителей при наличии технической возможности, в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год

22. Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) закрытого акционерного общества «Агрофирма «Выборжец» на 2021 год

23. Об установлении тарифов на транспортировку воды методом сравнения аналогов закрытого акционерного общества «Агрофирма «Выборжец» на 2021 год

24. Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОСФЕРА» на 2021 год

25. Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «ВОДОСФЕРА» на 2021 год

26. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 371-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы»

27. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 371-п «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы»

28. Об утверждении производственных программ в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2021 год

29. Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2021 год

30. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года № 186-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод) акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2019-2023 годы»

31. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года № 186-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных вод акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2019-2023 годы»

32. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 347-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ГРАНД» на 2020-2024 годы»

33. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 347-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ГРАНД» на 2020-2024 годы»

34. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 345-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального предприятия «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области на 2020-2022 годы»

35. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 345-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области на 2020-2022 годы»

36. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 343-пп «Об утверждении производственных программ в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2020-2024 годы»

37. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 343-п «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2020-2024 годы»

38. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 368-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы»

39. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 368-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы»

40. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 338-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Лемэк» на 2019-2023 годы»

41. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 338-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Лемэк» на 2019-2023 годы»

42. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 239-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения Акционерного общества «Ленинградская областная тепло - энергетическая компания» на 2019-2023 годы»

43. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 239-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Акционерного общества «Ленинградская областная тепло - энергетическая компания» на 2019-2023 годы»
44. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 594-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы»
45. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 594-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы»
46. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 237-пп «Об утверждении производственных программ холодного водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения акционерного общества «Научно - производственное объединение «Поиск» на 2019-2023 годы»
47. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 237-п «Об установлении тарифов на транспортировку воды и водоотведение акционерного общества «Научно-производственное объединение «Поиск» на 2019-2023 год»
48. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 343-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ольшаники» на 2019-2023 годы»
49. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2019 года № 267-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Промышленный комплекс «Энергия» на 2020-2024 годы»
50. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2019 года № 267-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Промышленный комплекс «Энергия» на 2020-2024 годы»
51. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 507-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство» на 2019-2023 годы»
52. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 507-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство» на 2019-2023 годы»
53. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2018 года № 211-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального предприятия «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2019-2023 годы»
54. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2018 года № 211-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2019-2023 годы»
55. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 09 ноября 2018 года № 207-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия муниципального образования Шумское сельское поселение муниципального

образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Северное Сияние» на 2019-2023 годы»

56. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года № 207-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия муниципального образования Шумское сельское поселение муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Северное Сияние» на 2019-2023 годы»

57. 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 (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы»

58. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 527-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы»

59. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 351-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка» на 2020-2024 годы»

60. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 351-п «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка» на 2020-2024 годы»

61. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 октября 2020 года № 127-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на 2020-2022 годы»

62. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 08 ноября 2019 года № 257-пп «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Техническая компания «Альтернатива» на 2020 - 2022 годы»

63. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 08 ноября 2019 года № 257-п «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Техническая компания «Альтернатива» на 2020-2022 годы»

64. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 декабря 2019 года № 474 - пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурино» на 2020 - 2024 годы»

65. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 декабря 2019 года № 474-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурино» на 2020-2024 годы»

66. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 335-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЭкоСервис» на 2019-2023 годы»

67. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» (ИНН 4703144282) объектов капитального строительства «Многokвартирные жилые дома», расположенных по адресу: Ленинградская область, Подпорожский муниципальный район, муниципальное образование «Подпорожское городское поселение», город Подпорожье, проспект Кирова, дом № 25 (земельный участок с кадастровым номером 47:05:0104006:644) заявителем по которому выступает общество с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик Ленинградской области 1» в индивидуальном порядке

68. Об установлении регулируемых тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в границах Бокситогорского муниципального района Ленинградской области

69. Об установлении регулируемых тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в границах муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области

70. О внесении изменений в распоряжение комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 ноября 2020 года № 89-р «Об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «Терминал «Янино» (объект присоединения – котельная производственного здания) по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельного участка комплекса по производству лакокрасочных материалов, по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, МО «Заневское городское поселение», городской поселок «Янино-1» (промбаза «Янино») (кад. № 47:07:1039001:8968)»

По вопросу №1 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 459-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием «Агалатово-сервис» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курьлко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

МП «Агалатово-сервис» письмом от 26.11.2020 №61 (вх. ЛенРТК от 27.11.2020 №КТ-1-7451/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курьлко С.А., которая сообщила, что МП «Агалатово-сервис» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 28.04.2020 №91-04/20 (вх. ЛенРТК от 28.04.2020 № КТ-1-2320) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям Агалатовского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 19 декабря 2018 года №459-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые МП «Агалатово-сервис» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	38 554,00	38 554,00	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	1 576,00	1 576,00	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	4,09	4,09	0,00	
Отпуск с коллекторов	Гкал	36 978,00	36 978,00	0,00	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	36 978,00	36 978,00	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	4 478,00	4 478,00	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	12,11	12,11	0,00	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	32 500,00	32 500,00	0,00	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	
Население	Гкал	26 327,71	26 327,71	0,00	
В.т.ч. ГВС	Гкал	4 487,71	4 487,71	0,00	
1 полугодие	Гкал	2 424,70	2 424,70	0,00	
2 полугодие	Гкал	2 063,01	2 063,01	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	21 840,00	21 840,00	0,00	
1 полугодие	Гкал	10 920,00	10 920,00	0,00	
2 полугодие	Гкал	10 920,00	10 920,00	0,00	
Бюджетным	Гкал	3 836,00	3 836,00	0,00	
В.т.ч. ГВС	Гкал	0,00	0,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	3 836,00	3 836,00	0,00	
Иным потребителям	Гкал	2 336,29	2 336,29	0,00	
В.т.ч. ГВС	Гкал	0,00	0,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	2 336,29	2 336,29	0,00	
Всего товарной	Гкал	32 500,00	32 500,00	0,00	
I полугодие	Гкал	17 029,70	17 029,70	0,00	
II полугодие	Гкал	15 470,30	15 470,30	0,00	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	6 050,88	5 969,35	
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	6 050,88	5 969,35	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	5 354,76	5 282,61	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуг/Гкал	154,83	154,83	
1.1.3.1	Природный газ	Кгуг/Гкал	154,83	154,83	
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	5 627,21	5 625,81	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	30 132,38	29 718,97	
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	30 132,38	29 718,97	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	254,00	254,00	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	6,00	8,30	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 524,00	2 108,20	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	254,00	254,00	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	6,00	8,30	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 524,00	2 108,20	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	22,21	10,01	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	11,19	4,41	
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	11,02	5,60	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	0,57	0,26	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,29	0,11	
1.3.2.3	Уд.расход воды на ГВС	м3/Гкал	0,28	0,15	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	71,90	74,10	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	71,89	74,09	
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	71,92	74,11	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	1 597,01	741,75	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	804,41	326,72	
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	792,60	415,03	
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	1,00	0,50	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	60,62	63,11	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	60,62	31,55	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	33 314,01	32 600,47	
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	884,00	884,00	
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,50	7,50	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	6 627,20	6 627,20	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	6 627,20	6 627,20	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	39 941,21	39 227,67	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Замечки
Для потребителей муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	0,00	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	36,29	0,00	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	219,62	0,00	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		1,00	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		0,99	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		0,99	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	61 525,79	59 824,81	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	17 114,43	15 902,32	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	11 097,36	11 322,02	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	33 314,01	32 600,47	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	16 015,36	18 391,05	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	7 417,03	9 257,77	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	1 971,13	2 506,08	
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	6 627,20	6 627,20	
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	5 840,00	284,74	
4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	5 840,00	284,74	
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	6,88	0,38	
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	1 460,00	71,18	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	84 841,15	74 778,03	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	24 531,46	25 160,09	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	14 528,48	13 899,29	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	39 941,21	39 227,67	
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	5 840,00	284,74	
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	792,60	415,03	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	84 048,55	74 363,00	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	84 048,55	74 363,00	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	38 403,02	38 403,02	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	45 645,53	35 959,98	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	2 586,11	2 288,09	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 255,06	2 255,06	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 950,53	2 324,45	
9.1.3	Рост III	%	130,84	103,08	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	2 586,11	2 288,09	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 255,06	2 255,06	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 950,53	2 324,45	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	927,15	914,43	

Рассчитаны:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МП «Агалатово-Сервис» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 255,06
2	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 324,45

Тарифы на горячую воду, поставляемую МП «Агалатово-Сервис» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году

№ п/п	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
			Однотарифный, руб./Гкал
Для потребителей муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта			
1	с 01.01.2021 по 30.06.2021	71,75	2 255,06
2	с 01.07.2021 по 31.12.2021	76,39	2 324,45

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 459-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным

предприятием «Агалатово-сервис» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МП "Агалатово-Сервис" потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2019-2023 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	
Для потребителей муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1 962,04					
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2 256,43					
3	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 251,00					
4	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 255,06					
5	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 255,06					
6	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 324,45					
7	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 247,39					
8	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 293,60					
9	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 293,60					
10	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2 299,64					

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на горячую воду, поставляемую МП "Агалатово-Сервис" потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2019-2023 гг

№ 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 «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области				
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта				
1	с 01.01.2019 по 30.06.2019	79,75	1 962,04	
2	с 01.07.2019 по 31.12.2019	79,75	2 256,43	
3	с 01.01.2020 по 30.06.2020	71,75	2 251,00	
4	с 01.07.2020 по 31.12.2020	71,75	2 255,06	
5	с 01.01.2021 по 30.06.2021	71,75	2 255,06	
6	с 01.07.2021 по 31.12.2021	76,39	2 324,45	
7	с 01.01.2022 по 30.06.2022	79,34	2 247,39	
8	с 01.07.2022 по 31.12.2022	79,34	2 293,60	
9	с 01.01.2023 по 30.06.2023	82,50	2 293,60	
10	с 01.07.2023 по 31.12.2023	82,50	2 299,64	

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №2 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 458-п «Об установлении

долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием «Агалатово-сервис» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

МП «Агалатово-сервис» письмом от 26.11.2020 №61 (вх. ЛенРТК от 27.11.2020 №КТ-1-7451/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что МП «Агалатово-сервис» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 28.04.2020 №91-04/2020 (вх. ЛенРТК от 28.04.2020 №КТ-1-2320/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Агалатовского сельского поселения (д. Елизаветника) Всеволожского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 19 декабря 2018 года №458-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые МП «Агалатово-сервис» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	2 034,00	2 207,91	173,91	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объем	Гкал	34,00	34,00	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	1,67	1,54	-0,13	
Отпуск с коллекторов	Гкал	2 000,00	2 173,91	173,91	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	2 000,00	2 173,91	173,91	
Потери теплоэнергии в сетях, объем	Гкал	668,00	173,91	-494,09	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	33,40	8,00	-25,40	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	1 332,00	2 000,00	668,00	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	
Население	Гкал	1 332,00	2 000,00	668,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	0,00	0,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	1 332,00	2 000,00	668,00	
1 полугодие	Гкал	666,00	1 000,00	334,00	
2 полугодие	Гкал	666,00	1 000,00	334,00	
Иным потребителям	Гкал	0,00	0,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	0,00	0,00	0,00	
Всего товарной	Гкал	1 332,00	2 000,00	668,00	
I полугодие	Гкал	666,00	1 000,00	334,00	
II полугодие	Гкал	666,00	1 000,00	334,00	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица	Данные	Данные

		измерения	предприятия	регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	635,74	587,30	
1.1.1.9	Уголь	т.у.т.	635,74	587,30	
1.1.2.9	Уголь	т	993,34	917,66	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуд/Гкал	266,00	266,00	
1.1.3.9	Уголь	Кгуд/Гкал	266,00	266,00	
1.1.4.9	Уголь	руб/т	5 745,79	4 959,53	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	5 707,55	4 551,18	
1.1.5.9	Уголь	тыс руб	5 707,55	4 551,18	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	0,04	0,04	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	0,04	0,04	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	0,02	0,02	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,02	0,02	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	72,03	73,64	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	72,03	73,64	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	2,88	2,95	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	2,88	2,95	
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	0,02	0,02	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	59,12	60,94	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	1,18	1,22	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	5 711,61	4 555,35	
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	86,00	84,78	
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	8,60	8,60	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	739,60	729,12	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	739,60	729,12	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	6 451,21	5 284,47	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	3,00	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	5,50	0,00	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	128,90	0,00	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,00	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,02	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,02	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	14 253,23	13 224,28	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	6 668,23	7 100,91	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	1 873,40	1 568,02	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	5 711,61	4 555,35	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	2 023,02	1 983,38	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	1 168,97	1 139,18	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	114,45	115,08	
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	739,60	729,12	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	16 276,26	15 207,66	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	7 837,20	8 240,09	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	1 987,85	1 683,10	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	6 451,21	5 284,47	
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	17,23	0,00	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	16 259,03	15 207,66	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	16 259,03	15 207,66	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	4 961,10	7 449,10	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	11 297,93	7 758,56	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	12 206,48	7 603,83	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	7 449,10	7 449,10	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	16 963,85	7 758,56	
9.1.3	Рост ШЛ	%	227,73	104,15	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	12 206,48	7 603,83	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	7 449,10	7 449,10	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	16 963,85	7 758,56	

10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	4 284,94	2 275,59	
------	------------------------	----------	----------	----------	--

Рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую МП «Агалатово-сервис» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	7 449,10
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	7 758,56

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 458-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием «Агалатово-сервис» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МП «Агалатово-сервис» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2020 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	
Для потребителей муниципальное образование «Агалатовское сельское поселение» (д. Елизаветинка) Всеволожского муниципального района Ленинградской области								
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	6 989,72	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	7 255,06	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	7 255,06	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	7 449,10	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	7 449,10	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	7 758,56	-	-	-	-	-

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №3 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2019 года № 505-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «АКВАТЕРМ» 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 ЛенРПК;

ООО «АКВАТЕРМ» письмом от 03.12.2020 №379 (вх. ЛенРПК от 03.12.2020 №КТ-1-7771/2020) просило провести заседание правления ЛенРПК без представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курьлко С.А., которая сообщила, что ООО «АКВАТЕРМ» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 10.06.2020 №б/н (вх. ЛенРТК от 17.06.2020 №КТ-1-3705/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Старопольского сельского поселения Сланцевского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела

Приказом ЛенРТК от 19 декабря 2019 года №505-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые ООО «АКВАТЕРМ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			Заметки
		Предложения Регулируемой организации	ЛенРТК	Отклонение	
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	6 793,10	7 021,60	228,50	Увеличен отпуск в соответствии с фактической ТЭ отпущенной населению за 2019 год
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	340,30	351,80	11,50	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	5,01	5,01	0,00	
Отпуск с коллекторов	Гкал	6 452,80	6 669,80	217,00	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	6 452,80	6 669,80	217,00	
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	708,80	725,80	17,00	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	10,98	10,88	-0,10	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	5 744,00	5 944,00	200,00	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	
Население	Гкал	4 200,00	4 400,00	200,00	Увеличен отпуск в соответствии с фактической ТЭ отпущенной населению за 2019 год
В т.ч. отопление	Гкал	4 200,00	4 400,00	200,00	
I полугодие	Гкал	2 750,00	2 875,00	125,00	
2 полугодие	Гкал	1 450,00	1 525,00	75,00	
Бюджетным	Гкал	1 390,00	1 390,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	1 390,00	1 390,00	0,00	
Иным потребителям	Гкал	154,00	154,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	154,00	154,00	0,00	
Всего товарной	Гкал	5 744,00	5 944,00	200,00	Увеличен отпуск в соответствии с фактической ТЭ отпущенной населению за 2019 год
I полугодие	Гкал	3 726,00	3 851,00	125,00	
II полугодие	Гкал	2 018,00	2 093,00	75,00	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Старопольское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	1 509,21	1 285,64	
1.1.1.4	Мазут	т.у.т.	211,04	216,76	
1.1.1.11	Щепа	т.у.т.	1 298,17	1 068,88	
1.1.2.4	Мазут	т	154,04	158,22	
1.1.2.11	Щепа	м3	4 808,04	3 958,81	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кг/т/Гкал	222,17	183,10	
1.1.3.4	Мазут	Кг/т/Гкал	210,39	209,06	

1.1.3.11	Щепа	Кг/т	224,21	178,60	
1.1.4.4	Мазут	руб/т	15 500,00	16 275,00	
1.1.4.11	Щепа	руб/м3	1 208,00	1 036,36	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	12 835,76	11 037,79	
1.1.5.4	Мазут	тыс руб	2 387,65	2 575,04	
1.1.5.11	Щепа	тыс руб	10 448,12	8 462,76	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	500,00	460,00	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	8,69	8,69	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	4 345,00	3 997,40	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	500,00	460,00	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	8,69	8,69	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	4 345,00	3 997,40	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	11,90	12,30	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	11,90	12,30	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	1,75	1,75	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	1,75	1,75	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	45,00	36,64	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	45,00	36,64	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	535,50	450,65	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	535,50	450,65	
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	0,23	0,24	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	45,00	54,70	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	10,35	13,00	
1.7	Расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива	тыс руб	2 550,00	420,00	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	20 276,61	15 918,85	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	20 276,61	15 918,85	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Старопольское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	3,70	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОП)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	11,70	11,70	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	94,59	94,59	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,03	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,03	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	42 152,27	33 480,99	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	12 593,59	8 591,85	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	9 282,07	8 970,29	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	20 276,61	15 918,85	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	6 370,07	3 476,90	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	5 429,42	2 841,70	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	940,65	635,20	
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	1 905,39	1 905,39	
4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	1 905,39	1 905,39	
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	3,74	4,84	
4.2	расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	
4.2.1	% расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам	%	0,00	0,00	
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	476,35	476,35	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	50 904,08	39 339,63	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	18 023,01	11 433,55	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	10 699,06	10 081,84	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	20 276,61	15 918,85	
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	1 905,39	1 905,39	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	50 904,08	39 339,63	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	50 904,08	39 339,63	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	24 457,28	25 277,77	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	26 446,80	14 061,86	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	8 862,13	6 618,38	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	6 563,95	6 563,95	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	13 105,45	6 718,52	
9.1.3	Рост III	%	199,66	102,35	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	8 862,13	6 618,38	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	6 563,95	6 563,95	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	13 105,45	6 718,52	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	2 234,64	1 856,96	
10.3.1	Расходы, относимые на инвестирование	тыс.руб.	8 589,74	8 589,74	

10.3.2	Инвест составляющая тарифа	тыс.руб./Гкал	1 495,43	1 445,11	
--------	----------------------------	---------------	----------	----------	--

Рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «АКВАТЕРМ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Старопольское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	6 563,95
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	6 718,52

ООО «АКВАТЕРМ» письмом от 03.12.2020 №379 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7771/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «АКВАТЕРМ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 10 декабря 2019 года № 505-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «АКВАТЕРМ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов», изложив приложение 1 к приказу в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «АКВАТЕРМ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 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/с м ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Для потребителей муниципального образования «Старопольское сельское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	5 967,25	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	6 563,95	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	6 563,95	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	6 718,52	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	6 417,23	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	6 631,33	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	6 631,33	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	6 717,61	-	-	-	-	-
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	6 717,61	-	-	-	-	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	7 076,66	-	-	-	-	-

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №4 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 402-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Балтийский Дом»

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;

ООО «Балтийский Дом» письмом от 30.11.2020 №43 (вх. ЛенРТК от 30.11.2020 №КТ-1-7624/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ООО «Балтийский Дом» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 30.04.2020 № 751 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2627/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 6 декабря 2019 года №402-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Балтийский Дом» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	10 371,00	10 371,00		
Теплоэнергия на собственные нужды котельной:					
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объем	Гкал	0,00	0,00		
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	0,00	0,00		
Отпуск с коллекторов источника	Гкал	10 371,00	10 371,00		
I полугодие	Гкал	5 958,62	5 958,62		
II полугодие	Гкал	4 412,38	4 412,38		
Отпуск с коллекторов конечным потребителям	Гкал	0,00	0,00		
I полугодие	Гкал	0,00	0,00		
II полугодие	Гкал	0,00	0,00		
Отпуск от источника в сеть	Гкал	10 371,00	10 371,00		
I полугодие	Гкал	5 958,62	5 958,62		
II полугодие	Гкал	4 412,38	4 412,38		
Покупка теплоэнергии	Гкал	0,00	0,00		
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	10 371,00	10 371,00		
Потери теплоэнергии в сетях					
Потери теплоэнергии в сетях, объем	Гкал	0,00	0,00		
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	0,00	0,00		
Отпущено теплоэнергии всем потребителям из тепловой сети	Гкал	10 371,00	10 371,00		
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00		
Отпущено тепловой энергии на собственное производство	Гкал	0,00	0,00		
Непроизводительные потери					
Население	Гкал	10 371,00	10 371,00		
В т.ч. ГВС	Гкал	3 544,91	3 544,91		
В т.ч. отопление	Гкал	6 826,09	6 826,09		
Бюджетным	Гкал	0,00	0,00		

В т.ч. ГВС	Гкал	0,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	0,00	0,00	
Иным потребителям	Гкал	0,00	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	0,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	0,00	0,00	
Организациям-перепродавцам	Гкал	0,00	0,00	
Всего товарной из сети	Гкал	10 371,00	10 371,00	
I полугодие	Гкал	5 958,62	5 958,62	
II полугодие	Гкал	4 412,38	4 412,38	
Всего товарной (с коллекторов + из сети)	Гкал	10 371,00	10 371,00	
I полугодие	Гкал	5 958,62	5 958,62	
II полугодие	Гкал	4 412,38	4 412,38	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоты, в т.ч.:	т.у.т.	1 585,40	1 580,78	
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	1 585,40	1 580,78	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	1 403,01	1 398,92	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуд/Гкал	152,87	152,42	режимные карты котлов
1.1.3.1	Природный газ	Кгуд/Гкал	152,87	152,42	
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	7 375,60	7 015,04	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	10 348,06	9 813,50	
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	10 348,06	9 813,50	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	150,32	150,32	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	10,09	9,60	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 516,13	1 443,80	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	150,32	150,32	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	10,09	9,60	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 516,13	1 443,80	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	0,00	12,26	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	0,00	12,26	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	0,00	1,18	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,00	1,18	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	0,00	57,02	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	0,00	57,02	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	0,00	698,98	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	0,00	698,98	
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	0,00	12,26	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	0,00	64,83	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	0,00	794,82	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	11 864,18	12 751,09	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	11 864,18	12 751,09	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	1,04	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	4,48	4,48	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,00	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,00	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,00	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	20 501,81	20 806,58	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	4 467,91	5 382,87	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	4 169,72	2 672,62	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	11 864,18	12 751,09	
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	0,00	0,00	
4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	
4.2	расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	
4.2.1	% расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам	%	0,00	0,00	
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	20 501,81	20 806,58	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	4 467,91	5 382,87	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	4 169,72	2 672,62	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	11 864,18	12 751,09	

7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	0,00	0,00
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	20 501,81	20 806,58
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	20 501,81	20 806,58
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	12 124,05	11 834,80
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	8 377,76	8 971,78
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	1 976,84	2 006,23
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 034,71	1 986,16
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	1 898,69	2 033,32
9.1.3	Рост II/I	%	93,32	102,37
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	1 976,84	2 006,23
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 034,71	1 986,16
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	1 898,69	2 033,32
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	997,79	946,24

Расчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Балтийский Дом» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 986,16
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 033,32

* 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.

ООО «Балтийский Дом» письмом от 30.11.2020 №43 (вх. ЛенРТК от 30.11.2020 №КТ-1-7624/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Балтийский Дом» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 402-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Балтийский Дом» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Балтийский Дом» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2020-2024 годах

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
Для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 984,59
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 034,71
3	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 986,16
4	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 033,32
5	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 033,32
6	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 163,15
7	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 163,15
8	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2 227,46
9	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 227,46
10	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2 283,62

* 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.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №5 повестки об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной

ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2021-2025 годов

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «ЖилКомТеплоЭнерго» сведения о представителях для участия в заседании правления не предоставило, относительно предлагаемого уровня тарифов не высказалось, письмом от 08.12.2020 №93/02 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7890/2020) представило комплект дополнительных обосновывающих документов и материалов для расчета тарифов.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ООО «ЖилКомТеплоЭнерго» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 11.06.2020 № 16 (вх. ЛенРТК от 11.06.2020 № КТ-1-3614/2020) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2021-2025 гг. Предложение об установлении тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Муринского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению и открыто дело № 12-Т об установлении тарифов в сфере теплоснабжения для ООО «ЖилКомТеплоЭнерго» («Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района) на 2021-2025 гг.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов.

ООО «ЖилКомТеплоЭнерго» письмом от 08.12.2020 №93/02 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7890/2020) представило комплект дополнительных обосновывающих документов и материалов для расчета тарифов в сфере теплоснабжения на долгосрочный период регулирования 2021-2025 годов.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Перенести рассмотрение вопроса об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2021-2025 годов на очередное заседание правления ЛенРТК в связи с необходимостью проведения анализа дополнительных обосновывающих документов представленных ООО «ЖилКомТеплоЭнерго».

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №6 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 декабря 2019 года № 489-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Жилсервис» 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;

ООО «Жилсервис» письмом от 27.11.2020 №176 (вх. ЛенРТК от 30.11.2020 №КТ-1-7580/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ООО «Жилсервис» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 07.04.2020 № 46 (вх. ЛенРТК от 13.04.2020 № КТ-1-1955/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 17 декабря 2019 года №489-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые ООО «Жилсервис» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	2 045,69	2 153,40	107,71	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	26,15	26,15	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	1,28	1,21	-0,06	
Отпуск с коллекторов	Гкал	2 019,54	2 127,25	107,71	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	2 019,54	2 127,25	107,71	
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	150,17	94,02	-56,15	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	7,44	4,42	-3,02	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	1 869,37	2 033,23	163,86	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	
Население	Гкал	1 869,37	2 033,23	163,86	
В т.ч. ГВС	Гкал	768,89	801,42	32,53	
1 полугодие	Гкал	389,29	418,35	29,06	
2 полугодие	Гкал	379,60	383,07	3,47	
В т.ч. отопление	Гкал	1 100,48	1 231,80	131,32	
1 полугодие	Гкал	687,93	798,50	110,57	
2 полугодие	Гкал	412,55	433,30	20,75	
Всего товарной	Гкал	1 869,37	2 033,23	163,86	Не принимаем снижение товарной продукции так как организация опирается на факт 2019 года, а учитывая нестандартные погодные условия для региона в 2019 году – планировать отпуск на основании фактически завершенного периода необъективно
I полугодие	Гкал	1 077,22	1 216,85	139,63	
II полугодие	Гкал	792,15	816,37	24,22	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	312,89	326,34	
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	312,89	326,34	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	274,47	288,80	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгвт/Гкал	152,95	151,55	Режимные карты

1.1.3.1	Природный газ	Кгвт/Гкал	152,95	151,55	
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	6 919,08	6 775,11	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	1 899,06	1 956,65	
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	1 899,06	1 956,65	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	72,07	71,08	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	3,93	3,78	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	283,59	268,47	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	72,07	71,08	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	3,93	3,78	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	283,59	268,47	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	8,75	7,34	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	0,00	0,00	
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	8,75	7,34	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	4,28	3,41	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,00	0,00	
1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Гкал	4,28	3,41	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	70,70	102,19	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	0,00	0,00	
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	70,70	102,19	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	618,44	750,37	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	0,00	0,00	
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	618,44	750,37	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	2 801,09	2 975,48	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	2 801,09	2 975,48	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	1,04	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	0,99	0,99	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	1 875,15	0,00	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,00	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,00	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,00	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	6 751,93	6 024,98	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	3 318,55	2 357,66	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	632,28	691,84	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	2 801,09	2 975,48	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	332,60	296,79	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	267,44	239,80	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	65,17	56,99	
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	259,65	0,00	
4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	
4.2	расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	259,65	0,00	
4.2.1	% расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам	%	5,01	0,00	РПП не принимается, так как договор аренды имущественного комплекса не зарегистрирован в Росреестре, следовательно не может считаться долгосрочным
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	7 344,18	6 321,76	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	3 585,99	2 597,45	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	697,45	748,83	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	2 801,09	2 975,48	
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	259,65	0,00	
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	618,44	750,37	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	6 725,74	5 571,39	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	6 725,74	5 571,39	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	2 908,92	3 285,99	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	3 816,82	2 285,41	

9.1	Отопление, год				
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	3 597,86	2 740,17	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 700,40	2 700,40	
9.1.3	Рост III	руб/Гкал	4 818,30	2 799,46	
		%	178,43	103,67	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	3 597,86	2 740,17	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 700,40	2 700,40	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	4 818,30	2 799,46	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	1 015,88	962,34	

Рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Жилсервис» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 700,40
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 799,46

* 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.

ООО «Жилсервис» письмом от 27.11.2020 №176 (вх. ЛенРТК от 30.11.2020 №КТ-1-7580/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Жилсервис» потребителям на территории Ленинградской области, в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 декабря 2019 года № 489-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Жилсервис» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Жилсервис» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2020-2024 годах

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
Для потребителей муниципального образования «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 700,40
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 700,40
3	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 700,40
4	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 799,46
5	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 787,13
6	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 856,42
7	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 856,42
8	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2 958,10
9	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 958,10
10	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	3 017,40

* 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. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Жилсервис» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2020-2024 годах

№ 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 «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без			

теплового пункта			
1	с 01.01.2020 по 30.06.2020	100,38	2 700,40
2	с 01.07.2020 по 31.12.2020	100,38	2 700,40
3	с 01.01.2021 по 30.06.2021	100,38	2 700,40
4	с 01.07.2021 по 31.12.2021	103,99	2 799,46
5	с 01.01.2022 по 30.06.2022	103,99	2 787,13
6	с 01.07.2022 по 31.12.2022	107,74	2 856,42
7	с 01.01.2023 по 30.06.2023	107,74	2 856,42
8	с 01.07.2023 по 31.12.2023	111,62	2 958,10
9	с 01.01.2024 по 30.06.2024	111,62	2 958,10
10	с 01.07.2024 по 31.12.2024	115,63	3 017,40

* 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.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №7 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 440-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институт физиологии им. И. П. Павлова Российской академии наук 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;

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И. П. Павлова Российской академии наук (далее – ИФ РАН) письмом от 01.12.2020 №12531/001-695 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7738/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ИФ РАН обратилось в ЛенРТК с заявлением от 29.04.2020 № 1253.1/003-281 (вх. ЛенРТК от 30.04.2019 № КТ-1-2439/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Колтушского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 19 декабря 2018 года №440-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию, поставляемую Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институт физиологии им. И. П. Павлова Российской академии наук потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	12 841,52	12 841,52	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объем	Гкал	192,62	192,62	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	1,50	1,50	0,00	
Отпуск с коллекторов	Гкал	12 648,89	12 648,89	0,00	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	12 648,89	12 648,89	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, объем	Гкал	885,42	885,42	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	7,00	7,00	0,00	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	11 763,47	11 763,47	0,00	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	
Население	Гкал	9 824,95	9 824,95	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	0,00	0,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	9 824,95	9 824,95	0,00	
I полугодие	Гкал	5 025,54	5 025,54	0,00	
2 полугодие	Гкал	4 799,41	4 799,41	0,00	
Бюджетным	Гкал	1 641,85	1 641,85	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	0,00	0,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	1 641,85	1 641,85	0,00	
Иным потребителям	Гкал	296,67	296,67	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	0,00	0,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	296,67	296,67	0,00	
Всего товарной	Гкал	11 763,47	11 763,47	0,00	
I полугодие	Гкал	6 216,19	6 216,19	0,00	
II полугодие	Гкал	5 547,28	5 547,28	0,00	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	1 860,71	1 926,23	
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	1 860,71	1 926,23	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	1 632,21	1 704,63	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуд/Гкал	144,90	150,00	
1.1.3.1	Природный газ	Кгуд/Гкал	144,90	150,00	
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	5 768,07	5 604,32	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	9 414,68	9 553,27	
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	9 414,68	9 553,27	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	807,56	543,00	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,21	7,16	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	5 822,70	3 888,72	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	807,56	543,00	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,21	7,16	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	5 822,70	3 888,72	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	7,14	8,75	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	7,14	8,75	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	0,56	0,68	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,56	0,68	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	77,77	77,79	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	77,77	77,79	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	555,61	680,73	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	555,61	680,73	
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	0,30	0,30	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	56,67	58,01	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	16,89	17,29	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	15 809,89	14 140,01	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	15 809,89	14 140,01	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	0,00	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	89,22	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	1,03
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		0,99	1,03
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	24 483,53	17 475,00
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	6 415,83	2 353,19
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	2 257,81	981,80
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	15 809,89	14 140,01
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	4 042,63	1 169,63
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	3 104,94	898,34
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	937,69	271,30
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	1 153,60	93,81
4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	1 153,60	93,81
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	3,85	0,50
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	288,40	23,45
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	29 968,16	18 761,89
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	9 520,77	3 251,52
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	3 483,90	1 276,55
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	15 809,89	14 140,01
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	1 153,60	93,81
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	29 968,16	18 761,89
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	29 968,16	18 761,89
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	9 770,32	9 770,32
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	20 197,84	8 991,57
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	2 547,56	1 594,93
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	1 571,75	1 571,75
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	3 641,03	1 620,90
9.1.3	Рост П/И	%	231,65	103,13
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	2 547,56	1 594,93
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	1 571,75	1 571,75
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	3 641,03	1 620,90
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	800,33	812,11

Расчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую ИФ РАН потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 571,75
2	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 620,90

ИФ РАН письмом от 01.12.2020 №12531/001-695 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7738/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институт физиологии им. И. П. Павлова Российской академии наук потребителям на территории Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 440-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институт физиологии им. И. П. Павлова Российской академии наук потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую Федеральным государственным бюджетным учреждением науки Институт физиологии им. И. П. Павлова Российской академии наук потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2019-2023 годах

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
Для потребителей муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1 429,98

2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1 458,32
3	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 458,32
4	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 571,75
5	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 571,75
6	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 620,90
7	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 620,90
8	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 662,13
9	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 662,13
10	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1 719,09

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №8 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 400-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемых Муниципальным автономным учреждением «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области потребителям на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курьлко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Муниципальное автономное учреждение «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – МАУ «МУК») письмом от 30.11.2020 №867 (вх. ЛенРТК от 01.12.2020 №КТ-1-7646/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курьлко С.А., которая сообщила, что МАУ «МУК» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 30.04.2020 №б/н (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 г. № КТ-1-2585/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям Муринского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 6 декабря 2019 года №400-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию и горячую воду, поставляемых Муниципальным автономным учреждением «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области потребителям на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики

расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРПК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	1 801,60	1 801,60	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	45,00	45,00	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	2,50	2,50	0,00	
Отпуск с коллекторов	Гкал	1 756,60	1 756,60	0,00	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	1 756,60	1 756,60	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	96,60	96,60	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	5,50	5,50	0,00	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	1 660,00	1 660,00	0,00	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	
Население	Гкал	1 480,00	1 480,00	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	121,40	121,40	0,00	
1 полугодие	Гкал	38,68	38,68	0,00	
2 полугодие	Гкал	82,72	82,72	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	1 358,60	1 358,60	0,00	
1 полугодие	Гкал	881,32	881,32	0,00	
2 полугодие	Гкал	477,28	477,28	0,00	
Бюджетным	Гкал	180,00	180,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	180,00	180,00	0,00	
Всего товарной	Гкал	1 660,00	1 660,00	0,00	
I полугодие	Гкал	1 030,00	1 030,00	0,00	
II полугодие	Гкал	630,00	630,00	0,00	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	281,05	281,05	
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	281,05	281,05	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	248,72	248,72	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуд/Гкал	156,00	156,00	
1.1.3.1	Природный газ	Кгуд/Гкал	156,00	156,00	Режимные карты
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	6 798,91	6 770,49	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	1 691,00	1 683,93	
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	1 691,00	1 683,93	
1.2.1.1	Объём покупки э/э	тыс.кВт.ч	57,59	57,59	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	9,92	9,23	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	571,21	531,68	
1.2.2.1	Объём покупки э/э	тыс.кВт.ч	57,59	57,59	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	9,92	9,23	Проиндексировано в соответствии с коэффициентом индексации
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	571,21	531,68	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	3,13	4,10	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	2,08	2,08	
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	1,05	2,02	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	1,74	2,28	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	1,16	1,16	
1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Гкал	0,58	1,12	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	102,10	102,76	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	101,99	102,22	
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	102,34	103,31	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	319,68	421,74	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	212,22	212,70	
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	107,45	209,03	
1.4.1	Объём водоотведения по предприятию	тыс.м3	0,05	0,05	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	13,22	13,22	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	0,63	0,63	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	2 582,53	2 637,98	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	2 582,53	2 637,98	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	3,70	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	0,00	1,29	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	15,05	15,05	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,00	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,03	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,03	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	5 029,93	5 083,03	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	1 952,12	1 950,24	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	495,28	494,82	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	2 582,53	2 637,98	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	457,26	456,82	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	351,20	350,86	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	106,06	105,96	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	5 487,19	5 539,85	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	2 303,32	2 301,10	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	601,34	600,78	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	2 582,53	2 637,98	
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	107,45	209,03	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	5 379,73	5 330,82	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	5 379,73	5 330,82	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	3 288,11	3 288,11	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	2 091,62	2 042,70	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	3 240,80	3 211,34	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	3 192,34	3 192,34	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	3 320,03	3 242,39	
9.1.3	Рост II/I	%	104,00	101,57	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	3 240,80	3 211,34	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	3 192,34	3 192,34	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	3 320,03	3 242,39	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	1 018,68	1 014,42	

Рассчитаны:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МАУ «МУК» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 192,34
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 242,39

* 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 на горячую воду, поставляемую МАУ «МУК» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 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 «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта			
1	с 01.01.2021 по 30.06.2021	100,84	3 192,34
2	с 01.07.2021 по 31.12.2021	104,47	3 242,39

* 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.

МАУ «МУК» письмом от 30.11.2020 №867 (вх. ЛенРТК от 01.12.2020 №КТ-1-7646/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую Муниципальным автономным учреждением «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области потребителям на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области, в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 400-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемых Муниципальным автономным учреждением «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области потребителям на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов» следующие изменения:

1. В наименовании приказа слово «сельское» заменить словом «городское», в соответствующем падеже.

2. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую Муниципальным автономным учреждением «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2020-2022 годах

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	3 094,01
2	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	3 192,34
3	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 192,34
4	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 242,39
5	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3 242,39
6	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	3 415,86

* 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. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую Муниципальным автономным учреждением «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2020-2022 годах

№ п/п	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
			Однотарифный, руб./Гкал
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта			
1	с 01.01.2020 по 30.06.2020	96,96	3 094,01
2	с 01.07.2020 по 31.12.2020	100,84	3 192,34
3	с 01.01.2021 по 30.06.2021	100,84	3 192,34
4	с 01.07.2021 по 31.12.2021	104,47	3 242,39
5	с 01.01.2022 по 30.06.2022	104,47	3 242,39
6	с 01.07.2022 по 31.12.2022	108,65	3 415,86

* 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.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №9 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 405-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые акционерным обществом «Нева Энергия» (филиал в г. Сланцы) 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 «Нева Энергия» (филиал в г.Сланцы) письмом от 30.11.2020 №626/01-07 (вх. ЛенРТК от 27.11.2020 №КТ-1-7451/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что АО «Нева Энергия» (филиал в г.Сланцы) обратилось в ЛенРТК с заявлением от 16.04.2020 № 188/01-07 (вх. ЛенРТК от 16.04.2020 № КТ-1-2042/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Сланцевского городского поселения Сланцевского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 14 декабря 2018 года №405-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые акционерным обществом «Нева Энергия» (филиал в г. Сланцы) потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	171 120,00	173 016,00	1 896,00	Принято постепенное снижение товарного отпуска тепловой энергии
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объем	Гкал	4 004,00	4 040,00	36,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	2,34	2,34	0,00	
Отпуск с коллекторов	Гкал	167 116,00	168 976,00	1 860,00	
Покупка теплоэнергии	Гкал	72 500,00	72 500,00	0,00	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	239 616,00	241 476,00	1 860,00	
Потери теплоэнергии в сетях, объем	Гкал	47 707,00	48 067,00	360,00	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	19,91	19,91	0,00	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	191 909,00	193 409,00	1 500,00	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	99,98	99,98	0,00	

Отпущено тепловой энергии на собственное производство	Гкал	40,00	40,00	0,00	
Население	Гкал	158 684,00	160 184,00	1 500,00	
В.т.ч. ГВС	Гкал	12 495,00	12 495,00	0,00	
1 полугодие	Гкал	7 318,00	7 318,00	0,00	
2 полугодие	Гкал	5 177,00	5 177,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	146 189,00	147 689,00	1 500,00	Принято постепенное снижение товарного отпуска тепловой энергии
1 полугодие	Гкал	91 057,00	91 807,00	750,00	
2 полугодие	Гкал	55 132,00	55 882,00	750,00	
Бюджетным	Гкал	24 639,00	24 639,00	0,00	
В.т.ч. ГВС	Гкал	1 792,00	1 792,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	22 847,00	22 847,00	0,00	
Иным потребителям	Гкал	8 546,00	8 546,00	0,00	
В.т.ч. ГВС	Гкал	55,00	55,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	8 491,00	8 491,00	0,00	
Всего товарной	Гкал	191 869,00	193 369,00	1 500,00	Принято постепенное снижение товарного отпуска тепловой энергии
I полугодие	Гкал	119 629,00	120 379,00	750,00	
II полугодие	Гкал	72 240,00	72 990,00	750,00	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Замечки
Для потребителей муниципальных образований «Сланцевский муниципальный район, Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	27 496,06	27 800,72	
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	27 496,06	27 800,72	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	23 851,55	24 115,82	
1.1.2.12	Электроэнергия	кВт*час	350 281,00	350 281,00	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгвт/Гкал	160,68	160,68	
1.1.3.1	Природный газ	Кгвт/Гкал	161,10	161,10	
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	5 546,48	5 546,48	
1.1.4.12	Электроэнергия	руб/кВт*час	4,63	4,63	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	133 913,59	135 379,38	
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	132 292,19	133 757,98	
1.1.5.12	Электроэнергия	тыс руб	1 621,39	1 621,39	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	1 455,24	1 471,36	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	5,34	5,34	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	7 771,78	7 857,89	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	1 455,24	1 471,36	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	5,34	5,34	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	7 771,78	7 857,89	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	104,72	104,82	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	104,72	104,82	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	0,61	0,61	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,61	0,61	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	24,54	24,54	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	24,54	24,54	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	2 569,72	2 572,63	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	2 569,72	2 572,63	
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	0,16	0,16	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	37,16	37,10	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	5,87	5,86	
1.5.0.1	Объемы покупки, в т.ч.	Гкал	72 500,00	72 500,00	
1.5.0.1.1	1 полугодие	Гкал	43 500,00	43 500,00	
1.5.0.1.2	2 полугодие	Гкал	29 000,00	29 000,00	
1.5.0.2	Тариф покупки ТЭ, в т.ч.:	руб /Гкал	999,70	999,70	
1.5.0.2.1	1 полугодие	руб /Гкал	987,84	987,84	
1.5.0.2.2	2 полугодие	руб /Гкал	1 017,48	1 017,48	
1.5.0.3	Расходы на покупку т/э, в т.ч.:	тыс руб	72 477,97	72 477,97	
1.5.0.3.1	1 полугодие	тыс руб	42 971,13	42 971,13	
1.5.0.3.2	2 полугодие	тыс руб	29 506,84	29 506,84	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	216 738,93	218 293,74	
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	4 165,12	4 197,45	
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	5,71	5,71	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	23 786,59	23 971,24	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	23 786,59	23 971,24	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	240 525,53	242 264,97	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципальных образований «Сланцевский муниципальный район, Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	3,70	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОП)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	90,57	90,57	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	868,67	868,67	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,03	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,03	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	271 746,17	261 325,15	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	35 033,59	25 190,97	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	19 973,66	17 840,45	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	216 738,93	218 293,74	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	132 154,58	144 193,24	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	75 409,80	85 145,90	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	32 958,18	35 076,10	
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	23 786,59	23 971,24	
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	21 999,41	22 007,00	
4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	12 192,59	12 192,59	
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	2,91	2,90	
4.2	расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	9 806,82	9 814,41	
4.2.1	% расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам	%	5,00	5,00	
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	3 048,15	3 048,15	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	428 948,31	430 573,54	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	110 443,39	110 336,87	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	55 979,98	55 964,70	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	240 525,53	242 264,97	
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	21 999,41	22 007,00	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	428 948,31	430 573,54	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	428 858,90	430 484,49	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	263 648,47	265 301,38	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	165 210,43	165 183,11	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	2 235,17	2 226,23	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 203,88	2 203,88	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 286,97	2 263,09	
9.1.3	Рост II/I	%	103,77	102,69	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	2 235,17	2 226,23	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 203,88	2 203,88	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 286,97	2 263,09	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	697,80	699,96	
10.3.1	Расходы, относимые на инвестирование	тыс.руб.	19 012,94	19 012,94	
10.3.2	Инвест составляющая тарифа	тыс.руб./Гкал	99,07	98,30	

Рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «Нева Энергия» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 203,88
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 263,09

АО «Нева Энергия» (филиал в г.Сланцы) письмом от 30.11.2020 №626/01-07 (вх. ЛенРТК от 27.11.2020 №КТ-1-7451/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую АО «Нева Энергия» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 405-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые акционерным обществом «Нева Энергия» (филиал в г. Сланцы) потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов», изложив приложение 1 к приказу в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Нева Энергия» (филиал в г. Сланцы) потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 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.	Одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей муниципального образования «Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	2 112,13	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	2 151,53	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 151,53	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 203,88	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 203,88	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 263,09	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 230,50	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 274,55	-	-	-	-	-
	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 274,55	-	-	-	-	-	
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2 290,45	-	-	-	-	-	

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №10 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 468-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Научно-производственное объединение «Поиск» 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;

Представители АО «Научно-производственное объединение «Поиск» (далее – АО «НПО «Поиск») – приглашены, не явились.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что АО «НПО «Поиск» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 29.04.2020 № 819/08 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2377/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Мурунского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 19 декабря 2018 года №468-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Научно-производственное объединение «Поиск» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	15 560,00	15 560,00	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	371,00	371,00	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	2,38	2,38	0,00	
Отпуск с коллекторов	Гкал	15 189,01	15 189,01	0,00	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	15 189,01	15 189,01	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	227,00	227,00	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	1,49	1,49	0,00	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	14 962,00	14 962,00	0,00	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	13,18	13,18	0,00	
Отпущено тепловой энергии на собственное производство	Гкал	12 990,00	12 990,00	0,00	
Бюджетным	Гкал	0,00	0,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	0,00	0,00	0,00	
Иным потребителям	Гкал	1 972,00	1 972,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	1 972,00	1 972,00	0,00	
Всего товарной	Гкал	1 972,00	1 972,00	0,00	
I полугодие	Гкал	1 121,11	1 121,11	0,00	
II полугодие	Гкал	850,89	850,89	0,00	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	2 394,98	2 394,98	
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	2 394,98	2 394,98	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	2 119,45	2 119,45	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуд/Гкал	153,84	153,84	
1.1.3.1	Природный газ	Кгуд/Гкал	153,84	153,84	Режимные карты
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	5 936,86	5 651,52	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	12 582,89	11 978,13	
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	12 582,89	11 978,13	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	457,66	415,67	в соответствии с утвержденным удельным расходом ээ
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	23,18	21,77	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	10 607,67	9 049,81	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	457,66	415,67	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	23,18	21,77	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	10 607,67	9 049,81	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	42,83	42,83	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	42,83	42,83	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	2,75	2,75	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	2,75	2,75	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	38,45	38,52	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	38,45	38,52	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	1 646,81	1 649,97	

1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	1 646,81	1 649,97	
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	42,83	42,83	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	17,93	17,93	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	768,01	768,01	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	25 605,38	23 445,93	
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	25 605,38	23 445,93	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	0,00	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	60,10	60,10	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		0,99	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		0,99	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	45 791,14	24 773,55	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	18 054,52	859,87	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	2 131,24	467,75	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	25 605,38	23 445,93	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	8 814,91	1 117,68	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	6 795,33	858,43	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	2 019,58	259,25	
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	0,00	0,00	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	54 606,05	25 891,23	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	24 849,85	1 718,30	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	4 150,82	727,00	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	25 605,38	23 445,93	
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	349,23	1,44	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	54 256,82	25 889,79	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	7 151,09	3 412,29	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	1 864,57	1 864,57	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	5 286,52	1 547,72	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	3 626,31	1 730,37	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	1 663,14	1 663,14	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	6 212,92	1 818,94	
9.1.3	Рост ИЛ	%	373,56	109,37	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	3 626,31	1 730,37	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	1 663,14	1 663,14	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	6 212,92	1 818,94	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	840,99	800,57	

Рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «НПО «Поиск» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 663,14
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 818,94

АО «НПО «Поиск» письмом от 02.12.2020 №2261/8 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7739/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Научно-производственное объединение «Поиск» потребителям на территории Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 468-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Научно-производственное объединение «Поиск» потребителям на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Научно-производственное объединение «Поиск» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2019-2023 годах

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1 577,84
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1 606,40
3	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 606,40
4	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 663,14
5	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 663,14
6	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 818,94
7	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 695,35
8	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 793,03
9	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 793,03
10	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1 793,03

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №11 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2019 года №259-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЪ» 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;

Представитель ООО «ПАРИТЕТЪ» - приглашены, не явились.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ООО «ПАРИТЕТЪ» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 29.04.2020 № б/н (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2397/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Севастьяновского сельского поселения Приозерского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 15 ноября 2019 №259-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЪ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации,

ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	2 895,00	3 078,20	183,20	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	70,00	70,00	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	2,42	2,27	-0,14	
Отпуск с коллекторов	Гкал	2 825,00	3 008,20	183,20	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	2 825,00	3 008,20	183,20	
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	225,00	225,00	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	7,96	7,48	-0,49	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	2 600,00	2 783,20	183,20	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	
Население	Гкал	1 800,00	1 818,00	18,00	
В т.ч. отопление	Гкал	1 800,00	1 818,00	18,00	
1 полугодие	Гкал	1 050,00	1 060,50	10,50	
2 полугодие	Гкал	750,00	757,50	7,50	
Бюджетным	Гкал	800,00	965,20	165,20	
В т.ч. отопление	Гкал	800,00	965,20	165,20	
Иным потребителям	Гкал	0,00	0,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	0,00	0,00	0,00	
Всего товарной	Гкал	2 600,00	2 783,20	183,20	
I полугодие	Гкал	1 550,00	1 663,75	113,75	
II полугодие	Гкал	1 050,00	1 119,45	69,45	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Севастьяновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	743,49	790,54	
1.1.1.9	Уголь	т.у.т.	743,49	790,54	
1.1.2.9	Уголь	т	1 218,84	1 197,79	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуд/Гкал	256,82	256,82	
1.1.3.9	Уголь	Кгуд/Гкал	256,82	256,82	
1.1.4.9	Уголь	руб/т	6 175,00	5 852,30	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	7 526,35	7 009,85	
1.1.5.9	Уголь	тыс руб	7 526,35	7 009,85	
1.2.1.1	Объём покупки э/э	тыс.кВт.ч	57,00	56,34	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	8,65	8,65	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	493,05	487,43	
1.2.2.1	Объём покупки э/э	тыс.кВт.ч	57,00	56,34	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	8,65	8,65	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	493,05	487,43	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	1,07	1,07	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	1,07	1,07	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	0,37	0,35	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,37	0,35	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	48,00	46,25	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	48,00	46,25	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	51,36	49,49	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	51,36	49,49	
1.4.1	Объём водоотведения по предприятию	тыс.м3	0,30	0,30	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	52,77	50,98	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	15,83	15,30	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	8 086,59	7 562,05	
2.1.1	Объём покупки э/э	тыс.кВт.ч	48,72	48,72	

2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	8,65	8,65	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	421,43	421,53	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	421,43	421,53	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	8 508,02	7 983,58	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Севастьяновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	3,00	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОП)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	4,22	0,00	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,00	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,02	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,02	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	13 755,33	13 087,96	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	4 497,43	4 406,61	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	1 171,30	1 119,29	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	8 086,59	7 562,05	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	421,43	559,99	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	0,00	138,46	
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	421,43	421,53	
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	0,00	0,00	
4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	
6	Корректировка НВВ	тыс.руб.	0,00	505,07	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	14 176,76	14 153,02	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	4 497,43	4 545,08	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	1 171,30	1 119,29	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	8 508,02	7 983,58	
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	0,00	0,00	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	14 176,76	14 153,02	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	14 176,76	14 153,02	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	7 769,47	8 339,65	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	6 407,29	5 813,37	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	5 452,60	5 085,16	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	5 012,56	5 012,56	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	6 102,18	5 193,06	
9.1.3	Рост III	%	121,74	103,60	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	5 452,60	5 085,16	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	5 012,56	5 012,56	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	6 102,18	5 193,06	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	2 894,75	2 518,63	
10.3.1	Расходы, относимые на инвестирование	тыс.руб.	0,00	0,00	
10.3.2	Инвест составляющая тарифа	тыс.руб./Гкал	0,00	0,00	

Рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «ПАРИТЕТЪ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Севастьяновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	5 012,56
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	5 193,06

ООО «ПАРИТЕТЪ» письмом от 26.11.2020 №219 (вх. ЛенРТК от 26.11.2020 №КТ-1-7497/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «ПАРИТЕТЪ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2019 года №259-п «Об установлении долгосрочных параметров

регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЬ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов», изложив приложение 1 к приказу в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЬ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 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 муниципального образования «Севастьяновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	5005,34	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	5012,56	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	5012,56	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	5193,06	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	5406,93	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	5406,94	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	5406,94	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	5953,65	-	-	-	-	-
с 01.01.2024 по 30.06.2024		5852,32	-	-	-	-	-	
с 01.07.2024 по 31.12.2024	5852,32	-	-	-	-	-		

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №12 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 06 декабря 2019 года №379-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЬ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Представители ООО «ПАРИТЕТЬ» - приглашены, не явились.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ООО «ПАРИТЕТЬ» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 28.04.2020 №б/н (вх. ЛенРТК от 28.04.2020 № КТ-1-2314/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям Громовского сельского поселения, Ларионовского сельского поселения, Ромашкинского сельского поселения Приозерского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 6 декабря 2019 года №379-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЬ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации,

ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	19 173,00	20 613,00	1 440,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объем	Гкал	480,00	480,00	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	2,50	2,33	-0,17	
Отпуск с коллекторов	Гкал	18 693,00	20 133,00	1 440,00	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	18 693,00	20 133,00	1 440,00	
Потери теплоэнергии в сетях, объем	Гкал	1 653,00	1 653,00	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	8,84	8,21	-0,63	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	17 040,00	18 480,00	1 440,00	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	
Население	Гкал	14 871,00	14 871,00	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	2 500,00	2 500,00	0,00	
1 полугодие	Гкал	1 250,00	1 250,00	0,00	
2 полугодие	Гкал	1 250,00	1 250,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	12 371,00	12 371,00	0,00	
1 полугодие	Гкал	6 889,00	6 889,00	0,00	
2 полугодие	Гкал	5 482,00	5 482,00	0,00	
Бюджетным	Гкал	1 709,00	1 709,00	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	164,00	164,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	1 545,00	1 545,00	0,00	
Иным потребителям	Гкал	460,00	1 900,00	1 440,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	160,00	160,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	300,00	1 740,00	1 440,00	
Всего товарной	Гкал	17 040,00	18 480,00	1 440,00	
I полугодие	Гкал	9 451,00	10 171,00	720,00	
II полугодие	Гкал	7 589,00	8 309,00	720,00	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципальных образований Громовское сельское поселение, Ларионовское сельское поселение Приозерского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	4 968,47	4 917,07	
1.1.1.9	Уголь	т.у.т.	4 968,47	4 917,07	
1.1.2.9	Уголь	т	8 145,04	7 741,63	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгудт/Гкал	259,13	238,54	
1.1.3.9	Уголь	Кгудт/Гкал	259,13	238,54	
1.1.4.9	Уголь	руб/т	6 045,00	5 500,00	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	49 236,77	42 578,96	
1.1.5.9	Уголь	тыс руб	49 236,77	42 578,96	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	543,53	543,53	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,16	7,16	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	3 891,67	3 890,86	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	543,53	543,53	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,16	7,16	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	3 891,67	3 890,86	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	52,84	52,67	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	17,40	17,40	
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	35,44	35,27	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	2,76	2,56	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,91	0,84	
1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Гкал	1,85	1,71	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	37,99	37,49	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	39,61	38,91	
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	37,20	36,79	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	2 007,59	1 974,45	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	689,27	677,01	
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	1 318,32	1 297,44	

1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	2,78	2,78	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	55,12	49,64	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	153,24	137,99	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	55 289,27	48 582,26	
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	900,01	900,01	
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,16	7,16	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	6 444,07	6 442,72	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	6 444,07	6 442,72	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	61 733,35	55 024,98	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципальных образований Громовское сельское поселение, Ларионовское сельское поселение Приозерского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	1,40	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	28,80	0,00	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,00	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,00	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,00	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	92 258,62	81 542,19	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	29 146,09	26 510,26	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	7 823,25	6 449,67	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	55 289,27	48 582,26	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	7 389,05	6 836,49	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	858,00	309,54	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	86,98	84,23	
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	6 444,07	6 442,72	
6	Корректировка НВВ	тыс.руб.	0,00	-256,83	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	99 647,66	88 121,85	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	30 004,09	26 819,80	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	7 910,22	6 533,90	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	61 733,35	55 024,98	
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	1 318,32	1 297,44	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	98 329,34	86 824,41	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	98 329,34	86 824,41	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	43 843,85	47 183,98	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	54 485,49	39 640,43	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	5 770,50	4 698,29	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	4 639,07	4 639,07	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	7 179,54	4 770,78	
9.1.3	Рост ПЛ	%	154,76	102,84	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	5 770,50	4 698,29	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	4 639,07	4 639,07	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	7 179,54	4 770,78	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	2 889,48	2 304,06	

Расчитаны:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «ПАРИТЕТЪ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципальных образований «Громовское сельское поселение, Ларионовское сельское поселение, Ромашкинское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	4 639,07
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	4 770,78

Тарифы на горячую воду, поставляемую ООО «ПАРИТЕТЪ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 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 Громовское сельское поселение, Ларионовское сельское поселение Приозерского муниципального района Ленинградской области			

Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения)			
1	с 01.01.2021 по 30.06.2021	36,79	4 639,07
2	с 01.07.2021 по 31.12.2021	36,79	4 770,78

ООО «ПАРИТЕТЬ» письмом от 26.11.2020 №218 (вх. ЛенРТК от 26.11.2020 №КТ-1-7498/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЬ» потребителям на территории Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 06 декабря 2019 года №379-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЬ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов» изложив приложения 1,2 к приказу в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЬ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 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 «Громовское сельское поселение», «Ларионовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	4 441,19	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	4639,07	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	4639,07	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	4770,78	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	4816,39	-	-	-	-	-
с 01.07.2022 по 31.12.2022		5013,17	-	-	-	-	-	

Тарифы на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЬ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов

N п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
1.1	Для потребителей муниципальных образований «Громовское сельское поселение», «Ларионовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения)	с 01.01.2020 по 30.06.2020	24,55	4 441,19
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	31,02	4639,07
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	36,79	4639,07
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	36,79	4770,78
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	30,34	4816,39
с 01.07.2022 по 31.12.2022		31,94	5013,17	

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №13 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2019 года № 258-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЬ» потребителям на

территории Приозерского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Представители ООО «ПАРИТЕТЪ» - приглашены, не явились.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ООО «ПАРИТЕТЪ» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 27.04.2020 №б/н (вх. ЛенРТК от 27.04.2020 №КТ-1-2265/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Запорожского сельского поселения Приозерского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела

Приказом ЛенРТК от 15 ноября 2019 года №258-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЪ» потребителям на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	8 090,00	8 033,62	-56,38	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	170,00	155,00	-15,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	2,10	1,93	-0,17	
Отпуск с коллекторов	Гкал	7 920,00	7 878,62	-41,38	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	7 920,00	7 878,62	-41,38	
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	640,00	598,62	-41,38	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	8,08	7,60	-0,48	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	7 280,00	7 280,00	0,00	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	
Население	Гкал	6 190,00	6 190,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	6 190,00	6 190,00	0,00	
1 полугодие	Гкал	3 236,00	3 236,00	0,00	
2 полугодие	Гкал	2 954,00	2 954,00	0,00	
Бюджетным	Гкал	1 070,00	1 070,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	1 070,00	1 070,00	0,00	
Иным потребителям	Гкал	20,00	20,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	20,00	20,00	0,00	
Всего товарной	Гкал	7 280,00	7 280,00	0,00	
I полугодие	Гкал	3 799,00	3 799,00	0,00	
II полугодие	Гкал	3 481,00	3 481,00	0,00	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Запорожское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области					

1.1.1	Расход условного топлива на производство теплотенергии, в т.ч.:	т.у.т.	2 210,27	2 103,06	
1.1.1.5	Дрова	т.у.т.	264,10	170,13	
1.1.1.9	Уголь	т.у.т.	1 946,17	1 932,93	
1.1.2.5	Дрова	т	978,14	630,11	
1.1.2.9	Уголь	т	3 190,44	3 168,74	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгвт/Гкал	273,38	261,78	
1.1.3.5	Дрова	Кгвт/Гкал	498,30	321,00	
1.1.3.9	Уголь	Кгвт/Гкал	257,60	257,60	
1.1.4.5	Дрова	руб/пл.м3	1 900,00	1 900,00	
1.1.4.9	Уголь	руб/т	6 045,00	5 967,90	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	21 144,68	20 107,95	
1.1.5.5	Дрова	тыс руб	1 858,47	1 197,21	
1.1.5.9	Уголь	тыс руб	19 286,21	18 910,74	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	219,25	219,25	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,50	7,21	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 644,38	1 580,79	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	219,25	219,25	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,50	7,21	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 644,38	1 580,79	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	2,34	2,34	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	2,34	2,34	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	0,29	0,29	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,29	0,29	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	47,50	46,37	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	47,50	46,37	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	111,15	108,49	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	111,15	108,49	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	22 900,21	21 797,23	
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	154,55	154,55	
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	7,50	7,21	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 159,13	1 114,31	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	1 159,13	1 114,31	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	24 059,33	22 911,54	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Запорожское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	0,00	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	8,00	7,00	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,00	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		0,99	1,14	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		0,99	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	36 327,50	32 969,25	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	10 780,26	9 004,72	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	2 647,03	2 167,30	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	22 900,21	21 797,23	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	2 252,81	1 807,53	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	840,00	532,43	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	253,68	160,79	
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	1 159,13	1 114,31	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	38 580,30	34 776,78	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	11 620,26	9 537,15	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	2 900,71	2 328,10	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	24 059,33	22 911,54	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	38 580,30	34 776,78	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	38 580,30	34 776,78	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	17 841,13	17 841,13	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	20 739,17	16 935,65	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	5 299,49	4 777,03	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	4 696,27	4 696,27	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	5 957,82	4 865,17	
9.1.3	Рост III	%	126,86	103,60	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	5 299,49	4 777,03	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	4 696,27	4 696,27	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	5 957,82	4 865,17	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	2 904,49	2 762,08	

Рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «ПАРИТЕТЪ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Запорожское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	4 696,27
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	4 865,17

ООО «ПАРИТЕТЪ» письмом от 30.11.2020 №222 (вх. ЛенРТК от 30.11.2020 №КТ-1-7621/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЪ» потребителям на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2019 года № 258-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЪ» потребителям на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЪ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2020-2022 годах

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
Для потребителей муниципального образования «Запорожское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	4 586,87
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	4 696,27
3	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	4 696,27
4	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	4 865,17
5	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	4 960,08
6	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	5 080,02

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №14 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 378-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Паритет» потребителям на территории Приозерского муниципального района 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 ООО «Паритет» - приглашены, не явились.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ООО «Паритет» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 27.04.2020 № 6/н (вх. ЛенРТК от 27.04.2020 №КТ-1-2249/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям Петровского сельского поселения Приозерского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 6 декабря 2019 года №378-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Паритет» потребителям на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	7 174,04	7 174,04	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	142,00	142,00	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	1,98	1,98	0,00	
Отпуск с коллекторов	Гкал	7 032,04	7 032,04	0,00	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	7 032,04	7 032,04	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	580,00	580,00	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	8,25	8,25	0,00	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	6 452,04	6 452,04	0,00	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	
Население	Гкал	4 960,00	4 960,00	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	800,00	800,00	0,00	
1 полугодие	Гкал	400,00	400,00	0,00	
2 полугодие	Гкал	400,00	400,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	4 160,00	4 160,00	0,00	
1 полугодие	Гкал	2 290,00	2 290,00	0,00	
2 полугодие	Гкал	1 870,00	1 870,00	0,00	
Бюджетным	Гкал	632,04	632,04	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	32,04	32,04	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	600,00	600,00	0,00	
Иным потребителям	Гкал	860,00	860,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	860,00	860,00	0,00	
Всего товарной	Гкал	6 452,04	6 452,04	0,00	
I полугодие	Гкал	3 471,02	3 471,02	0,00	
II полугодие	Гкал	2 981,02	2 981,02	0,00	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Петровское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	1 547,95	1 496,25	
1.1.1.9	Уголь	т.у.т.	352,08	329,83	
1.1.1.11	Щепа	т.у.т.	1 195,87	1 166,43	
1.1.2.9	Уголь	т	577,18	499,74	
1.1.2.11	Щепа	м3	4 429,15	4 320,09	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгвт/Гкал	215,71	208,57	
1.1.3.9	Уголь	Кгвт/Гкал	245,17	230,00	
1.1.3.11	Щепа	Кгвт/Гкал	208,34	203,21	
1.1.4.9	Уголь	руб/т	6 935,00	6 733,48	

1.1.4.11	Щепа	руб/м3	1 895,00	1 954,08	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	12 964,99	11 806,82	
1.1.5.9	Уголь	тыс руб	4 002,73	3 365,00	
1.1.5.11	Щепа	тыс руб	8 962,26	8 441,82	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	172,00	156,68	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	8,86	8,86	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 523,92	1 387,88	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	172,00	156,68	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	8,86	8,86	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 523,92	1 387,88	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	15,76	13,07	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	0,74	0,74	
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	15,02	12,33	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	2,20	1,82	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,10	0,10	
1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Гкал	2,09	1,72	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	56,90	56,69	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	56,90	55,57	
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	56,90	56,76	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	896,74	741,12	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	42,11	41,12	
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	854,64	699,99	
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	0,60	0,60	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	62,71	62,49	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	37,63	37,49	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	15 423,28	13 973,31	
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	165,20	150,63	
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	8,86	8,86	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 463,67	1 334,25	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	1 463,67	1 334,25	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	16 886,95	15 307,56	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Петровское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	3,70	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	6,00	0,00	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,04	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,03	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	22 393,88	20 185,16	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	5 462,07	4 788,07	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	1 508,53	1 423,78	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	15 423,28	13 973,31	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	2 306,76	2 105,04	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	709,00	639,59	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	134,09	131,21	
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	1 463,67	1 334,25	
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	0,00	0,00	
4.1	нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	
4.1.1	нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	
6	Корректировка НВВ	тыс.руб.	0,00	581,87	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	24 700,64	22 872,08	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	6 171,07	5 427,65	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	1 642,62	1 554,99	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	16 886,95	15 307,56	
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	0,00	0,00	
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	854,64	699,99	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	23 846,00	22 172,09	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	23 846,00	22 172,09	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	11 751,05	11 751,05	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	12 094,96	10 421,04	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	3 695,89	3 436,45	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	3 385,47	3 385,47	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	4 057,32	3 495,80	
9.1.3	Рост ИЛ	%	119,84	103,26	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	3 695,89	3 436,45	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	3 385,47	3 385,47	

10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	4 057,32	3 495,80	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	2 009,44	1 829,94	

Рассчитаны:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Паритет» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Петровское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 385,47
2	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 495,80

* 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 на горячую воду, поставляемую ООО «Паритет» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году

№ п/п	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
Для потребителей муниципального образования «Петровское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
Закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) с тепловым пунктом			
1	с 01.01.2021 по 30.06.2021	56,75	3 385,47
2	с 01.07.2021 по 31.12.2021	56,76	3 495,80

* 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.

ООО «Паритет» письмом от 26.11.2020 №83 (вх. ЛенРТК от 26.11.2020 №КТ-1-7499/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Паритет» потребителям на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 378-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Паритет» потребителям на территории Приозерского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Паритет» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2020-2024 годах

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
Для потребителей муниципального образования «Петровское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	3 172,99
2	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	3 385,47
3	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 385,47
4	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 495,80
5	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3 387,17
6	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	3 670,34
7	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	3 670,34
8	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	3 648,99
9	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	3 648,99
10	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	3 951,61

* 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. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Паритет» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов

Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
		Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
Для потребителей муниципального образования «Петровское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области.			
Закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) с тепловым пунктом	с 01.01.2020 по 30.06.2020	31,00	3 172,99
	с 01.07.2020 по 31.12.2020	82,37	3 385,47
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	56,75	3 385,47
	с 01.07.2021 по 31.12.2021	56,76	3 495,80
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	32,74	3 387,17
	с 01.07.2022 по 31.12.2022	33,72	3 670,34
	с 01.01.2023 по 30.06.2023	32,72	3 670,34
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	34,73	3 648,99
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	34,73	3 648,99
с 01.07.2024 по 31.12.2024	35,78	3 951,61	

* 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

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №15 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 381-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую федеральным государственным унитарным предприятием «РОСМОРПОРТ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ФГУП «РОСМОРПОРТ» письмом от 08.12.2020 №Ф1030-09/991-ИС (вх. ЛенРТК 09.12.2020 №КТ-1-7905/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ФГУП «РОСМОРПОРТ» является ресурсоснабжающей организацией, оказывающей услуги по теплоснабжению для потребителей, проживающих на территории муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского района Ленинградской области. Тарифы на тепловую энергию ФГУП «РОСМОРПОРТ» на период регулирования 2019 года установлены на основании заявления организации от 18.01.2018 № 0166/2018 (вх. ЛенРТК от 23.01.2018 № КТ-1-390/2018). В 2019 году в ЛенРТК поступило заявление ФГУП «РОСМОРПОРТ» от 26.11.2019 № 4867/19 (вх. ЛенРТК от 26.11.2019 № КТ-1-7238/2019) об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду на период регулирования 2020 - 2022 годов.

Приказом ЛенРТК от 6 декабря 2019 года №381-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию, поставляемую федеральным государственным унитарным предприятием «РОСМОРПОРТ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации,

ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Заявление ФГУП «РОСМОРПОРТ» о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию (расчет тарифов на тепловую энергию, а также показателей деятельности предприятия за фактически заверченный период 2019 год, поставляемую ФГУП «РОСМОРПОРТ» потребителям Кингисеппского муниципального района, на этот период) в ЛенРТК не поступало.

На основании п.14 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, тарифы на тепловую энергию на 2021 год (корректировка) для ФГУП «РОСМОРПОРТ» сформированы исходя из имеющихся данных за предшествующие периоды регулирования и ограничений, предусмотренных показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2021-2023 годы.

Проанализированы основные технические и натуральные показатели.

Показатели	Ед. измер.	Данные предприятия	Принято ЛенРТК
		2021 год	
Баланс производства			
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	1850,50	1850,50
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объем	Гкал	44,70	44,70
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	2,42	2,42
Отпуск с коллекторов источника	Гкал	1805,80	1805,80
I полугодие	Гкал	1060,90	1060,90
II полугодие	Гкал	744,90	744,90
Отпуск от источника в сеть	Гкал	1805,80	1805,80
I полугодие	Гкал	1060,90	1060,90
II полугодие	Гкал	744,90	744,90
Покупка теплоэнергии	Гкал	0,00	0,00
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	1805,80	1805,80
Потери теплоэнергии в сетях, объем	Гкал	216,90	216,90
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	12,01	12,01
Отпущено теплоэнергии всем потребителям из тепловой сети	Гкал	1588,90	1588,90
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	42,41	42,41
Отпущено тепловой энергии на собственное производство	Гкал	915,00	915,00
Население	Гкал	0,00	0,00
В т.ч. ГВС	Гкал	0,00	0,00
В т.ч. отопление	Гкал	0,00	0,00
Бюджетным	Гкал	673,90	673,90
В т.ч. ГВС	Гкал	0,00	0,00
В т.ч. отопление	Гкал	673,90	673,90
Всего товарной (с коллекторов + из сети)	Гкал	673,90	673,90
I полугодие	Гкал	397,70	397,70
II полугодие	Гкал	276,20	276,20
Расход условного топлива	т.у.т.	288,07	288,07
Уд. расход условного топлива на производство тепловой энергии	Кг ут / Гкал	155,67	155,67
Расход воды	тыс. м3	0,31	0,31
Уд. расход воды на производство тепловой энергии	м3/Гкал	0,17	0,17
Расход электроэнергии на производство тепловой энергии	тыс кВт.ч	53,79	53,79
Удельный расход электроэнергии на производство тепловой энергии	кВт.ч/ Гкал	29,07	29,07

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	288,07	288,07	
1.1.1.4	Дизельное топливо	т.у.т.	288,07	288,07	
1.1.2.4	Дизельное топливо	т	197,31	197,31	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кг ут/Гкал	155,67	155,67	
1.1.3.4	Дизельное топливо	Кг ут/Гкал	155,67	155,67	
1.1.4.4	Дизельное топливо	руб/т	42 060,99	45 957,88	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	8 298,90	9 067,78	
1.1.5.4	Дизельное топливо	тыс руб	8 298,90	9 067,78	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	53,79	53,79	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	4,82	4,83	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	259,04	259,54	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	53,79	53,79	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	4,82	4,83	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	259,04	259,54	

1.	Для потребителей муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	10 351,50	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	10 593,92	-	-	-	-	-

ФГУП «РОСМОРПОРТ» письмом от 08.12.2020 №Ф1030-09/991-ИС (вх. ЛенРТК от 09.12.2020 №КТ-1-7905/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую федеральным государственным унитарным предприятием «РОСМОРПОРТ» потребителям на территории Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 381-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую федеральным государственным унитарным предприятием «РОСМОРПОРТ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов», изложив приложение 1 к приказу в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую федеральным государственным унитарным предприятием «РОСМОРПОРТ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 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.	Одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	9 035,38	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	11 414,90	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	10 351,50	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	10 593,92	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	10 039,86	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	10 045,55	-	-	-	-	

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №16 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 13 декабря 2019 года № 438-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания «Северная» 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;

ООО «Тепловая Компания «Северная» (далее – ООО «ТК «Северная») письмом от 04.12.2020 №1809 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7838/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ООО «ТК Северная» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 30.04.2020 №1514 (вх ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2546/2020) о корректировке

тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 г. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям муниципального образования «Русско-Высоцкое сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 13 декабря 2019 года №438-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания «Северная» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	28 707,91	28 710,74	2,83	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объем	Гкал	166,51	160,78	-5,73	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	0,58	0,56	-0,02	
Отпуск с коллекторов	Гкал	28 541,40	28 549,96	8,56	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	28 541,40	28 549,96	8,56	
Потери теплоэнергии в сетях, объем	Гкал	3 028,24	2 855,00	-173,25	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	10,61	10,00	-0,61	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	25 513,16	25 694,97	181,81	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	
Население	Гкал	21 787,35	21 901,17	113,82	
В т.ч. ГВС	Гкал	5 650,93	5 771,22	120,29	
1 полугодие	Гкал	3 035,04	3 111,37	76,33	
2 полугодие	Гкал	2 615,89	2 659,85	43,96	
В т.ч. отопление	Гкал	16 136,42	16 129,95	-6,47	
1 полугодие	Гкал	8 637,96	8 756,13	118,17	
2 полугодие	Гкал	7 498,46	7 373,82	-124,64	
Бюджетным	Гкал	3 490,95	3 586,60	95,65	
В т.ч. ГВС	Гкал	157,78	149,99	-7,79	
В т.ч. отопление	Гкал	3 333,17	3 436,61	103,44	
Иным потребителям	Гкал	234,86	207,20	-27,66	
В т.ч. ГВС	Гкал	35,63	35,66	0,02	
В т.ч. отопление	Гкал	199,23	171,54	-27,69	
Всего товарной	Гкал	25 513,16	25 694,97	181,81	
I полугодие	Гкал	13 960,92	14 148,24	187,31	
II полугодие	Гкал	11 552,24	11 546,73	-5,51	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Русско-Высоцкое сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	4 390,42	4 354,67	
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	4 390,42	4 354,67	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	3 784,84	3 857,11	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгвт/Гкал	152,93	151,67	
1.1.3.1	Природный газ	Кгвт/Гкал	152,93	151,67	
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	5 745,15	5 652,57	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	21 744,48	21 802,57	
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	21 744,48	21 802,57	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс кВт.ч	658,93	645,43	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	5,71	5,72	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	3 760,92	3 689,23	

1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	658,93	645,43	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	5,71	5,72	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	3 760,92	3 689,23	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	124,43	124,43	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	25,84	25,84	
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	98,59	98,59	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	4,33	4,33	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,90	0,90	
1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Гкал	3,43	3,43	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	27,50	23,93	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	27,50	23,93	
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	27,50	23,93	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	3 421,25	2 978,18	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	710,43	618,48	
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	2 710,82	2 359,71	
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	0,00	0,00	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	0,00	0,00	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	0,00	0,00	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	28 926,66	28 469,98	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	28 926,66	28 469,98	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Русско-Высоцкое сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	3,70	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОП)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	10,75	10,75	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	112,33	0,00	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,03	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,03	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	42 391,37	41 924,69	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	8 928,36	8 919,75	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	4 536,35	4 534,96	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	28 926,66	28 469,98	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	7 458,87	6 658,71	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	6 665,13	6 658,71	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	793,74	0,00	
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	1 405,29	1 339,04	
4.2	расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	1 405,29	1 339,04	
4.2.1	% расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам	%	5,00	5,00	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	51 255,52	49 922,44	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	15 593,49	15 578,46	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	5 330,08	4 534,96	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	28 926,66	28 469,98	
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	1 405,29	1 339,04	
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	2 710,82	2 359,71	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	48 544,70	47 562,74	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	48 544,70	47 562,74	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	25 498,60	25 840,76	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	23 046,11	21 721,97	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	1 902,73	1 851,05	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	1 826,43	1 826,43	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	1 994,95	1 881,22	
9.1.3	Рост П/Л	%	109,23	103,00	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	1 902,73	1 851,05	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	1 826,43	1 826,43	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	1 994,95	1 881,22	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	852,28	848,52	

Расчитаны:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «ТК «Северная» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Русско-Высоцкое сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области			

области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 826,43
2	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 881,22

Тарифы на горячую воду, поставляемую ООО «ТК «Северная» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году

№ п/п	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
			Однотарифный, руб./Гкал
Для потребителей муниципального образования «Русско-Высоцкое сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области			
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта			
1	с 01.01.2021 по 30.06.2021	23,55	1 826,43
2	с 01.07.2021 по 31.12.2021	24,40	1 881,22

ООО «ТК «Северная» письмом от 04.12.2020 №1809 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7838/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания «Северная» потребителям на территории Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области 13 декабря 2019 года № 438-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания «Северная» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания «Северная» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 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 муниципального образования «Русско-Высоцкое сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 800,00	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 826,43	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 826,43	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 881,22	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 820,00	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 848,76	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 848,76	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1 916,97	-	-	-	-	-
с 01.01.2024 по 30.06.2024		1 916,97	-	-	-	-	-	
с 01.07.2024 по 31.12.2024	1 955,26	-	-	-	-	-		

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Тепловая Компания «Северная» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
			Для потребителей муниципального образования «Русско-Высоцкое сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
1.1	Открытая система теплоснабжения (горячего)	с 01.01.2020 по 30.06.2020	22,34	1 800,00
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	23,55	1 826,43

водоснабжения), закрывающаяся система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.01.2021 по 30.06.2021	23,55	1 826,43
	с 01.07.2021 по 31.12.2021	24,40	1 881,22
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	24,23	1 820,00
	с 01.07.2022 по 31.12.2022	24,95	1 848,76
	с 01.01.2023 по 30.06.2023	24,95	1 848,76
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	25,70	1 916,97
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	25,70	1 916,97
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	26,47	1 955,26

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №17 повестки об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием «ТеплоРесурс» муниципального образования Кузнечинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области потребителям на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2021-2023 годов»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

МП «ТеплоРесурс» муниципального образования Кузнечинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области (далее - МП «ТеплоРесурс» МО Кузнечинское ГП) письмом от 26.11.2020 №158 (вх. ЛенРТК от 27.11.2020 №КТ-1-7552/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что МП «ТеплоРесурс» МО Кузнечинское ГП обратилось в ЛенРТК с заявлением от 19.11.2020 №152 (вх. ЛенРТК от 19.11.2020 №КТ-1-7331/2020) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2021-2023 гг. Предложение об установлении тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям Кузнечинского городского поселения Приозерского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению и открыто дело №26-Т об установлении тарифов в сфере теплоснабжения для МП «ТеплоРесурс» МО Кузнечинское ГП («Кузнечинское городское поселение» Приозерского муниципального района) на 2021-2023 гг.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов.

Проанализированы основные натуральные показатели

№	Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021-2023 гг.		
			2021	2022	2023
Для потребителей муниципального образования «Кузнечинское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области					
1	Выработка тепловой энергии, год	Гкал	31 815,01	31 815,01	31 815,01
3	Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	3 619,03	3 619,03	3 619,03
4	Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	11,38	11,38	11,38
5	Отпуск с коллекторов	Гкал	28 195,98	28 195,98	28 195,98
7	Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	28 195,98	28 195,98	28 195,98
9	Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	3 340,98	3 340,98	3 340,98
10	Потери теплоэнергии в сетях, %	%	11,85	11,85	11,85
11	Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	24 855,00	24 855,00	24 855,00
12	В том числе доля товарной теплоэнергии	%	99,79	99,79	99,79
13	Отпущено тепловой энергии на собственное производство	Гкал	52,01	52,01	52,01

15	Население	Гкал	21 669,00	21 669,00	21 669,00
16	В т.ч. ГВС	Гкал	3 050,00	3 050,00	3 050,00
17	I полугодие	Гкал	1 522,00	1 522,00	1 522,00
18	2 полугодие	Гкал	1 528,00	1 528,00	1 528,00
19	В т.ч. отопление	Гкал	18 619,00	18 619,00	18 619,00
20	1 полугодие	Гкал	11 476,00	11 476,00	11 476,00
21	2 полугодие	Гкал	7 143,00	7 143,00	7 143,00
22	Бюджетным	Гкал	2 362,00	2 362,00	2 362,00
23	В т.ч. ГВС	Гкал	30,00	30,00	30,00
24	В т.ч. отопление	Гкал	2 332,00	2 332,00	2 332,00
25	Иным потребителям	Гкал	771,99	771,99	771,99
26	В т.ч. ГВС	Гкал	80,04	80,04	80,04
27	В т.ч. отопление	Гкал	691,95	691,95	691,95
29	Всего товарной	Гкал	24 802,99	24 802,99	24 802,99
30	I полугодие	Гкал	14 893,74	14 893,74	14 893,74
31	II полугодие	Гкал	9 909,25	9 909,25	9 909,25

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№	Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021-2023 гг.		
			2021	2022	2023
Для потребителей муниципального образования «Кузнечинское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	6 499,78	6 499,78	6 499,78
1.1.1.4	Мазут	т.у.т.	6 499,78	6 499,78	6 499,78
1.1.2.4	Мазут	т	4 736,94	4 742,29	4 742,29
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуд/Гкал	204,30	204,30	204,30
1.1.3.4	Мазут	Кгуд/Гкал	204,30	204,30	204,30
1.1.4.4	Мазут	руб/т	18 400,00	18 708,68	19 471,47
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	87 159,76	88 721,94	92 339,31
1.1.5.4	Мазут	тыс руб	87 159,76	88 721,94	92 339,31
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	1 358,16	1 358,16	1 358,16
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	6,70	6,90	7,10
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	9 092,91	9 365,70	9 646,67
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	1 358,16	1 358,16	1 358,16
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	6,70	6,90	7,10
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	9 092,91	9 365,70	9 646,67
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	99,55	99,55	99,55
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	46,82	46,82	46,82
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	52,73	52,73	52,73
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	3,13	3,13	3,13
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	1,47	1,47	1,47
1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Гкал	1,66	1,66	1,66
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	40,56	41,88	43,10
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	40,48	41,82	43,03
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	40,62	41,94	43,16
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	4 037,56	4 169,19	4 290,36
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	1 895,57	1 958,09	2 014,90
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	2 141,99	2 211,09	2 275,46
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	15,26	15,26	13,26
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	25,35	26,19	26,88
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	386,81	399,57	356,33
1.7	Расходы, связанные с созданием нормативных запасов топлива	тыс руб	5 133,63	5 152,00	5 368,38
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	105 810,68	107 808,39	112 001,05
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	105 810,68	107 808,39	112 001,05

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№	Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021-2023 гг.		
			2021	2022	2023
Для потребителей муниципального образования «Кузнечинское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	3,60	3,90	4,00
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	1,00
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой	У.е.	0,00	0,00	0,00

	деятельности (передача)				
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,75	0,75
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,03	1,03	1,03
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,03	1,03	1,03
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	141 619,88	144 595,28	149 828,39
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	26 514,87	27 273,46	28 080,75
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	9 294,33	9 513,42	9 746,58
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	105 810,68	107 808,39	112 001,05
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	2 719,16	2 781,36	2 847,56
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	1 706,13	1 754,94	1 806,89
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	1 013,04	1 026,42	1 040,67
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
4.2	расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
4.2.1	% расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам	%	0,00	0,00	0,00
5	Налог на прибыль	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	144 339,04	147 376,64	152 675,94
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	28 221,00	29 028,40	29 887,64
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	10 307,37	10 539,85	10 787,25
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	105 810,68	107 808,39	112 001,05
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	2 141,99	2 211,09	2 275,46
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	142 197,05	145 165,55	150 400,49
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	141 899,50	144 861,78	150 085,77
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	84 153,50	85 639,01	89 012,64
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	57 745,99	59 222,78	61 073,13
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	5 721,06	5 840,50	6 051,12
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	5 650,26	5 750,00	5 976,51
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	5 827,48	5 976,51	6 163,24
9.1.3	Рост III	%	103,14	103,94	103,12
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	5 721,06	5 840,50	6 051,12
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	5 650,26	5 750,00	5 976,51
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	5 827,48	5 976,51	6 163,24
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	3 506,73	3 569,58	3 715,12

ПРЕДЛОЖИЛИ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую муниципальным предприятием «ТеплоРесурс» муниципального образования Кузнечинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области потребителям (кроме населения) Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2021-2023 годов:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Кузнечинское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	5 650,26
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	5 827,48
3	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	5 750,00
4	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	5 976,51
5	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	5 976,51
6	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	6 163,24

2. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую муниципальным предприятием «ТеплоРесурс» муниципального образования Кузнечинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2021-2023 годов:

№ 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 «Кузнечинское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области			
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта			
1	с 01.01.2021 по 30.06.2021	39,91	5 650,26
2	с 01.07.2021 по 31.12.2021	41,35	5 827,48
3	с 01.01.2022 по 30.06.2022	41,35	5 750,00
4	с 01.07.2022 по 31.12.2022	42,53	5 976,51
5	с 01.01.2023 по 30.06.2023	41,35	5 976,51
6	с 01.07.2023 по 31.12.2023	44,98	6 163,24

3. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального предприятия «ТеплоРесурс» муниципального образования Кузнечинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области для формирования тарифов, установленных в пункте 1, с использованием метода индекса установленных тарифов:

№ п/п	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
		тыс. руб.	%	%
Для потребителей муниципального образования «Кузнечинское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области				
Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя				
1	2021	28 221,00	1,0	0,00
2	2022	-	1,0	0,00
3	2023	-	1,0	0,00

МП «ТеплоРесурс» МО Кузнечинское ГП письмом от 26.11.2020 №158 (вх. ЛенРТК от 27.11.2020 №КТ-1-7552/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием «ТеплоРесурс» муниципального образования Кузнечинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области потребителям на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2021-2023 годов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №18 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 325-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Энергогазмонтаж» 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;

ООО «Энергогазмонтаж» письмом от 30.11.2020 №1665 (вх. ЛенРТК от 30.11.2020 №КТ-1-7629/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ООО «Энергогазмонтаж» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 30.04.2020 года № 579 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2586/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 год. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям Заневского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 7 декабря 2018 года №325-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Энергогазмонтаж» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г				
		Предложения			Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК			
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	10 364,80	10 364,80	0,00		
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объем	Гкал	135,80	135,80	0,00		
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	1,31	1,31	0,00		
Отпуск с коллекторов	Гкал	10 229,00	10 229,00	0,00		
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	10 229,00	10 229,00	0,00		
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	10 229,00	10 229,00	0,00		
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00		
Население	Гкал	9 290,00	9 290,00	0,00		
В т.ч. ГВС	Гкал	3 710,00	3 710,00	0,00		
1 полугодие	Гкал	1 940,00	1 940,00	0,00		
2 полугодие	Гкал	1 770,00	1 770,00	0,00		
В т.ч. отопление	Гкал	5 580,00	5 580,00	0,00		
1 полугодие	Гкал	3 363,00	3 363,00	0,00		
2 полугодие	Гкал	2 217,00	2 217,00	0,00		
Иным потребителям	Гкал	939,00	939,00	0,00		
Всего товарной	Гкал	10 229,00	10 229,00	0,00		
I полугодие	Гкал	5 845,00	5 845,00	0,00		
II полугодие	Гкал	4 384,00	4 384,00	0,00		

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	1 609,34	1 584,33	
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	1 609,34	1 584,33	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	1 390,96	1 402,06	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуд/Гкал	155,27	152,86	режимные карты
1.1.3.1	Природный газ	Кгуд/Гкал	155,27	152,86	
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	5 941,19	5 840,48	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	8 263,97	8 188,72	
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	8 263,97	8 188,72	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	173,51	160,45	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	8,69	8,69	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 507,60	1 394,12	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	173,51	160,45	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	8,69	8,69	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	1 507,60	1 394,12	

1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	61,83	61,83	
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	61,83	61,83	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	5,97	5,97	
1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Гкал	5,97	5,97	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	36,81	36,91	
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	36,81	36,91	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	2 276,05	2 282,47	
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	2 276,05	2 282,47	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	12 047,61	11 865,32	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	12 047,61	11 865,32	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	0,00	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	0,00	7,48	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,00	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		0,99	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		0,99	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	21 190,67	20 155,46	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	4 694,87	4 673,48	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	4 448,18	3 616,66	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	12 047,61	11 865,32	
4	Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)	тыс.руб.	607,44	598,34	
4.2	расчетная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	607,44	598,34	
4.2.1	% расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам	%	4,70	5,00	
6	Корректировка НВВ	тыс.руб.	0,00	359,46	Расчет выпадающих доходов по электроэнергии
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	21 798,11	21 113,26	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	4 694,87	4 673,48	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	4 448,18	3 616,66	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	12 047,61	11 865,32	
7.1.4	расходы из прибыли	тыс.руб.	607,44	598,34	
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	2 276,05	2 282,47	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	19 522,06	18 830,79	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	19 522,06	18 830,79	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	10 615,93	10 615,93	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	8 906,13	8 214,86	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	1 908,50	1 840,92	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	1 816,24	1 816,24	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 031,51	1 873,83	
9.1.3	Рост П/Л	%	111,85	103,17	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	1 908,50	1 840,92	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	1 816,24	1 816,24	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 031,51	1 873,83	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	807,90	800,54	

Рассчитаны:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Энергогазмонтаж» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 816,24
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 873,83

Тарифы на горячую воду, поставляемую ООО «Энергогазмонтаж» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 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 «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			

Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта			
1	с 01.01.2021 по 30.06.2021	36,29	1 816,24
2	с 01.07.2021 по 31.12.2021	37,60	1 873,83

ООО «Энергогазмонтаж» письмом от 30.11.2020 №1665 (вх. ЛенРТК от 30.11.2020 №КТ-1-7629/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Энергогазмонтаж» потребителям на территории Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 325-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Энергогазмонтаж» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Энергогазмонтаж» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2019-2023 годах

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя
			Вода
Для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1 751,13
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1 784,64
3	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 774,42
4	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 816,24
5	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 816,24
6	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 873,83
7	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 833,08
8	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 876,28
9	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 876,28
10	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1 927,72

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Энергогазмонтаж» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2019-2023 годах

№ 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 «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта			
1	с 01.01.2019 по 30.06.2019	35,47	1 751,13
2	с 01.07.2019 по 31.12.2019	36,29	1 784,64
3	с 01.01.2020 по 30.06.2020	36,29	1 774,42
4	с 01.07.2020 по 31.12.2020	36,29	1 816,24
5	с 01.01.2021 по 30.06.2021	36,29	1 816,24
6	с 01.07.2021 по 31.12.2021	37,60	1 873,83
7	с 01.01.2022 по 30.06.2022	37,60	1 833,08
8	с 01.07.2022 по 31.12.2022	38,72	1 876,28
9	с 01.01.2023 по 30.06.2023	38,72	1 876,28
10	с 01.07.2023 по 31.12.2023	39,89	1 927,72

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №19 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 479-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Низино» 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;

Большц Оксана Викторовна – главный специалист отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Макаров Александр Викторович – технический директор МУП «Низино» (доверенность от 01.12.2020 №б/н).

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что МУП «Низино» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 20.08.2020 №299 (вх. ЛенРТК от 26.08.2020 № КТ-1-5159/2020) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 г. Предложение о корректировке тарифов и материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям Низинского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты ЛенРТК к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 19 декабря 2018 года №479-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Низино» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	28 145,55	24 514,12	-3 631,43	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	1 598,51	735,42	-863,09	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	5,68	3,00	-2,68	
Отпуск с коллекторов	Гкал	26 547,04	23 778,70	-2 768,35	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	26 547,04	23 778,70	-2 768,35	
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	5 515,70	1 902,30	-3 613,40	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	20,78	8,00	-12,78	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	21 031,34	21 876,40	845,06	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	99,64	99,65	0,01	
Отпущено тепловой энергии на собственное производство	Гкал	76,14	76,14	0,00	
Непроизводительные потери	Гкал	0,00	0,00	0,00	
Население	Гкал	18 671,61	19 648,00	976,39	
В т.ч. ГВС	Гкал	4 861,70	4 855,14	-6,57	
1 полугодие	Гкал	2 430,85	2 473,85	43,00	
2 полугодие	Гкал	2 430,85	2 381,29	-49,57	
В т.ч. отопление	Гкал	13 809,90	14 792,86	982,96	
1 полугодие	Гкал	8 193,40	8 851,49	658,10	
2 полугодие	Гкал	5 616,51	5 941,37	324,87	

Бюджетным	Гкал	1 375,61	1 296,19	-79,42	
В т.ч. ГВС	Гкал	77,50	67,08	-10,42	
В т.ч. отопление	Гкал	1 298,11	1 229,11	-69,00	
Иным потребителям	Гкал	907,99	856,08	-51,92	
В т.ч. ГВС	Гкал	29,63	9,46	-20,17	
В т.ч. отопление	Гкал	878,36	846,62	-31,74	
Всего товарной	Гкал	20 955,20	21 800,26	845,06	
I полугодие	Гкал	12 031,87	12 636,91	605,04	
II полугодие	Гкал	8 923,33	9 163,35	240,02	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Низинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	4 404,13	3 809,25	
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	4 404,13	3 809,25	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	3 897,46	3 371,02	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгуд/Гкал	156,48	155,39	
1.1.3.1	Природный газ	Кгуд/Гкал	156,48	155,39	
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	5 950,78	5 649,79	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	23 192,95	19 045,53	
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	23 192,95	19 045,53	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	573,70	499,68	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	6,73	6,85	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	3 859,22	3 422,54	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	573,70	499,68	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	6,73	6,85	
1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	3 859,22	3 422,54	
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	54,99	53,83	
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	9,16	8,00	
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	45,83	45,83	
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	1,95	2,20	
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	0,33	0,33	
1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Гкал	1,63	1,87	
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	85,65	80,37	
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	85,65	80,20	
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	85,65	80,40	
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	4 710,15	4 326,26	
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	784,55	641,26	
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	3 925,60	3 685,00	
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	9,16	7,87	
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	56,56	54,03	
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	518,09	425,02	
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	32 280,41	27 219,35	
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	430,11	385,21	
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	6,73	6,06	
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	2 893,32	2 336,19	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	2 893,32	2 336,19	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	35 173,73	29 555,53	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Низинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	0,00	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОП)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	25,41	25,41	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	228,38	88,37	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		0,99	1,03	1
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		0,99	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	59 363,59	49 672,13	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	21 303,49	17 395,15	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	5 779,69	5 057,64	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	32 280,41	27 219,35	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	3 961,76	3 186,07	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	777,14	607,89	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	291,30	241,99	
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	2 893,32	2 336,19	

6	Корректировка НВВ	тыс.руб.	5 258,10	0,00	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	68 583,45	52 858,20	1
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	22 080,62	18 003,04	1
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	6 071,00	5 299,63	1
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	35 173,73	29 555,53	1
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	3 925,60	3 685,00	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	64 657,85	49 173,20	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	64 423,77	49 002,05	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	26 663,87	28 004,70	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	37 759,90	20 997,36	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	3 074,36	2 247,77	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 216,10	2 216,10	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	4 231,59	2 291,45	
9.1.3	Рост III	%	190,95	103,40	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	3 074,36	2 247,77	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 216,10	2 216,10	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	4 231,59	2 291,45	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	1 102,78	870,60	

Рассчитаны:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП «Низино» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Низинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 216,10
2	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 291,45

Тарифы на горячую воду, поставляемую МУП «Низино» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 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 «Низинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области				
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта				
1	с 01.01.2021 по 30.06.2021	78,83	2 216,10	
2	с 01.07.2021 по 31.12.2021	81,97	2 291,45	

Макаров А.В. выразил несогласие с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Низино» потребителям на территории Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года №479-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемые муниципальным унитарным предприятием «Низино» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Низино» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 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 муниципального образования «Низинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2138,73	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	2144,13	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	2144,13	-	-	-	-	-
с 01.07.2020 по 31.12.2020		2216,10	-	-	-	-	-	

№ 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 01.01.2021 по 30.06.2021	2216,10	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 291,45	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2254,55	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2410,23	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2380,00	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2398,45	-	-	-	-	-

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на горячую воду, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Низино» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов

№ 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 «Низинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области			
1.1	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения),	с 01.01.2019 по 30.06.2019	67,67	2138,73
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	95,20	2144,13
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	76,66	2144,13
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	78,83	2216,10
	закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.01.2021 по 30.06.2021	78,83	2216,10
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	81,97	2 291,45
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	87,34	2254,55
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	89,52	2410,23
	с 01.01.2023 по 30.06.2023	89,52	2380,00	
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	93,06	2398,45	

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №20 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 480-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» 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;

Больш Оксана Викторовна – главный специалист отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Зелянина Светлана Владимировна – директор МУП «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» (далее – МУП УЖКХ МО Виллозское СП) (распоряжение администрации Виллозского городского поселения Ломоносовского района Ленинградской области от 26.02.2018 №20)

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что МУП УЖКХ МО Виллозское СП обратилось в ЛенРТК с заявлением от 26.08.2020 года №399 (вх. ЛенРТК от 05.10.2020 №КТ-1-6067/20) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2021 г. Предложение о корректировке тарифов и

материалы по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям Виллозского сельского поселения Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на этот период, приняты к рассмотрению в рамках ранее открытого дела.

Приказом ЛенРТК от 19 декабря 2018 года №480-п установлены долгосрочные параметры регулирования деятельности, тарифы на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.

С учетом пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, при формировании тарифов на услуги в сфере теплоснабжения проведен анализ представленных регулируемой организацией расчетов, документов и материалов, в том числе сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.

Проанализированы основные натуральные показатели.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2021 г			
		Предложения		Отклонение	Заметки
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Выработка тепловой энергии, год	Гкал	34 531,16	34 531,16	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём	Гкал	1 035,93	1 035,93	0,00	
Теплоэнергия на собственные нужды котельной, %	%	3,00	3,00	0,00	
Отпуск с коллекторов	Гкал	33 495,22	33 495,22	0,00	
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	33 495,22	33 495,22	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	2 679,62	2 679,62	0,00	
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	8,00	8,00	0,00	
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	30 815,61	30 815,61	0,00	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	98,69	98,69	0,00	
Отпущено тепловой энергии на собственное производство	Гкал	403,00	403,00	0,00	
Население	Гкал	26 845,41	26 845,41	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	7 160,41	7 160,41	0,00	
1 полугодие	Гкал	3 716,10	3 716,10	0,00	
2 полугодие	Гкал	3 444,31	3 444,31	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	19 685,00	19 685,00	0,00	
1 полугодие	Гкал	11 614,17	11 614,17	0,00	
2 полугодие	Гкал	8 070,83	8 070,83	0,00	
Бюджетным	Гкал	1 623,90	1 623,90	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	127,80	127,80	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	1 496,10	1 496,10	0,00	
Иным потребителям	Гкал	1 943,29	1 943,29	0,00	
В т.ч. ГВС	Гкал	5,00	5,00	0,00	
В т.ч. отопление	Гкал	1 938,30	1 938,30	0,00	
Всего товарной	Гкал	30 412,61	30 412,61	0,00	
I полугодие	Гкал	17 386,82	17 386,82	0,00	
II полугодие	Гкал	13 025,78	13 025,78	0,00	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Виллозское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	5 409,42	5 393,90	
1.1.1.1	Природный газ	т.у.т.	5 409,42	5 393,90	
1.1.2.1	Природный газ	тыс м3	4 787,10	4 773,36	
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгвт/Гкал	155,80	156,20	
1.1.3.1	Природный газ	Кгвт/Гкал	155,80	156,20	
1.1.4.1	Природный газ	руб/тыс м3	5 836,56	5 595,00	
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	27 940,22	26 706,97	
1.1.5.1	Природный газ	тыс руб	27 940,22	26 706,97	
1.2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	454,48	452,00	
1.2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	6,73	6,85	
1.2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	3 057,27	3 095,95	
1.2.2.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	454,48	452,00	
1.2.2.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	6,73	6,85	

1.2.2.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	3 057,27	3 095,95
1.3.1.1	Вода, всего	тыс.м3	159,80	154,58
1.3.1.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс.м3	37,12	31,90
1.3.1.3	Вода на ГВС	тыс.м3	122,68	122,68
1.3.2.1	Средний уд. расход	м3/Гкал	4,60	4,48
1.3.2.2	Уд.расход воды для технологических целей предприятия и на отопление	м3/Гкал	1,07	0,92
1.3.2.3	Уд. расход воды на ГВС	м3/Гкал	3,53	3,55
1.3.3.1	Средняя себестоимость / тариф	руб./м3	34,31	33,79
1.3.3.2	Себестоимость / тариф на воду для технологических целей предприятия и на отопление	руб./м3	34,31	33,79
1.3.3.3	Себестоимость / тариф на воду на ГВС	руб./м3	34,31	33,79
1.3.4.1	Вода, всего	тыс руб	5 483,34	5 223,84
1.3.4.2	Вода для технологических целей предприятия и на отопление	тыс руб	1 273,68	1 077,94
1.3.4.3	Вода на ГВС	тыс руб	4 209,66	4 145,90
1.4.1	Объем водоотведения по предприятию	тыс.м3	12,14	12,14
1.4.2	Тариф за водоотведение	руб./м3	32,55	32,06
1.4.3	Затраты на водоотведение	тыс руб	395,16	389,17
1.8	ИТОГО ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя	тыс руб	36 875,98	35 415,94
2.1.1	Объем покупки э/э	тыс.кВт.ч	305,52	305,52
2.1.2	Среднегодовой тариф на э/э	руб./кВт.ч	6,73	6,85
2.1.3	Расходы на покупку э/э	тыс руб	2 055,22	2 092,67
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	2 055,22	2 092,67
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	38 931,20	37 508,61

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Заметки
Для потребителей муниципального образования «Виллозское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%	1,04	3,60	
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3.1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии (производство)	Гкал/ч	27,42	27,42	
1.4.1	Количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности (передача)	У.е.	166,92	151,22	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,75	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,11	1,03	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,12	1,03	
2	Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя	тыс.руб.	71 293,27	59 367,80	
2.1	Операционные расходы	тыс.руб.	29 066,74	18 360,93	
2.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	5 350,54	5 590,94	
2.3	Ресурсы	тыс.руб.	36 875,98	35 415,94	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	7 766,75	10 441,83	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	4 735,30	7 146,98	
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	976,23	1 202,18	
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	2 055,22	2 092,67	
6	Корректировка НВВ	тыс.руб.	4 766,98	433,17	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	83 827,00	70 242,80	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	33 802,04	25 507,90	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	6 326,78	6 793,12	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	38 931,20	37 508,61	
7.2	НВВ на теплоноситель	тыс.руб.	4 209,66	4 145,90	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	79 617,34	66 096,90	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	78 576,12	65 232,50	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	36 758,01	36 758,01	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	41 818,11	28 474,49	
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	2 583,67	2 144,92	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 114,13	2 114,13	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	3 210,41	2 186,01	
9.1.3	Рост ПЛ	%	151,85	103,40	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	2 583,67	2 144,92	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	2 114,13	2 114,13	
10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	3 210,41	2 186,01	
10.2	Топливная составляющая	руб/Гкал	906,69	866,67	

Рассчитаны:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП УЖКХ МО Виллозское СП потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Тариф
Для потребителей муниципального образования «Виллозское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 114,13

2	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 186,01
---	-------------------------	----------------------------	----------

Тарифы на горячую воду, поставляемую МУП УЖКХ МО Виллозское СП потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2021 году

№ п/п	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/ холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию	
			Однотарифный, руб./Гкал	
Для потребителей муниципального образования «Виллозское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области				
Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта				
1	с 01.01.2021 по 30.06.2021	33,35	2 114,13	
2	с 01.07.2021 по 31.12.2021	34,39	2 186,01	

Зелянина С.В. выразила несогласие с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» потребителям на территории Ленинградской области в 2021 году.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 480-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемые муниципальным унитарным предприятием «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 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 муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2038,79	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	2052,44	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	2052,44	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2114,13	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2114,13	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 186,01	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2164,97	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2283,48	-	-	-	-	-
с 01.01.2023 по 30.06.2023		2280,00	-	-	-	-	-	
с 01.07.2023 по 31.12.2023	2282,05	-	-	-	-	-		

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на горячую воду, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м		Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
Для потребителей муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области					
1.1	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения),	с 01.01.2019 по 30.06.2019	27,84		2038,79
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	31,18		2052,44
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	31,18		2052,44
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	34,79		2114,13

Закрывающая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.01.2021 по 30.06.2021	33,35	2114,13
	с 01.07.2021 по 31.12.2021	34,39	2 186,01
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	33,50	2164,97
	с 01.07.2022 по 31.12.2022	35,36	2283,48
	с 01.01.2023 по 30.06.2023	35,36	2280,00
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	37,22	2282,05

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №21 повестки об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОЭНЕРГО» объектов капитального строительства заявителей при наличии технической возможности, в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курылко Светлана Анатольевна – начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Панчук Андрей Петрович – консультант отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» письмом от 10.11.2020 №197 (вх. ЛенРТК от 10.11.2020 №КТ-1-6956/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 07.09.2020 № 2159 (вх. ЛенРТК от 09.09.2020 № КТ-1-5460/2020) об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» объектов капитального строительства заявителей при наличии технической возможности, в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год, также письмами от 24.09.2020 № 2361 (вх. ЛенРТК от 25.09.2020 № КТ-1-5761/2020), от 26.11.2020 № 2997 (вх. ЛенРТК № КТ-1-7495/2020 от 26.11.2020), от 26.11.2020 № 3004 (вх. ЛенРТК от 27.11.2020 № КТ-1-7574/2020) представлены дополнительные обосновывающие документы и материалы.

Проанализирована предлагаемая ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» величина расходов на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, расходов на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, расходов на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, расчет налога на прибыль.

Установлено, что имеются основания для корректировки предлагаемой ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» величины расходов для определения платы за подключение, с учетом которой плата составит:

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Стоимость подключения по расчету ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО»	Стоимость подключения по расчету ЛенРТК	Результат, (+;-), общий размер корректировки
1	2	3	4	5	6
Плата за подключение объектов заявителей в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, тыс. руб./Гкал/ч					
1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению	тыс. руб.	2 347,68	0,00	-2 347,68

	объектов заявителей (П1)				
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	тыс. руб./Гкал/ч	1 017,45	0,00	-1 017,45
1.2.	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/ч	2,31		
2.	Расходы на создание тепловых сетей за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, в том числе:	тыс. руб.	13 878,91	12 189,98	-1 688,93
2.1.	Надземная (наземная) прокладка	тыс. руб./Гкал/ч	2 133,21	2 133,21	0,00
2.2.1.1.	50-250 мм	тыс. руб./Гкал/ч	2 133,21	2 133,21	0,00
2.2.	Подземная прокладка, в том числе:	тыс. руб./Гкал/ч	4 004,26	3 273,13	-731,14
2.2.1.	канальная прокладка	тыс. руб./Гкал/ч	3 845,69	3 067,38	-778,31
2.2.1.1.	50-250 мм	тыс. руб./Гкал/ч	3 845,69	3 067,38	-778,31
2.2.2.	бесканальная прокладка	тыс. руб./Гкал/ч	6 462,21	6 462,21	0,00
2.2.2.1.	50-250 мм	тыс. руб./Гкал/ч	6 462,21	6 462,21	0,00
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки	тыс. руб./Гкал/ч	0,00	0,00	0,00
4.	Налог на прибыль	тыс. руб./Гкал/ч	0,00	0,00	0,00

* Плата указана без учета налога на добавленную стоимость

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к сист[●] теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ТЕПЛОЭНЕРГО» объектов капитального строительства заявителей при наличии технической возможности, в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год:

№ п/п	Наименование	Значение*, тыс. руб./Гкал/ч
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки		
1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0,00
2.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.1), в том числе:	5 277,05
2.1.	Надземная (наземная) прокладка	2 133,21
2.1.1	50-250 мм	2 133,21
2.2.	Подземная прокладка, в том числе:	3 273,13
2.2.1.	канальная прокладка	3 067,38
2.2.1.1	50-250 мм	3 067,38
2.2.2.	бесканальная прокладка	6 462,21
2.2.2.1	50-250 мм	6 462,21
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки	0,00
4.	Налог на прибыль	0,00

* Плата указана без учета налога на добавленную стоимость

ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» письмом от 07.12.2020 №01/3120 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7854/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК размером платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ООО «ТЕПЛОЭНЕРГО» объектов капитального строительства заявителей при наличии технической возможности, в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №22 повестки об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) закрытого акционерного общества «Агрофирма «Выборжец» на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ЗАО «Агрофирма «Выборжец» письмом от 04.12.2020 №249 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7871/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ЗАО «Агрофирма «Выборжец» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 29.04.2020 № 365 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2451/2020) об установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (транспортировка воды) на 2021 год.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Направленный ЗАО «Агрофирма «Выборжец» проект производственной программы в сфере водоснабжения соответствует требованиям Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641.

Проведен анализ производственной программы в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды), представленной ЗАО «Агрофирма «Выборжец», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	2021 год
			принято ЛенРТК
1.	Принято воды для передачи (транспортировки)	тыс.м ³	154,558
2.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	7,300
2.1.	Потери транспортируемой воды	%	4,72
3.	Объем транспортируемой воды, всего	тыс.м ³	147,26
	в том числе:		
3.1.	на собственные нужды	тыс.м ³	87,600
4.	Товарная вода (транспортировка) всего	тыс.м ³	59,658
	в том числе:		
4.1.	гарантирующая организация	тыс.м ³	59,658

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) закрытого акционерного общества «Агрофирма «Выборжец» на 2021 год с основными показателями:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
			2021 год
Для потребителей муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
	Транспортировка воды		
1.	Принято воды для передачи (транспортировки)	тыс.м ³	154,558
2.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	7,300
2.1.	Потери транспортируемой воды	%	4,72
3.	Объем транспортируемой воды, всего	тыс.м ³	147,258
	в том числе:		
3.1.	на собственные нужды	тыс.м ³	87,600
4.	Товарная вода (транспортировка)	тыс.м ³	59,658
	в том числе:		
4.1.	гарантирующая организация	тыс.м ³	59,658

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №23 повестки об установлении тарифов на транспортировку воды методом сравнения аналогов закрытого акционерного общества «Агрофирма «Выборжец» на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ЗАО «Агрофирма «Выборжец» письмом от 04.12.2020 №249 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7871/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ЗАО «Агрофирма «Выборжец» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 29.04.2020 № 365 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2451/2020) об установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (транспортировка воды) на 2021 год.

В соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов на основании критериев, установленных пунктами 37, 53 и 55 Основ ценообразования. Анализ представленных организацией документов и материалов, показал, что протяженность сетей водоснабжения составляет 8,61 км, что составляет менее 10 км от протяженности сетей гарантирующей организации. В соответствии с пунктом 53 Основ ценообразования при расчете тарифов на транспортировку воды применен метод сравнения аналогов.

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1	Удельная необходимая валовая выручка (УТР)	тыс.руб./км	482,26	535,22	+52,96	
1.1.1	текущие расходы гарантирующей организации (ТР ^{г.о.})	тыс.руб.	34426,08	38204,18	+3778,10	Откорректированы исходя из ТР ^{г.о.}
1.1.2	протяженность сети гарантирующей организации (L ^{г.о.})	усл.м	78,385	78,385	-	-
1.1.3	протяженность сети организации (Ln)	усл.м	8,605	8,605	-	-
1.2	Нормативный уровень расходов на амортизацию (А)	тыс.руб.	60,03	59,13	-	Показатель изменен с учетом корректировки амортизации.
1.2.1	норматив амортизации	%	12,45	11,05		
1.2.2	амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения	тыс.руб.	267,77	263,76	-4,01	Амортизация принята на основании следующих материалов: инвентарная карточка учета объекта основных средств от № 150 (внутриплощадные сети хозяйственного питьевого водопровода инв. 150), инвентарная карточка учета объекта основных средств № 3633 (хозяйственно-питьевой водопровод В-1 Вик инв. 3633), инвентарная карточка учета объекта основных средств № 3632 (производственно-пожарный водопровод В-3 Вик инв. 3632).
2	Итого необходимая валовая выручка	тыс.руб.	2616,30	2650,94	34,64	Откорректирована исходя из ТР ^{г.о.} и объемов транспортируемой воды, принятых ЛенРТК.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить тарифы на транспортировку воды методом сравнения аналогов закрытого акционерного общества «Агрофирма «Выборжец» на 2021 год:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Транспортировка воды	с 01.01.2021 по 30.06.2021	17,74
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	18,26

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ЗАО «Агрофирма «Выборжец» письмом от 04.12.2020 №249 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7871/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на транспортировку воды закрытого акционерного общества «Агрофирма «Выборжец» на 2021 год.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №24 повестки об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОСФЕРА» на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Ковалев Егор Викторович – ведущий специалист отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Благов Антон Анатольевич – генеральный директор ООО «ВОДОСФЕРА», действующий на основании Устава.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «ВОДОСФЕРА» обратилось в ЛенРТК с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2021 год от 30.04.2020 № 36/20 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2681/2020), письмом от 15.06.2020 № 52/20 (вх. ЛенРТК от 25.06.2020 № КТ-1-3839/2020) представлены дополнительные обосновывающие документы и материалы.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Направленный ООО «ВОДОСФЕРА» проект производственной программы в сфере водоснабжения соответствует требованиям Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641.

ООО «ВОДОСФЕРА» приказом ЛенРТК от 22.04.2019 № 82-п впервые установлены тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода). В соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, отсутствует возможность произвести расчет планового показателя на 2021 год объема отпуска воды, используемого для расчета тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода).

Проведен анализ производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), представленной ООО «ВОДОСФЕРА», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	План Организации на 2021 год	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.5-гр.4)	Причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7
пос. Первомайское муниципальное образование «Первомайское сельское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области						
1.	Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего	тыс.м ³	93,49	93,49	-	-
	в том числе:					
1.1.	из подземных водоисточников	тыс.м ³	93,49	93,49	-	-
2.	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	тыс.м ³	93,25	93,25	-	-
3.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	0,24	0,24	-	-
4.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	93,25	93,25	-	-
5.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	0,15	0,15	-	-
6.	Отпущено воды потребителям, всего	тыс.м ³	93,10	93,10	-	-
	в том числе:					
6.1.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	7,70	7,70	-	-
6.2.	товарная вода, всего	тыс.м ³	85,40	85,40	-	-
	в том числе:					
6.2.1.	населению	тыс.м ³	85,40	85,40	-	-
7.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	71,20	48,62	- 22,58	Организация представила не корректные данные в расчете электрической энергии на производство и реализацию питьевой воды. Таким образом, ЛенРТК принимает расход электроэнергии с учетом удельного расхода э/э, ранее утвержденном ЛенРТК на 2020 год.
7.1.	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	71,20	48,62	- 22,58	
7.1.1.	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВтч/м ³	0,76	0,52	- 0,24	

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Водосфера» на 2021 год с основными показателями:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 год
Для потребителей пос. Первомайское муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области			
Питьевая вода			
1.	Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего	тыс.м ³	93,49
1.1.	из подземных водоисточников	тыс.м ³	93,49
2.	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	тыс.м ³	93,25
3.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	0,24
4.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	93,25
5.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	0,15
6.	Отпущено воды потребителям - всего, в том числе	тыс.м ³	93,10
	в том числе:		
6.1.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	7,70
6.2.	товарной воды	тыс.м ³	85,40
6.2.1.	населению	тыс.м ³	85,40
7.	Расход электроэнергии, всего, в том числе	тыс.кВт.ч	48,62
7.1.	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	48,62
7.1.1.	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	0,52

Благов А.А. ходатайствовал о переносе рассмотрения вопроса об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения общества с ограниченной

ответственностью «ВОДОСФЕРА» на 2021 год на очередное заседание правления ЛенРТК в связи с необходимостью предоставления дополнительных обосновывающих документов и материалов.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Перенести рассмотрение вопроса об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОСФЕРА» на 2021 год на очередное заседание правления ЛенРТК в связи с необходимостью получения и проведения анализа дополнительно представленных ООО «ВОДОСФЕРА» обосновывающих документов и материалов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №25 повестки об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «ВОДОСФЕРА» на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Ковалев Егор Викторович – ведущий специалист отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Благов Антон Анатольевич – генеральный директор ООО «ВОДОСФЕРА», действующий на основании Устава.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «ВОДОСФЕРА» обратилось в ЛенРТК с заявлением об установлении тарифов на питьевую воду на 2021 год от 30.04.2020 № 36/20 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2681/2020), письмом от 15.06.2020 № 52/20 (вх. ЛенРТК от 25.06.2020 № КТ-1-3839/2020) представлены дополнительные обосновывающие документы и материалы.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, тарифы устанавливаются на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема отпуска воды, объема принимаемых сточных вод, оказываемых услуг.

Объем подачи воды ООО «ВОДОСФЕРА» принят на основании производственной программы предприятия в сфере водоснабжения.

Необходимая валовая выручка определена по результатам оценки представленных обосновывающих материалов и документов исходя из экономически обоснованных расходов предприятия по предусмотренным законодательством статьям затрат.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	План Организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.5-гр.4)	Причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7
пос. Первомайское муниципальное образование «Первомайское сельское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области						
1.	Расходы на сырье и материалы	тыс.руб.	94,07	91,60	- 2,47	Расходы на сырье и материалы скорректированы в соответствии с представленной оборотно-сальдовой ведомостью по счету 10 за 2019 год с учетом индексов потребительских цен на 2020-2021 годы.
1.1.	Реагенты	тыс.руб.	94,07	91,60		
2.	Расход на энергетические ресурсы	тыс.руб.	950,41	509,73	- 440,68	Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом расхода электроэнергии и тарифа на электроэнергию планируемого ООО «ВОДОСФЕРА» на 2021 год, полученного путем индексации тарифа,
2.1.	Расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.руб.	950,41	509,73		

№ п/п	Показатели	Единица измерения	План Организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.5-гр.4)	Причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7
						предусмотренного в расчете 2019 года. А также с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2).
3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполненных сторонними организациями	тыс.руб.	-	-	-	-
4.	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	1036,73	348,00	- 688,73	Расходы на оплату труда основного производственного персонала скорректированы с учетом представленного штатного расписания, утвержденного приказом организации от 01.06.2019 года № 1.
5.	Отчисления на социальное страхование производственного персонала	тыс.руб.	313,09	105,10	- 207,99	Расходы скорректированы с учетом корректировки расходов на оплату труда основного производственного персонала.
6.	Прочие производственные расходы (контроль качества воды)	тыс.руб.	23,51	0,00	- 23,51	Затраты не приняты в связи с отсутствием обосновывающих материалов (пункт 30 Правил).
7.	Прочие прямые расходы	тыс.руб.	756,49	72,11	- 684,38	Прочие прямые расходы скорректированы в соответствии с представленной оборотно-сальдовой ведомостью счета 20.01 за 2019 год на индексы потребительских цен 2020-2021 годы.
8.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи	тыс.руб.	181,20	0,00	- 181,20	Исключены расходы на арендную плату земельных участков, зданий, сооружений: (п. 29 Методических указаний, 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.
9.	Цеховые расходы, всего	тыс.руб.	-	-	-	-
10.	Общехозяйственные расходы (административные расходы), отнесенные на товарную воду	тыс.руб.	1272,25	1010,00	- 262,25	Общехозяйственные расходы приняты с учетом корректировки расходов на: оплату труда административно-управленческого персонала, с учетом представленного штатного расписания, утвержденного приказом организации от 01.06.2019 года № 1; отчисления на социальное страхование административно-управленческого персонала; канцелярию, СМС оповещения (в соответствии с представленной оборотно-сальдовой ведомостью счета 26 за 2019 год и индексов потребительских цен 2020-2021 годы).
11.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	22,99	114,10	+ 91,11	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, величина водного налога определена с учетом действующих ставок, установленных статьей 333.12 Налогового кодекса, и объемов товарной воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе в сфере водоснабжения. Налоговые отчисления, связанные с применением ООО "ВОДОСФЕРА" упрощенной системы налогообложения, откорректированы с учетом рассчитанной ЛенРТК необходимой тарифной выручки.
12.	Прибыль (+), убыток (-)	тыс.руб.	236,39	0,00	- 236,39	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 (пункт 47 (2) Основ).

Определена величина производственной себестоимости товарной продукции и необходимой валовой выручки на 2021 год:

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План Организации	Предложение ЛенРТК	Отклонение годовое
1	2	3	4	5	6
пос. Первомайское муниципальное образование «Первомайское сельское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области					
1.	Питьевая вода				
1.1.	Производственная себестоимость товарной воды	тыс.руб.	4373,21	2157,46	- 2215,75

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План Организации	Предложение ЛенРТК	Отклонение годовое
1	2	3	4	5	6
1.2.	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	4609,60	2157,46	- 2452,14

Исходя из обоснованной величины необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемые ООО «ВОДОСФЕРА» в 2021 году, составят:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей пос. Первомайское муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	25,39
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	25,39

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

Благов А.А. ходатайствовал о переносе рассмотрения вопроса об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «ВОДОСФЕРА» на 2021 год на очередное заседание правления ЛенРТК в связи с необходимостью предоставления дополнительных обосновывающих документов и материалов.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Перенести рассмотрение вопроса об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «ВОДОСФЕРА» на 2021 год на очередное заседание правления ЛенРТК в связи с необходимостью получения и проведения анализа дополнительно представленных ООО «ВОДОСФЕРА» обосновывающих документов и материалов.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №26 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 371-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ОАО «Всеволожские тепловые сети» письмом от 08.12.2020 №5531 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7879/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ОАО «Всеволожские тепловые сети» в ЛенРТК обратилось с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения на 2021 год от 29.04.2020 № 163/20-ПК (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2392/2020), № 164/20-ПК (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2393/2020) и № 165/20-ПК (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2394/2020).

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОАО «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 14 декабря 2018 года № 371-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год.

Расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

Показатели	Ед. изм.	Факт				План
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2021 год
Водоснабжение (питьевая вода)						
Объем воды, отпущенный абонентам, по данным Организации	тыс.м ³	3789,93	3728,00	3813,30	3873,50	3893,80
Объем воды, отпускаемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено	тыс.м ³	-	-	-	-	-
Изменение объема воды, связанное с пересмотром нормативов	тыс.м ³	-	-	-	-	-
Объем воды, отпущенный абонентам, по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний	тыс.м ³	-	-	-	-	4017,17
Объем воды, отпущенный абонентам, принято ЛенРТК	тыс.м ³	-	-	-	-	3893,80
Водоснабжение (техническая вода)						
Объем воды, отпущенный абонентам, по данным Организации	тыс.м ³	704,98	627,84	653,06	645,69	656,45
Объем воды, отпускаемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено	тыс.м ³	-	-	-	-	-
Изменение объема воды, связанное с пересмотром нормативов	тыс.м ³	-	-	-	-	-
Объем воды, отпущенный абонентам, по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний	тыс.м ³	-	-	-	-	607,90
Объем воды, отпущенный абонентам, принято ЛенРТК	тыс.м ³	-	-	-	-	656,45
Водоотведение						
Объем принятых сточных вод от абонентов, по данным Организации	тыс.м ³	4402,84	4311,04	4351,10	4337,30	4553,60
Объем принятых сточных вод от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение которых прекращено	тыс.м ³	-	-	-	-	-
Изменение объема принятых стоков, связанное с пересмотром нормативов	тыс.м ³	-	-	-	-	-
Объем принятых сточных вод от абонентов, по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний	тыс.м ³	-	-	-	-	4525,07
Объем принятых сточных вод от абонентов, принято ЛенРТК	тыс.м ³	-	-	-	-	4553,60

Объемы отпущенной воды и принятых сточных вод, предусмотренные ОАО «Всеволожские тепловые сети» на рассматриваемый период регулирования превышают фактические показатели 2019 года, что подтверждено статистической отчетностью по формам №22-ЖКХ, №1-водопровод, №1-канализация, в связи с чем приняты в размере, заявленном ОАО «Всеволожские тепловые сети».

Проведен анализ производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, представленных ОАО «Всеволожские тепловые сети», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021год	План ОАО «ВТС» на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	7200,30	7091,85	7091,85	-108,45
2.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	7200,30	7091,85	7091,85	-108,45
3.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	1471,31	1449,15	1449,15	-22,16
		%	20,00	20,00	20,00	-
4.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	5728,99	5642,70	5642,70	-86,29
4.1.	- производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	35,00	35,00	35,00	-
4.2.	- на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	1735,88	1713,90	1713,90	-21,98
4.3.	- товарная вода	тыс.м ³	3958,11	3893,80	3893,80	-64,31
5.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВтч	17,89	25,00	25,00	+7,11
5.1.	- на технологические нужды	тыс.кВтч	14,46	14,24	14,24	-0,22
5.1.1.	уд. расход	кВт.ч/м ³	0,002	0,002	0,002	-

5.2.	- на общепроизводственные нужды	тыс.кВтч	3,43	10,76	10,76	+7,33
------	---------------------------------	----------	------	-------	-------	-------

Техническая вода

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План ОАО «ВТС» на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	862,45	770,45	770,45	-92,00
2.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	862,45	770,45	770,45	-92,00
3.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	21,65	19,34	19,34	-2,31
		%	2,51	2,51	2,51	-
4.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	840,80	751,11	751,11	-89,69
4.1.	- на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	89,76	94,66	94,66	+4,90
4.2.	- товарная вода	тыс.м ³	751,04	656,45	656,45	-94,59

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План ОАО «ВТС» на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	4501,04	4600,60	4600,60	+99,56
1.1.	- от собственного производства	тыс.м ³	47,00	47,00	47,00	-
1.2.	- товарные стоки	тыс.м ³	4454,04	4553,60	4553,60	+99,56
1.3.	- неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	-	-1400,00	-	-
2.	Передано сточных вод на очистку другим канализациям	тыс.м ³	4501,04	6000,00	4600,60	+99,56
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВтч	2822,28	3707,75	2867,08	+44,80
3.1.	- на технологические нужды	тыс.кВтч	2025,47	2070,27	2070,27	+44,80
3.1.1.	уд. расход	кВт.ч/м ³	0,45	0,45	0,45	-
3.2.	- на общепроизводственные нужды	тыс.кВтч	796,81	1637,48	796,81	-

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 371-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2019 г.	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.	Величина показателя 2023 г.
Для потребителей муниципальных образований «Город Всеволожск»*, «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	7200,30	7092,15	7091,85	7200,30	7200,30
2.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	7200,30	7092,15	7091,85	7200,30	7200,30
3.	Потери воды в сетях	тыс. м ³	1471,31	1418,43	1449,15	1471,31	1471,31
4.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	5728,99	5673,72	5642,70	5728,99	5728,99
4.1.	производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	35,00	26,10	35,00	35,00	35,00
4.2.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	1735,88	1680,92	1713,90	1735,88	1735,88
4.3.	товарной воды	тыс.м ³	3958,11	3966,70	3893,80	3958,11	3958,11
5.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.м ³	17,89	17,61	25,00	17,89	17,89
5.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	14,46	14,18	14,24	14,46	14,46
5.1.1.	удельный расход	тыс.кВт.ч	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
5.2.	на общепроизводственные нужды	кВт.ч/м ³	3,43	3,43	10,76	3,43	3,43

* в том числе для потребителей комплекса коттеджной застройки «Румболово»

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2019 г.	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.	Величина показателя 2023 г.
Для потребителей муниципальных образований «Город Всеволожск», «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Техническая вода						
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	862,45	770,45	770,45	862,45	862,45
2.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	862,45	770,45	770,45	862,45	862,45
3.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	21,65	19,34	19,34	21,65	21,65
4.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	840,80	751,11	751,11	840,80	840,80
4.1.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	89,76	54,89	94,66	89,76	89,76
4.2.	товарной воды	тыс.м ³	751,04	696,22	656,45	751,04	751,04

3. Приложение 3 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2019 г.	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.	Величина показателя 2023 г.
Для потребителей муниципальных образований «Город Всеволожск», «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	4501,04	4510,00	4600,60	4501,04	4501,04
1.1.	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	25,00	0,00	25,00	25,00	25,00
1.2.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	22,00	46,00	22,00	22,00	22,00
1.3.	товарные стоки	тыс.м ³	4454,04	4464,00	4553,60	4454,04	4454,04
2.	Передано сточных вод на очистку другим канализациям	тыс.м ³	4501,04	4510,00	4600,60	4501,04	4501,04
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	2822,28	2811,68	2867,08	2822,28	2822,28
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	2025,47	2029,50	2070,27	2025,47	2025,47
3.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
3.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	796,81	782,18	796,81	796,81	796,81

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №27 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 371-п «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ОАО «Всеволожские тепловые сети» письмом от 08.12.2020 №5531 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7879/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ОАО «Всеволожские тепловые сети» в ЛенРТК обратилось с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения на 2021 год от 29.04.2020 № 163/20-ПК (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2392/2020), № 164/20-ПК (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2393/2020) и № 165/20-ПК (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2394/2020).

Приказом ЛенРТК от 14 декабря 2018 года № 371-п установлены тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение ОАО «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения, оказываемые ОАО «Всеволожские тепловые сети», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОАО «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 14 декабря 2018 года № 371-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Операционные расходы (тыс. руб.)

Товары, услуги	Принято ЛенРТК на 2021 год
Питьевая вода	49477,20
Техническая вода	960,02
Водоотведение	112673,05

2. Корректировка расходов на энергетические ресурсы (тыс. руб.):

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План ОАО «ВТС» на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл.	Причины корректировки
1.	Питьевая вода				
1.1.	Расходы на технологические и общепроизводственные нужды	225,59	225,59	-	-
1.2.	по статье «Общехозяйственные расходы (административные расходы), отнесенные на товарную воду»	133,35	133,35	-	-
2.	Водоотведение				
2.1.	Расходы на технологические и общепроизводственные нужды	26280,21	20321,61	-5958,60	Затраты определены исходя из объема электрической энергии на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК и тарифа, планируемого ОАО «ВТС» на 2021 г.
2.2.	по статье «Общехозяйственные расходы (административные расходы), отнесенные на товарную воду»	143,65	143,65	-	-
3.	Техническая вода	-	-	-	-

3. Корректировка неподконтрольных расходов (тыс. руб.):

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План ОАО «ВТС» на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл.	Причины корректировки
1.	Питьевая вода				
1.1.	статья «Цеховые расходы», в том числе:	687,95	118,54	-569,41	См. п.1.1.1. и п.1.1.2.
1.1.1.	- аренда автотранспорта, ГСМ для АТХ	484,31	-	-484,31	Расходы приняты ЛенРТК в базовом уровне операционных расходов (приказ ЛенРТК от 14.12.2018 № 371-п)
1.1.2.	- аренда помещений	203,64	118,54	-85,10	Принята общая сумма расходов по арендной плате за помещения (1435,92 тыс.руб.) и распределена по видам деятельности. Приняты расходы по договорам: - договор аренды от 11.07.2017 № 07/07-17А с ООО «Водоснаб» (с доп. соглашением от 31.05.2020 № 01/05-20; - договор аренды от 11.07.2017 № 08/07-17А с ООО «Водоснаб» (с доп. соглашением от 31.05.2020 № 02/05-20; Не приняты расходы по договору с ООО «Водоснаб» № 08/12-17А в виду отсутствия его в материалах дела.
1.2.	статья «Прочие расходы»:	35424,00	25492,10	-9931,90	См. п.1.2.2. и п.1.2.5.
1.2.1.	Ремонт бесхозяйных сетей	21595,80	21595,80	-	В обоснование затрат по ремонту бесхозяйных сетей водоснабжения ОАО «ВТС» предоставило: - положение о закупках товаров, работ, услуг ОАО «ВТС»; - извещения на право заключения договоров на выполнение работ по ремонту бесхозяйных водопроводных сетей; - протоколы заседания комиссий по закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика); - технические задания по ремонту бесхозяйных водопроводных сетей; - коммерческие предложения на ремонт бесхозяйных водопроводных сетей; - график ремонта на 2021 г. бесхозяйных водопроводных сетей согласованный заместителем главы администрации МО «Всеволожский МР»; - акт обследования в бесхозяйных водопроводных сетях согласованный заместителем главы администрации МО «Всеволожский МР»; - предварительный договор подряда с ООО «ПТП Котлотехника» от 10.06.2020 № ОКСД-00002/2020 с локальной сметой № 1-20 (6195,29 тыс.руб.); - предварительный договор подряда с ООО «ПТП Котлотехника» от 10.06.2020 № ОКСД-00002/2020 с локальной сметой № 2-20 (8763,11 тыс.руб.); - предварительный договор подряда с ООО «ПТП Котлотехника» от 10.06.2020 № ОКСД-00004/2020 с локальной сметой № 3-20 (6637,35 тыс.руб.)
1.2.2.	Текущий ремонт бесхозяйных сетей	6474,90	-	-6474,90	Расходы, заявленные ОАО «ВТС» исключены на основании п. 30 Правил, так как не подтверждена экономическая обоснованность включения в рассматриваемый период регулирования. ОАО «ВТС» предоставило приказ о создании аварийного запаса и перечень аварийного запаса на 2021 год
1.2.3.	Заработная плата рабочих аварийной бригады (содержание бесхозяйных сетей)	2990,71	2990,71	-	-
1.2.4.	Отчисления на социальные нужды рабочих (содержание бесхозяйных сетей)	905,59	905,59	-	-
1.2.5.	Амортизация на содержание бесхозяйных сетей	3457,00	-	-3457,00	Расходы не приняты, так как не представлены инвентарные карточки учета объектов основных средств (по форме ОС-6), а также иные документы, содержащие информацию о сроках полезного использования, амортизационных группах, присвоенных объектам.
1.3.	Оплата воды полученной со стороны	325858,09	328942,67	-3084,58	Определено с учетом объемов питьевой воды, полученных от организаций поставщиков, и тарифов, установленных для данных поставщиков: - ГУП «Водоканал СПб» - тариф рассчитан путем индексации тарифа установленного с 01.07.2020 г. для данного поставщика (приказ ЛенРТК от 20.12.2019 № 569-п) с учетом планируемого роста с 01.07.2021 г. на 3,4%; - ООО «Северо-Запад Инжиниринг» - приказ ЛенРТК от 30.11.2020 № 237-п; - МУП «Романовский водоканал» - приказ ЛенРТК от 02.12.2020 № 256-п.
1.	1. Договор холодного водоснабжения от 30.07.2020 № 9/20-В с МУП «Романовский водоканал»; 2. Договор холодного водоснабжения от 01.07.2017 № 1-ВС-П с ООО «Северо-Запад Инжиниринг»; 3. Договор на отпуск питьевой воды от 15.07.2002 № 06-56686/86-В с ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»				
1.4.	статья «Общехозяйственные расходы», в том числе:	2313,12	2166,58	-146,54	См. п.1.4.1. и п.1.4.3.
1.4.1.	- аренда помещений	1831,67	1727,97	-103,70	Принята общая сумма расходов по арендной плате за помещения (8398,29 тыс.руб.) и распределена по видам деятельности.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План ОАО «ВТС» на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл.	Причины корректировки
					Приняты расходы по договорам: - договор аренды от 01.10.2020 № 22 с ООО «СИН»; - договор аренды от 01.02.2020 № 23 с ООО «СИН»; - договор аренды от 01.07.2020 № 33 с ООО «СИН»; - договора аренды нежилого помещения от 01.04.2012 № 6/04-12А и № 7/04-12А. Не приняты расходы по договору: - аренда нежилого помещения от 15.01.2018 № б/н. ОАО «ВТС» предоставило карточку счета 76.10 за 2019 г., в которой отражаются расчеты за наличный расчет.
1.4.2.	- отопление, расходы на мероприятия по предотвращению коронавирусной инфекции	407,66	407,66	-	-
1.4.3.	- налоги и сборы	73,79	30,95	-42,84	Принята общая сумма расходов по налогам и сборам (150,43 тыс.руб.) исходя из представленных деклараций за 2019 г. и распределена по видам деятельности.
1.5.	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	4909,10	2823,54	-2085,56	Расходы приняты ЛенРТК в соответствии с п.42 Основ ценообразования
1.6.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	71,26	-	-71,26	См. п. 1.4.3.
2.	Техническая вода				
2.1.	Оплата воды полученной со стороны	15874,36	15563,11	-311,25	Определено с учетом объемов технической воды полученной от ООО «Северо-Запад Инжиниринг» и тарифов установленных для данного поставщика (приказ ЛенРТК от 30.11.2020 № 237-п)
Договор холодного водоснабжения от 01.07.2017 № 1-ВС-Т с ООО «Северо-Запад Инжиниринг»;					
3.	Водоотведение				
3.1.	статья «Цеховые расходы», в том числе:	632,65	368,26	-264,39	См. п.3.1.1.
3.1.1.	- аренда помещений	632,65	368,26	-264,39	Принята общая сумма расходов по арендной плате за помещения (1435,92 тыс.руб.) и распределена по видам деятельности. Приняты расходы по договорам: - договор аренды от 11.07.2017 № 07/07-17А с ООО «Водоснаб» (с доп. соглашением от 31.05.2020 № 01/05-20); - договор аренды от 11.07.2017 № 08/07-17А с ООО «Водоснаб» (с доп. соглашением от 31.05.2020 № 02/05-20); Не приняты расходы по договору с ООО «Водоснаб» № 08/12-17А в виду отсутствия его в материалах дела.
3.2.	по статье «Прочие расходы»:	30253,11	28357,01	-1896,10	См. п.3.2.2.
3.2.1.	Ремонт бесхозяйных сетей	24476,02	24476,02	-	В обоснование затрат по ремонту бесхозяйных сетей водоотведения ОАО «ВТС» предоставило: - положение о закупках товаров, работ, услуг для ОАО «ВТС»; - извещения на право заключения договоров на выполнение работ по ремонту бесхозяйных канализационных сетей; - протоколы заседания комиссий по закупке у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика); - технические задания по ремонту бесхозяйных канализационных сетей; - коммерческие предложения на ремонт бесхозяйных канализационных сетей; - график ремонта на 2021 г. бесхозяйных канализационных сетей согласованный заместителем главы администрации МО «Всеволожский МР»; - акт обследования в бесхозяйных канализационных сетей согласованный заместителем главы администрации МО «Всеволожский МР»; - предварительный договор подряда с ООО «ПТП Котлотехника» от 10.06.2020 № ОКСД-00005/2020 с локальной сметой № 4-20 (8549,57 тыс.руб.); - предварительный договор подряда с ООО «ПТП Котлотехника» от 10.06.2020 № ОКСД-00006/2020 с локальной сметой № 5-20 (8608,15 тыс.руб.); - предварительный договор подряда с ООО «ПТП Котлотехника» от 10.06.2020 № ОКСД-00007/2020 с локальной сметой № 6-20 (7318,31 тыс.руб.)
3.2.2.	Текущий ремонт бесхозяйных сетей	1896,10	-	-1896,10	Расходы, заявленные ОАО «ВТС» исключены на основании п. 30 Правил, так как не подтверждена экономическая обоснованность включения в рассматриваемый период регулирования. ОАО «ВТС» предоставило приказ о создании аварийного запаса и перечень аварийного запаса на 2021 год
3.2.3.	Заработная плата рабочих аварийной бригады (содержание бесхозяйных сетей)	2978,96	2978,96	-	Протяженность бесхозяйных канализационных сетей составляет 26,85 км. ЛенРТК в соответствии с п.2.2.12. «Рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План ОАО «ВТС» на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл.	Причины корректировки
					канализационного хозяйства (утв. Приказом Госстроя РФ от 22.03.1999 № 66) принял 6,5 человек рабочих аварийной бригады с заработной платой 38191,80 руб.
3.2.4.	Отчисления на социальные нужды рабочих (содержание бесхозных сетей)	902,03	902,03	-	Затраты определены с учетом величины отчислений на социальное страхование, предусмотренной уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и фонда оплаты труда ремонтного персонала, принятого ЛенРТК на 2020 год.
3.3.	Оплата стоков переданных на очистку другим канализациям	147000,67	139312,53	-7688,14	Затраты определены с учетом объемов сточных вод, передаваемых на очистку ГУП «Водоканал СПб» и тарифов рассчитанных путем индексации тарифов установленных с 01.07.2020 г. для данного поставщика (распоряжение комитета по тарифам СПб от 04.12.2019 № 179-р) с учетом планируемого роста с 01.07.2021 г. на 1,5% (прочие потребители), 1,8% (население, исполнители коммунальных услуг).
Договор на водоотведение от 09.10.2014 № 11-856962-О-Воке с ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»					
3.3.	статья «Общезаяственные расходы», в том числе:	2491,72	2332,87	-157,85	См. п. 3.3.1. и п.3.3.3.
3.3.1.	- аренда помещений	1973,10	1861,40	-111,70	Принята общая сумма расходов по арендной плате за помещения (8398,29 тыс.руб.) и распределена по видам деятельности. Приняты расходы по договорам: - договор аренды от 01.10.2020 № 22 с ООО «СИН»; - договор аренды от 01.02.2020 № 23 с ООО «СИН»; - договор аренды от 01.07.2020 № 33 с ООО «СИН»; - договор аренды от 01.11.2020 № 4 с ООО «СИН»; - договора аренды нежилого помещения от 01.04.2012 № 6/04-12А и № 7/04-12А. Не приняты расходы по договору: - аренда нежилого помещения от 15.01.2018 № 6/н. ОАО «ВТС» предоставило карточку счета 76.10 за 2019 г., в которой отражаются расчеты за наличный расчет.
3.3.2.	- отопление, расходы на мероприятия по предотвращению коронавирусной инфекции	439,13	439,13	-	-
3.3.3.	- налоги и сборы	79,49	33,34	-46,15	Принята общая сумма расходов по налогам и сборам (150,43 тыс.руб.) исходя из представленных деклараций за 2019 г. и распределена по видам деятельности.
3.4.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	1962,70	-	-1962,70	См. п.3.3.3.

4. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА (тыс. руб.):

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План ОАО «ВТС» на 2020 год	Корректировка ЛенРТК на 2020 год	Откл.	Причины корректировки
1.	Питьевая вода	527,66	344,96	-182,70	См. п.1.1., 1.2., 1.3.
1.1.	- амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения	338,38	338,38	-	-
1.2.	- по статье «Цеховые расходы»	135,27	6,58	-128,69	Расходы откорректированы исходя из анализа инвентарных карточек и ведомости ОС
1.3.	- по статье «Общезаяственные расходы»	54,01	-	-54,01	Расходы не приняты. исходя из анализа инвентарных карточек ОС, все ОС самортизированы
2.	Техническая вода	-	37,74	+37,74	См. п.2.1.
2.1.	- амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения	-	37,74	+37,74	Расходы приняты исходя из представленных ОАО «ВТС» инвентарных карточек и ведомости ОС
3.	Водоотведение	6936,63	2287,48	4649,15	См. п.3.1., 3.2., 3.3.
3.1.	- амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения	6458,21	2267,04	4191,17	Расходы приняты в размере предусмотренном в тарифах на 2020 год, так как принятые к учету в 2019 г. ОС являются источником финансирования в соответствии с инвестиционной программой.
3.2.	- по статье «Цеховые расходы»	420,24	20,44	-399,80	Расходы откорректированы исходя из анализа инвентарных карточек и ведомости ОС
3.3.	- по статье «Общезаяственные расходы»	58,18	-	-58,18	Расходы не приняты. исходя из анализа инвентарных карточек ОС, все ОС самортизированы

5. 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, проведен анализ основных показателей, сложившихся по данным

ОАО «Всеволожские тепловые сети» в 2019 году от оказания потребителям услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения:

- по холодному водоснабжению (питьевая вода) определены выпадающие расходы (недополученные доходы) - 724,78 тыс. руб.;

- по холодному водоснабжению (техническая вода) определены экономически необоснованные доходы - 1526,93 тыс. руб.;

- по водоотведению определены экономически необоснованные доходы – 5556,94 тыс. руб.

По результатам анализа основных показателей деятельности, сложившихся у ОАО «Всеволожские тепловые сети» в 2018 году (результаты экспертизы фактической себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения, оказанных в 2018 году (отражены в экспертном заключении по корректировке необходимой валовой выручки на 2020 год), определены:

- выпадающие расходы (недополученные доходы) по холодному водоснабжению (питьевая вода) - 87,31 тыс. руб. (не учтены при установлении тарифов на 2020 год);

- экономически необоснованные доходы по холодному водоснабжению (техническая вода) - 187,17 тыс. руб. (не учтены при установлении тарифов на 2020 год)

- выпадающие расходы (недополученные доходы) по водоотведению – 334,90 тыс. руб. (не учтены при установлении тарифов на 2020 год).

Учтено при установлении тарифов на 2021 год:

1. Выпадающие расходы (недополученные доходы) по холодному водоснабжению (питьевая вода) за 2018 г. - 87,31 тыс. руб., 2019 г. – 724,78 тыс.руб.

2. Экономически необоснованные доходы по холодному водоснабжению (техническая вода) за 2018 г. - 187,17 тыс. руб., за 2019 г. - 35,65 тыс.руб.

Остаток экономически необоснованных доходов за 2019 год – 1491,28 тыс. руб. в соответствии с требованиями Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, будет учтен при формировании тарифов в сфере водоснабжения (техническая вода) в последующие периоды регулирования.

3. Выпадающие расходы (недополученные доходы) по водоотведению за 2018 - 334,90 тыс. руб., экономически необоснованные доходы за 2019 г. - 5556,94 тыс. руб.

- б. В соответствии с пунктом 78(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в расчет НВВ включена расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации в размере 5 процентов текущих расходов:

- по холодному водоснабжению (питьевая вода) – 14613,24 тыс. руб.;

- по холодному водоснабжению (техническая вода) – 729,74 тыс. руб.;

- по водоотведению – 15147,26 тыс. руб.

7. Учтена величина изменения НВВ на 2021 г. в целях сглаживания при расчете тарифов на 2019-2023 г.г., которая рассчитывалась согласно пункта 85 раздела VII Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э (отражено в Экспертном заключении по рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведение, оказываемые ОАО «Всеволожские тепловые сети» потребителям МО «Город Всеволожск», МО «Колтушское СП» Всеволожского МР ЛО в 2019-2023 г.г.):

Товары, услуги	Ед. изм.	2021 год
Питьевая вода	тыс. руб.	2500,00
Техническая вода	тыс. руб.	85,00
Водоотведение	тыс. руб.	-1000,00

8. С учетом анализа последствий значительного роста тарифов в последующие периоды регулирования скорректирована величина НВВ на 2021 год:

- исключена из НВВ при расчете тарифов на услугу в сфере водоотведения сумма в размере – 8678,10 тыс. руб.;

- включена в НВВ при расчете тарифов на услугу в сфере водоснабжения сумма в размере - 8678,10 тыс. руб.

При этом общая сумма НВВ при расчете тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения остается на 2021 год без изменений.

Скорректированная величина НВВ на 2021 г. составит (тыс. руб.):

Товары, услуги	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 г.
Питьевая вода	279768,92	318868,13
Техническая вода	10285,11	15186,73
Водоотведение	274320,44	303192,30

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения, оказываемые ОАО «Всеволожские тепловые сети» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципальных образований «Город Всеволожск», «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода**	с 01.01.2021 по 30.06.2021	81,89
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	81,89
2.	Техническая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	22,74
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	23,53
3.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	65,47
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	67,70

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

** в том числе для потребителей комплекса коттеджной застройки «Румболово»

ОАО «Всеволожские тепловые сети» письмом от 08.12.2020 №5531 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7879/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение ОАО «Всеволожские тепловые сети» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 371-п «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы», изложив приложение 2 к приказу в редакции:

Тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципальных образований «Город Всеволожск», «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода**	с 01.01.2019 по 30.06.2019	82,60
		с 01.07.2019 по 29.08.2019	82,60
		с 30.08.2019 по 31.12.2019	83,65
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	83,65
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	83,65
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	81,89
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	81,89
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	71,37
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	72,33
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	72,33
2.	Техническая вода	с 01.07.2023 по 31.12.2023	73,19
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	15,24
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	15,24
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	15,24
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	22,74
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	22,74
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	23,53
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,82
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	14,04
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	14,04
3.	Водоотведение	с 01.07.2023 по 31.12.2023	14,25
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	56,45

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
		с 01.07.2019 по 29.08.2019	57,78
		с 30.08.2019 по 31.12.2019	60,43
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	60,43
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	65,47
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	65,47
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	67,70
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	62,92
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	65,59
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	65,59
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	68,44

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

** в том числе для потребителей комплекса коттеджной застройки «Румболово»

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №28 повестки об утверждении производственных программ в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

АО «Гатчинский комбикормовый завод» (далее – АО «ГККЗ») письмом от 04.12.2020 №24-689 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7836/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что АО «ГККЗ» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 30.04.2020 № 24-265 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2506/2020) об установлении тарифов в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) методом аналогов на 2021 год

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Направленный АО «ГККЗ» проект производственной программы в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) соответствует требованиям Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641.

Проведен анализ производственной программы в сфере водоотведения, представленной АО «ГККЗ», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

- МО «Большеколпанское сельское поселение» за исключением деревни Большие Колпаны Гатчинского муниципального района Ленинградской области

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
			2021 г.
	Транспортировка сточных вод		
1.	Принято сточных вод для передачи (транспортировки)	тыс.м ³	115,00
1.1	От собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	10,00
1.2.	Объем товарной сточной жидкости (транспортировка)	тыс.м ³	105,00
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м ³	115,00
3.	Расход электроэнергии	тыс.кВт.ч	32,53

- деревня Большие Колпаны муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
			2021 г.
	Транспортировка сточных вод		
1.	Принято сточных вод для передачи (транспортировки)	тыс.м ³	210,00
1.1	От собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	10,00
1.2.	Объем товарной сточной жидкости (транспортировка)	тыс.м ³	200,00
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м ³	210,00

ПРЕДЛОЖИЛИ:

1. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод (муниципальное образование «Большеколпанское сельское поселение» за исключением деревни Большие Колпаны Гатчинского муниципального района Ленинградской области) акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2021 год с основными показателями:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
			2021 г.
	Транспортировка сточных вод		
1.	Принято сточных вод для передачи (транспортировки)	тыс.м ³	115,00
1.1	От собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	10,00
1.2.	Объем товарной сточной жидкости (транспортировка)	тыс.м ³	105,00
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м ³	115,00
3.	Расход электроэнергии	тыс.кВт.ч	32,53

2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод (деревня Большие Колпаны муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области) акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2021 год с основными показателями:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
			2021 г.
	Транспортировка сточных вод		
1.	Принято сточных вод для передачи (транспортировки)	тыс.м ³	210,00
1.1	От собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	10,00
1.2.	Объем товарной сточной жидкости (транспортировка)	тыс.м ³	200,00
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс.м ³	210,00

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №29 повестки об установлении тарифов на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

АО «ГККЗ» письмом от 04.12.2020 №24-689 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7836/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что АО «ГККЗ» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 30.04.2020 № 24-265 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2506/2020) об установлении тарифов в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) методом аналогов на 2021 год .

В соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов на

основании критериев, установленных пунктами 37, 53 и 55 Основ ценообразования. Анализ представленных организацией документов и материалов, показал, что протяженность сетей водоснабжения составляет 6,84 км, что составляет менее 10 км от протяженности сетей гарантирующей организации. В соответствии с пунктом 53 Основ ценообразования при расчете тарифов на транспортировку воды применен метод сравнения аналогов.

Расчет тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (за исключением д. Большие Колпаны):

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Примечание
1	Необходимая валовая выручка организации-транспортировщика	тыс.руб.	3 501,84	2 503,37	-998,50	Затраты приняты на основании пунктов 35 и 37 Методических указаний
2	Удельные текущие расходы гарантирующей организации (ГО) (УТР)	тыс.руб./усл.км	2 716,37	1 936,05	-780,32	
2.1	текущие расходы ГО, отнесенные на вид деятельности по транспортировке воды/стоков	тыс.руб.	2 466,46	3 895,94	+1429,48	
2.2	протяженность сети ГО	усл.км	0,908	0,908	-	-
3	Протяженность сети организации-транспортировщика	усл.км	1,280	1,280	-	-
3.1	фактическая протяженность сетей	км	1,440	1,440	-	-
4	Нормативный уровень расходов на амортизацию	тыс.руб./усл.км	20,36	20,36	-	-
4.1	норматив амортизации	%	0,75	1,05	+0,30	-
5	Объем стоков	тыс.м3	105,000	105,000	-	-

Расчет тарифов на транспортировку сточных вод для потребителей деревни Большие Колпаны муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области:

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Примечание
1	Необходимая валовая выручка организации-транспортировщика	тыс.руб.	819,31	460,41	-358,90	Затраты приняты на основании пунктов 35 и 37 Методических указаний
2	Удельные текущие расходы гарантирующей организации (ГО) (УТР)	тыс.руб./усл.км	268,65	150,97	-117,68	
2.1	текущие расходы ГО, отнесенные на вид деятельности по транспортировке воды/стоков	тыс.руб.	2 285,71	1 284,44	-1001,27	
2.2	протяженность сети ГО	усл.км	8,508	8,508	-	-
3	Протяженность сети организации-транспортировщика	усл.км	3,050	3,050	-	-
3.1	фактическая протяженность сетей	км	5,400	5,400	-	-
4	Нормативный уровень расходов на амортизацию	тыс.руб./усл.км	0,00	0,00	-	-
4.1	норматив амортизации	%	0,00	0,00	-	-
5	Объем стоков	тыс.м3	100,00	100,00	-	-

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить тарифы на транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2021 год:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м3 *
Для потребителей муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (за исключением деревни Большие Колпаны)			
1.	Транспортировка сточных вод	с 01.01.2021 по 30.06.2021	23,43
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	24,25
Для потребителей деревни Большие Колпаны муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
2.	Транспортировка сточных вод	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2,13
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2,48

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

АО «ГККЗ» письмом от 04.12.2020 №24-689 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7836/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на транспортировку сточных вод акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2021 год.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №30 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года № 186-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод) акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

АО «ГККЗ» письмом от 04.12.2020 №24-689 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7836/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что АО «ГККЗ» обратилось в ЛенРТК с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2021 год от 30.04.2020 № 24-265 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2506/2020).

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод) АО «ГККЗ» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 9 ноября 2018 года № 186-пп.

Согласно пунктам 4, 5 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, расчетный объем отпущенной воды, определяется исходя из фактического объема отпущенной воды за последний отчетный год и динамики объема отпущенной воды за последние 3 года.

№	Показатель	2016 (факт)	2017 (факт)	2018 (факт)	2019 (факт)	2021 (план)
1	Объем отпущенной питьевой воды	83,690	81,260	73,600	77,200	71,000 (данные организации)
2	Объем питьевой воды, отпущенной новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение по которым прекращено	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Изменение объема, связанное с пересмотром нормативов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	Объем отпущенной питьевой воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	-	-	-	-	73,420

Проведен анализ производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), представленной АО «ГККЗ», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Принято ЛенРТК на 2021 год	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Поднято воды, всего, в том числе:	тыс.м ³	166,00	169,109	167,414	+1,414	Показатели определены с учетом принятого объема товарной воды и объемов отпущенной воды и потерь воды
1.1.	из подземных водоисточников	тыс.м ³	166,00	169,109	167,414	+1,414	
2.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	4,00	4,00	4,00	-	-
3.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	162,00	165,109	163,414	+1,414	Показатель определен с учетом принятых объемов отпущенной воды и потерь воды
4.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	10,90	11,109	10,995	+0,095	Показатель определен согласно принятому объему воды, поданной в сеть и процента потерь, утвержденного на 2021 год приказом ЛенРТК от 09.11.2018 № 186-п

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Принято ЛенРТК на 2021 год	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
5.	Потери воды в водопроводных сетях	%	6,73	6,73	6,73	-	-
6.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	151,10	154,00	152,419	+1,319	Показатель определен с учетом принятого объема товарной воды
6.1.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	79,00	83,00	79,00	-	-
6.2.	Товарная вода, всего, в том числе:	тыс.м ³	72,10	71,00	73,419	+1,319	Показатель определен на основании пункта 5 Методических указаний
7.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	199,67	203,41	201,37	+1,70	Показатель определен с учетом величины расхода электроэнергии на технологические нужды, принятой ЛенРТК
7.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	199,67	203,41	201,37	+1,70	Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, и объема поднятой воды
7.2.	удельный расход	кВт.ч/м ³	1,20	1,20	1,20	-	-

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года № 186-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод) акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1. изложить приложение 1 к приказу в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Для потребителей муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области							
1.	Поднято воды, всего, в том числе:	тыс.м ³	166,00	166,00	167,414	166,00	166,00
1.1.	из подземных водоисточников	тыс.м ³	166,00	166,00	167,414	166,00	166,00
2.	Собственные нужды	тыс.м ³	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
3.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	162,00	162,00	163,414	162,00	162,00
4.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	10,9	10,9	10,995	10,9	10,9
5.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	151,10	151,10	152,419	151,10	151,10
5.2	на нужды собственных подразделений	тыс.м ³	79,00	79,00	79,00	79,00	79,00
5.3.	товарной воды	тыс.м ³	72,10	72,10	73,419	72,10	72,10
6.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	199,67	199,67	201,37	199,67	199,67
6.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	199,67	199,67	201,37	199,67	199,67
6.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20

2. в наименование приказа исключить слова «и водоотведения (транспортировка сточных вод)»;
3. признать утратившими силу приложения 2 и 3 к приказу.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №31 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года № 186-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных вод акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

АО «ГККЗ» письмом от 04.12.2020 №24-689 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7836/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что АО «ГККЗ» обратилось в ЛенРТК с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2021 год от 30.04.2020 № 24-265 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2506/2020).

Приказом ЛенРТК от 9 ноября 2018 года № 186-п установлены тарифы на питьевую воду и транспортировку сточных вод АО «ГККЗ» на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемые АО «ГККЗ», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения АО «ГККЗ» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 9 ноября 2018 года № 186-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), представленной регулируемой организацией.

1. Операционные расходы.

		тыс.руб.
Товары, услуги		Принято на 2021 г.
Питьевая вода		1725,80

2. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

						тыс.руб.
№ п/п	Товары, услуги/Показатели	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения	
1.	Расходы на электроэнергию	1 232,89	1 218,42	-14,47	Затраты определены исходя из объема электрической энергии на технологические нужды, принятого ЛенРТК и тарифа, сложившегося у АО «ГККЗ» на покупку электрической энергии у ООО «РКС-энерго» по счетам-фактурам 2019 года с учетом индексов дефляторов, установленных Прогнозом на 2020 и 2021 годы в соответствии с пунктами 22 и 48 Основ ценообразования.	

3. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

						тыс.руб.
№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План организации 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения	
1.	Амортизация основных средств, относимых к ЦС водоснабжения	10,81	10,81	-	Затраты определены на основании пункта 28 Методических указаний. АО «ГККЗ» представлены в ЛенРТК следующие обосновывающие документы: - ведомость амортизации основных средств за 2019 год; - инвентарные карточки учета объекта основных средств.	

4. Корректировка неподконтрольных расходов.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План организации 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	70,51	74,60	+4,09	Затраты на водный налог определены исходя из принятых объемов поднятой из подземных водоисточников воды и объемов товарной воды и актуальных налоговых ставок, утвержденных пп. 1 п. 1.1 статьи 333.12 и коэффициента 2021 года, утвержденного пп «а» статьи 1 ПП РФ от 26.12.2014 № 1509.

5. В соответствии с пунктом 26 (д) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, проанализированы фактические затраты, сложившиеся по данным АО «ГККЗ» в 2018 году и определена излишне полученная выручка в размере 256,95 тыс.руб., отраженная в протоколе рабочего совещания ЛенРТК от 18.10.2019 № 16, которая в соответствии с пунктом 12 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э частично учтена при расчете НВВ на 2021 год в сумме 19,50 тыс.руб.

По результатам анализа основных показателей деятельности, сложившихся у АО «ГККЗ» в 2019 году, определены недополученные доходы в размере 14,31 тыс.руб. (при расчете НВВ на 2021 год недополученные доходы не приняты ввиду отсутствия заявки АО «ГККЗ» о включении величины недополученных доходов в расчет НВВ).

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

тыс.руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2021 г.	Корректировка на 2021 г.
Питьевая вода	1489,43	1602,31

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоснабжения, оказываемые АО «ГККЗ» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м³*
Для потребителей муниципального образования «Большешколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	21,46
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	22,19

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

АО «ГККЗ» письмом от 04.12.2020 №24-689 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7836/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести следующие изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года № 186-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных вод акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2019-2023 годы»:

1. изложить приложение 1 к приказу в редакции:

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на питьевую воду акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2019-2023 годы

№ 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	1646,95	1,0	6,73	1,20
		2020	-	1,0	6,73	1,20
		2021	-	1,0	6,73	1,20
		2022	-	1,0	6,73	1,20
		2023	-	1,0	6,73	1,20

2. изложить приложение 2 к приказу в редакции:

Тарифы на питьевую воду акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Большешколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	19,54
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	20,01
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	20,01
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	21,46
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	21,46
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	22,19
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	21,23
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,35
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	21,35
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	21,74

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

3. исключить из наименования приказа слова «и транспортировку сточных вод».

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №32 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 347-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ГРАНД» на 2020-2024 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «ГРАНД» письмом от 04.12.2020 №35-20 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7842/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «ГРАНД» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке НВВ и тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) от 19.06.2020 № 10-20 (вх. ЛенРТК от 22.06.2020 № КТ-1-3790/2020) и водоотведения от 19.06.2020 № 11-20 (вх. ЛенРТК от 22.06.2020 № КТ-1-3791/2020).

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «ГРАНД» на 2020-2024 годы утверждены приказом ЛенРТК от 28 ноября 2019 года №347-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год.

Расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме

сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

Показатель	Ед. изм.	Значение показателя
Объем воды, отпускаемой абонентам, планируемый на 2021 год	тыс.м ³	7,84
Объем принятых от абонентов сточных вод, планируемый на 2021 год	тыс.м ³	32,04

Проведен анализ производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленных ООО «ГРАНД», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины корректировки (обоснования)
1.	Получено воды со стороны	т.м ³	28,330	26,914	-1,416	Показатель сокращен с учетом корректировки потери воды в сетях и объемов товарной воды
2.	Подано воды в сеть	т.м ³	28,330	26,914	-1,416	
3.	Потери воды	т.м ³ / %	2,100 / 7,4	1,995/7,4	-0,105	Объем определен с учетом уровня потерь, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования и объема воды, полученной со стороны, откорректированного ЛенРТК на 2021 год
4.	Отпущено воды потребителям, всего	т.м ³	26,230	24,919	-1,311	Показатель сокращен с учетом корректировки объемов товарной воды
4.1	Товарной воды, всего	т.м ³	26,230	24,919	-1,311	
	в том числе:					ЛенРТК определил данный показатель с учетом требований пункта 10 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжения и (или) водоотведение, утвержденных Постановлением № 641, а также с учетом предельного темпа изменения объемов, предусмотренного пунктом 5 Методических указаний, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э.
4.1.1	Прочие потребители	т.м ³	26,230	24,919	-1,311	

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины корректировки
1.	Принято сточных вод, всего	т.м ³	50,110	37,600	-12,510	Показатель сокращен с учетом корректировки объема товарных стоков
	в том числе:					
1.1	Товарные стоки, всего	т.м ³	50,110	37,600	-12,510	Учитывая, что объем принятых от абонентов сточных вод, планируемый ООО «ГРАНД» на 2021 год, составляет величину большую, чем определено в соответствии с Методическими указаниями, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, ЛенРТК принял данный показатель в размере, предусмотренном организацией.
1.1.1	от прочих потребителей	т.м ³	50,110	37,600	-12,510	
2.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	т.м ³	50,110	37,600	-12,510	Показатель сокращен с учетом корректировки объема пропущенных сточных вод

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 347-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ГРАНД» на 2020-2024 годы» изложив приложения 1 и 2 к приказу в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «ГРАНД» на 2020-2024 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Для потребителей муниципального образования «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	28,33	26,914	28,33	28,33	28,33
2.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	28,33	26,914	28,33	28,33	28,33

3.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	2,10	1,995	2,10	2,10	2,10
4.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	26,23	24,919	26,23	26,23	26,23
4.1.	товарной воды	тыс.м ³	26,23	24,919	26,23	26,23	26,23

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ГРАНД» на 2020-2024 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Для потребителей муниципального образования «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Принято сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	50,11	37,60	50,11	50,11	50,11
1.1.	товарные стоки	тыс.м ³	50,11	37,60	50,11	50,11	50,11
2.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	50,11	37,60	50,11	50,11	50,11

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №33 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 347-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ГРАНД» на 2020-2024 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «ГРАНД» письмом от 04.12.2020 №35-20 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7842/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «ГРАНД» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке НВВ и тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) от 19.06.2020 № 10-20 (вх. ЛенРТК от 22.06.2020 № КТ-1-3790/2020) и водоотведения от 19.06.2020 № 11-20 (вх. ЛенРТК от 22.06.2020 № КТ-1-3791/2020).

Приказом ЛенРТК от 28 ноября 2019 года № 347-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение ООО «ГРАНД» на 2020-2024 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «ГРАНД», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «ГРАНД» на 2020-2024 годы утверждены приказом ЛенРТК от 28 ноября 2019 года № 347-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Корректировка операционных расходов (в доле товарной реализации).

Товары, услуги	Принято ЛенРТК на 2021 год, тыс.руб.	Корректировка ЛенРТК на 2021 год, тыс.руб.
Водоснабжение (питьевая вода)	524,72	524,21
Водоотведение	524,72	524,21

2. Корректировка неподконтрольных расходов.

(тыс.руб.)

№ п/п	Показатели	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Оплата воды, полученной со стороны	180,40	1156,36	+975,96	Затраты по данной статье определены в соответствии с требованиями пунктов 22 и 76 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 с учетом объема воды, полученной от ООО «ВОДОКАНАЛ», предусмотренного регулирующим органом в производственной программе в сфере водоснабжения организации, и тарифов, утвержденных ЛенРТК приказом от 30.10.2020 № 127-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на 2020-2022 годы» (с учетом тарифов, предлагаемых ЛенРТК к утверждению на 2021 год).
2.	Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям	800,70	970,46	+169,76	Затраты по данной статье определены в соответствии с требованиями пунктов 22 и 76 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 с учетом объема сточных вод, передаваемого на очистные сооружения ООО «ВОДОКАНАЛ», предусмотренного регулирующим органом в производственной программе в сфере водоотведения организации, и тарифов, утвержденных ЛенРТК приказом от 30.10.2020 № 127-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на 2020-2022 годы» (с учетом тарифов, предлагаемых ЛенРТК к утверждению на 2021 год).
3.	Расходы на арендную плату				В составе материалов, обосновывающих величину затрат по данной статье, ООО «ГРАНД» предоставило копию договора аренды имущества от 01.12.2018 № 02/19А, заключенный с ООО «Дизайн Ланшафт Строительство СБ».
3.1	Питьевая вода	182,52	0,00	-182,52	В соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 ЛенРТК не принял предусмотренные организацией расходы по данной статье, т.к. предоставленные материалы не подтверждают экономическую обоснованность размера арендной платы с учетом требований пункта 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.
3.2	Водоотведение	337,48	0,00	-337,48	ЛенРТК в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 исключил расходы по субаренде офисных помещений по договору от 09.01.2018 № А-18-3 (с дополнительным соглашением № 2 от 25.11.2019), заключенному с ООО «ТИТАНЖИЛКОМ», т.к. предоставленные материалы не подтверждают экономическую обоснованность размера указанной платы с учетом требований пункта 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.
3.	Субаренда офисных помещений (статья «Общехозяйственные расходы»)	166,14	0,00	-166,14	ЛенРТК в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 исключил расходы по субаренде офисных помещений по договору от 09.01.2018 № А-18-3 (с дополнительным соглашением № 2 от 25.11.2019), заключенному с ООО «ТИТАНЖИЛКОМ», т.к. предоставленные материалы не подтверждают экономическую обоснованность размера указанной платы с учетом требований пункта 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

3. С учетом пункта 85 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, при формировании необходимой валовой выручки на 2021 год учтена величина сглаживания, отраженная в экспертном заключении при установлении долгосрочных тарифов на 2020-2024 годы (приказ ЛенРТК от 28.11.2019 № 347-п), в следующем размере:

Наименование услуги	Ед. изм.	Величина сглаживания
Услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)	тыс. руб.	-112,00

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, проведен анализ основных показателей, сложившихся у организации в 2019 году от оказания регулируемых видов деятельности, и определен следующий финансовый результат:

- питьевая вода – недополученные доходы в размере 393,97 тыс.руб.;
- водоотведение - недополученные доходы в размере 193,15 тыс.руб.

ООО «ГРАНД» не заявило о включении финансового результата 2019 года в расчет НВВ, в связи с чем указанный финансовый результат не принят при установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые организацией в 2021 году.

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

№ п/п	Товары, услуги	Утверждено ЛенРТК, тыс.руб.	Корректировка ЛенРТК, тыс.руб.
1.	Водоснабжение (питьевая вода)	1 665,88	1 568,58
2.	Водоотведение	1 918,16	1 494,67

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «ГРАНД» потребителям Сосновоборского городского округа Ленинградской области в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	60,13
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	65,76
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	38,06
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	41,44

* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

ООО «ГРАНД» письмом от 04.12.2020 №35-20 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7842/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение ООО «ГРАНД» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 347-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ГРАНД» на 2020-2024 годы», изложив приложение 2 к приказу в редакции:

Тарифы на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ГРАНД» на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Сосновоборский городской округ» Лужского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	55,88
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	60,13
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	60,13
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	65,76
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	66,25
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	73,31
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	73,31
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	80,75
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	80,75
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	85,64
2.	Водоотведение	с 01.01.2020 по 30.06.2020	36,43
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	38,06

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	38,06
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	41,44
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	38,51
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	40,38
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	40,38
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	40,87
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	40,87
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	42,95

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №34 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 345-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального предприятия «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области на 2020-2022 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ГУП ЛО «Ладожский водовод» письмом от 08.12.2020 №277 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7875/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что МП «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 от 29.04.2020 № 202 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2395/2020), от 29.04.2020 № 201 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2396/2020).

ГУП ЛО «Ладожский водовод» письмом от 06.07.2020 № 1 (вх. ЛенРТК от 06.07.2020 № КТ-1-4068/2020) уведомило ЛенРТК об изменении наименования муниципального предприятия «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) МП «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области на 2020-2022 годы утверждены приказом ЛенРТК от 28 ноября 2019 года №345-пп.

Согласно пунктам 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, расчетный объем отпущенной питьевой воды и принятых сточных вод, определяется исходя из фактического объема отпущенной питьевой воды и принимаемых сточных вод за последний отчетный год и динамики объема отпущенной питьевой воды и принимаемых сточных вод за последние 3 года.

Учитывая, что ГУП ЛО «Ладожский водовод» оказывает услуги в сфере водоснабжения и водоотведения с 01.01.2019, определить объем отпущенной питьевой воды и принятых сточных вод согласно пунктам 4, 5 и 8 Методических указаний не представляется возможным.

Проведен анализ производственных программ сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения и, представленных МП «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области, определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл. (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего, в том числе:	тыс.м ³	516,800	430,661	481,942	-34,858	Объем откорректирован за счет корректировки объема поданной воды в водопроводную сеть
1.1.	из поверхностных водосточников	тыс.м ³	516,800	430,661	481,942	-34,858	
2.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	51,820	44,572	44,572	-7,248	Объем принят исходя из плана Организации на 2021 г.
3.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	58,930	50,656	50,656	-8,274	
4.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	406,050	335,433	386,714	-19,336	Определено исходя из скорректированного объема товарной воды и потери воды в сетях
5.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	73,410	60,643	69,914	-3,496	Потери определены исходя из объема отпущенной воды из водопроводной сети и утвержденного ЛенРТК уровня потери воды (%) на 2021 г. (приказ ЛенРТК от 28.11.2019 № 345-п)
6.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	332,640	274,790	316,800	-15,840	5% снижение от объема, утвержденного приказом ЛенРТК от 28.11.2019 № 345-пп
6.1.	товарной воды	тыс.м ³	332,640	274,790	316,800	-15,840	
7.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВтч	807,420	698,020	754,430	-52,990	Расход определен исходя из корректировки расхода электрической энергии на технологические и общепроизводственные нужды
7.1.	на технологические нужды	тыс.кВтч	568,480	473,730	530,140	-38,340	Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (Приказ ЛенРТК от 28.11.2019 № 345-п) и объема поданной воды в сеть, скорректированного ЛенРТК на 2021 г.
7.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	1,10	1,10	1,1	-	-
7.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВтч	238,940	224,290	224,290	-14,650	Принят показатель, предусмотренный Организацией на 2021 г.

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл. (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	298,000	254,319	258,218	-39,782	Определено исходя из скорректированного объема товарных стоков
1.1.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	80,060	50,656	50,656	-29,404	Объем принят исходя из плана Организации на 2021 г.
1.2.	товарные стоки	тыс.м ³	217,940	203,663	207,562	-10,378	5% снижение от объема, утвержденного приказом ЛенРТК от 28.11.2019 № 345-пп
2.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м ³	298,000	254,319	258,218	-39,782	Определено исходя из скорректированного объема пропущенных сточных вод
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	429,450	388,360	392,250	-37,200	Расход определен исходя из корректировки расхода электрической энергии на технологические и общепроизводственные нужды
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	298,000	254,320	258,220	-39,780	Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (Приказ ЛенРТК от

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл. (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
							28.11.2019 № 345-п) и объема пропущенных сточных вод, скорректированного ЛенРТК на 2021 г.
3.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	1,00	1,00	1,00	-	-
3.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	131,450	134,040	134,040	+2,590	Принят показатель, предусмотренный Организаций на 2021 г.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 345-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального предприятия «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области на 2020-2022 годы» следующие изменения:

1. В наименовании приказа, по тексту приказа слова «муниципального предприятия «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области» заменить словами «Государственного унитарного предприятия Ленинградской области «Ладожский водовод»;
2. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) Государственного унитарного предприятия Ленинградской области «Ладожский водовод» на 2020-2022 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.
Для потребителей муниципального образования «Лесковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
	Питьевая вода				
1.	Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего, в том числе:	тыс.м ³	516,800	481,942	516,800
1.1.	из поверхностных водонсточников	тыс.м ³	516,800	481,942	516,800
2.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	51,820	44,572	51,820
3.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	58,930	50,656	58,930
4.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	406,050	386,714	406,050
5.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	73,410	69,914	73,410
6.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	332,640	316,800	332,640
6.1.	товарной воды	тыс.м ³	332,640	316,800	332,640
7.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВтч	807,42	754,43	807,42
7.1.	на технологические нужды	тыс.кВтч	568,48	530,14	568,48
7.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	1,10	1,10	1,10
7.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВтч	238,94	224,29	238,94

3. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения Государственного унитарного предприятия Ленинградской области «Ладожский водовод» на 2020-2022 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.
Для потребителей муниципального образования «Лесковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
	Водоотведение				
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	298,000	258,218	298,000
1.1.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	80,060	50,656	80,060
1.2.	товарные стоки	тыс.м ³	217,940	207,562	217,940
2.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м ³	298,000	258,218	298,000
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	429,450	392,25	429,450
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	298,00	258,22	298,00

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.
3.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	1,00	1,00	1,00
3.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	131,45	134,04	131,45

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №35 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 345-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области на 2020-2022 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организации коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ГУП ЛО «Ладожский водовод» письмом от 08.12.2020 №277 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7875/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что МП «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 от 29.04.2020 № 202 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2395/2020), от 29.04.2020 № 201 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2396/2020).

ГУП ЛО «Ладожский водовод» письмом от 06.07.2020 № 1 (вх. ЛенРТК от 06.07.2020 № КТ-1-4068/2020) уведомило ЛенРТК об изменении наименования муниципального предприятия «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области.

Приказом ЛенРТК от 28 ноября 2019 года № 345-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение МП «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области на 2020-2022 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ГУП ЛО «Ладожский водовод», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения МП «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области на 2020-2022 годы утверждены приказом ЛенРТК от 28 ноября 2019 года № 345-п.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Операционные расходы.

		тыс.руб.
Товары, услуги	Утверждено на 2021 г.	
Питьевая вода		26968,22
Водоотведение		20045,30

2. Корректировка расходов на энергетические ресурсы (тыс.руб.):

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл.
1.	Питьевая вода	6135,73	6355,70	+219,97
2.	Водоотведение	3326,04	3320,96	-5,08

3. Корректировка неподконтрольных расходов.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл.	Причина отклонения
1.	Питьевая вода				
1.1.	Химические реагенты	848,34	847,52	-0,82	Расходы ожидаемые Организаций в 2020 г. проиндексированы с учетом Прогноза
1.2.	Налоги и сборы, в том числе:	422,04	275,29	146,75	Расходы сокращены с учетом корректировки п.п. 1.2.1., 1.2.2., 1.2.3.
1.2.1.	- плата за размещение отходов производства и потребления	1,50	1,30	-0,20	Расход принят по факту 2019 в соответствии с представленной декларацией о плате за негативное воздействие на окружающую среду (в пределах лимита)
1.2.2.	- плата за пользование водным объектом	296,45	274,00	-22,45	Расчет величины водного налога произведен ЛенРТК с учетом принятого на 2021 год объема поднятой из поверхностных источников воды и ставок по налогу (население, прочие потребители установленных постановлением Правительства РФ от 26.12.2014 № 1509). Договор водопользования от 11.03.2019 № 47-01.04.03.002-0-ДХИО-С-2019-04985/00.
1.2.3.	- судебные расходы и арбитражные суды	124,09	-	124,09	Расходы исключены на основании п. 30 Правил, так как не подтверждена экономическая обоснованность включения в рассматриваемый период регулирования
1.3.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи	204,64	-	204,64	Расходы не приняты согласно п.44 Основ ценообразования, так как расходы на аренду муниципального имущества возмещаются арендодателю (лизингодателю) в размере амортизации, налогов на имущество, в том числе на землю. ЛенРТК исходит из возможности органов местного самоуправления по проведению оценки муниципального имущества, определения и исчисления амортизации, ведения инвентарного и аналитического учета объемов имущества, формирования инвентарных карточек. Таким образом, на арендуемое муниципальное имущество распространяется общий подход к учету в необходимую валовую выручку затрат на аренду. Исходя из этого, расходы на аренду муниципального имущества включаются в необходимую валовую выручку в сумме, не превышающей документально подтвержденную амортизацию, налога на имущества и иных налогов.
1.4.	Сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ)	264,56	-	264,56	Не включены расходы по сомнительным долгам в виду отсутствия подтверждающих документов в обоснование затрат на 2020 г.: - реестры лицевых счетов с дебиторской задолженностью, списанной на баланс на основании актов о невозможности взыскания; - решения суда о невозможности взыскания задолженности; - акты инвентаризации дебиторской задолженности; - приказ о списании безнадежной задолженности, невозможной к взысканию; - приказ о создании резерва по сомнительным долгам; - определение об открытии конкурсного производства; - определение о внесении в реестр требований кредиторов; - свидетельств о ликвидации юридического лица (выписка из ЕГРЮЛ).
2.	Водоотведение				
2.1.	Химические реагенты	70,36	70,30	-0,06	Расходы ожидаемые Организаций в 2020 г. проиндексированы с учетом Прогноза
2.2.	Налоги и сборы	652,24	6,67	645,57	Расходы сокращены с учетом корректировки п.п. 2.2.1., 2.2.2., 2.2.3, 2.2.4.
2.2.1.	Налог на имущество	6,85	0,00	-6,85	Расходы исключены на основании п. 30 Правил, так как не подтверждена экономическая обоснованность включения в рассматриваемый период регулирования
2.2.2.	плата за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты	527,63	2,03	525,60	Расход принят по факту 2019 в соответствии с представленной декларацией о плате за негативное воздействие на окружающую среду (в пределах лимита)
2.2.3.	- плата за размещение отходов производства и потребления	24,00	4,64	-19,36	Расход принят по факту 2019 в соответствии с представленной декларацией о плате за негативное воздействие на окружающую среду (в пределах лимита)
2.2.4.	- судебные расходы и арбитражные суды	93,76	-	-93,76	Расходы исключены на основании п. 30 Правил, так как не подтверждена экономическая обоснованность включения в рассматриваемый период регулирования
2.3.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи	96,16	-	-96,16	Расходы не приняты согласно п.44 Основ ценообразования, так как расходы на аренду муниципального имущества возмещаются арендодателю (лизингодателю) в размере амортизации, налогов на имущество, в том числе на землю. ЛенРТК исходит из возможности органов местного самоуправления по проведению оценки муниципального имущества, определения и исчисления амортизации, ведения инвентарного и аналитического учета объемов имущества, формирования инвентарных карточек. Таким

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отк.	Причина отклонения
					образом, на арендуемое муниципальное имущество распространяется общий подход к учету в необходимую валовую выручку затрат на аренду. Исходя из этого, расходы на аренду муниципального имущества включаются в необходимую валовую выручку в сумме, не превышающей документально подтвержденную амортизацию, налога на имущества и иных налогов.
2.4.	Сбытовые расходы гарантирующих организаций (расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ)	335,46	-	- 335,46	Не включены расходы по сомнительным долгам в виду отсутствия подтверждающих документов в обоснование затрат на 2020 г.: - реестры лицевых счетов с дебиторской задолженностью, списанной на баланс на основании актов о невозможности взыскания; - решения суда о невозможности взыскания задолженности; - акты инвентаризации дебиторской задолженности; - приказ о списании безнадежной задолженности, невозможной к взысканию; - приказ о создании резерва по сомнительным долгам; - определение об открытии конкурсного производства; - определение о внесении в реестр требований кредиторов; - свидетельств о ликвидации юридического лица (выписка из ЕГРЮЛ).

4. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отк.	Причина отклонения
1.	Питьевая вода	1192,37	816,48	- 375,89	Расходы рассчитаны исходя из максимального срока полезного использования имущества на основании представленной ведомости амортизации основных средств за 2019 г. и инвентарных карточек
2.	Водоотведение	68,14	56,02	-12,12	

5. ГУП ЛО «Ладожский водовод» отразил по факту 2019 года от оказания регулируемых видов деятельности расходы на компенсацию неучтенных экономически обоснованных расходов и (или) недополученных доходов в размере:

- по водоснабжению – 3337,99 тыс.руб.;
- по водоотведению – 2504,42 тыс.руб.

При формировании тарифов на 2021 год ГУП ЛО «Ладожский водовод» планирует расходы на компенсацию неучтенных экономически обоснованных расходов и (или) недополученных доходов в размере:

- по водоснабжению – 13753,45 тыс.руб.;
- по водоотведению – 7191,01 тыс.руб.

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, не проводился анализ основных показателей, сложившихся у ГУП ЛО «Ладожский водовод» в 2019 году от оказания регулируемых видов деятельности по следующим причинам:

- финансовый результат, предусмотренный организацией, не подтвержден расчетом в соответствии с подпунктом к) пункта 17 Правил;
- выявлены разночтения с данными бухгалтерской отчетности за 2019 и данными, отраженными в шаблонах CALC.TARIFF.WATER по водоснабжению и водоотведению.

Учтена величина изменения НВВ на 2021 год, проводимого в целях сглаживания при расчете тарифов на 2020-2022 г.г., которая рассчитывалась согласно пункта 85 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э (отражено в экспертном заключении по рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые муниципальным предприятием «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области потребителям МО «Лесколоское СП» Всеволожского МР ЛО в 2020-2022 г.г.):

Товары, услуги		Ед. изм.	2021 год
Питьевая вода		тыс. руб.	-600,00
Водоотведение		тыс. руб.	-350,00

С учетом анализа последствий значительного роста тарифов в последующие периоды регулирования скорректирована величина НВВ на 2021 год:

- исключена из НВВ при расчете тарифов на услугу в сфере водоснабжения сумма в размере – 311,94 тыс.руб.;

- включена в НВВ при расчете тарифов на услугу в сфере водоотведения сумма в размере – 311,94 тыс. руб.

При этом общая сумма НВВ при расчете тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения остается на 2021 год без изменений.

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

тыс.руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 г.
Питьевая вода	37042,99	34351,27
Водоотведение	21400,24	19700,95

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые ГУП ЛО «Ладожский водовод» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Лесколосское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	105,63
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	111,23
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	93,30
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	96,47

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГУП ЛО «Ладожский водовод» письмом от 08.12.2020 №277 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7875/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение ГУП ЛО «Ладожский водовод» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 345-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области на 2020-2022 годы» следующие изменения:

1. В наименовании приказа, по тексту приказа и в наименовании приложения 1 приказа слова «муниципального предприятия «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области» заменить словами «Государственного унитарного предприятия Ленинградской области «Ладожский водовод»;

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на питьевую воду и водоотведение Государственного унитарного предприятия Ленинградской области «Ладожский водовод» на 2020-2022 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Лесколосское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	105,63
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	105,63
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	105,63
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	111,23
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	117,10
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	129,65
2.	Водоотведение	с 01.01.2020 по 30.06.2020	93,30
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	93,30
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	93,30
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	96,47
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	103,09
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	114,25

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №36 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 343-пп «Об утверждении производственных программ в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2020-2024 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Новожилова Светлана Владимировна – главный специалист отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Белова Жанна Александровна – начальник планово-экономического отдела АО «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») (далее - Ленинградская атомная станция) (доверенность от 07.12.2020 №9/251).

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что Ленинградская атомная станция обратилась в ЛенРТК с заявлением от 29.04.2020 № 9/Ф09/63583 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2360/2020) о корректировке НВВ и тарифов на 2021 год на услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), письмом от 11.06.2020 № 9/Ф09/86693 (вх. ЛенРТК от 11.06.2020 № КТ-1-3525/2020) представлены дополнительные материалы.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) Ленинградской атомной станции на 2020-2024 годы утверждены приказом ЛенРТК от 28 ноября 2019 года №343-пп.

Согласно пунктам 4, 5 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, расчетный объем принятых сточных вод определяется исходя из фактического объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики приема сточных вод за последние 3 года.

Учитывая, что Ленинградская атомная станция оказывает услугу в сфере водоотведения с июля 2016 года, определить объем принятых сточных вод согласно пунктам 4, 5 Методических указаний не представляется возможным.

Проведен анализ производственной программы в сфере водоотведения, представленной Ленинградской атомной станцией, определены основные натуральные показатели на 2021 год:

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего:	т.м ³	824,350	773,177	806,280	-18,07	Объем сокращен с учетом корректировки объема товарных стоков
	в том числе:						
1.1	товарные стоки, всего	т.м ³	824,350	773,177	806,280	-18,07	Объем сокращен с учетом корректировки объема стоков от прочих потребителей
1.2.1	от прочих потребителей	т.м ³	824,350	773,177	806,280	-18,07	Объем стоков, поступивших для транспортировки от ООО «Водоканал»,

							принят в размере, предусмотренном ЛенРТК в производственной программе в сфере водоотведения на 2021 год для указанного потребителя
2.	Расход электроэнергии, всего	т.м ³	314,696	260,24	270,83	-43,866	Расход сокращен за счет корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды
	в том числе:						
2.1	Расход электроэнергии на технологические нужды	т.кВтч	263,792	247,42	258,01	-5,782	Показатель определен с учетом удельного расхода (0,32 кВтч/м ³), утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, и объема пропущенных сточных вод, скорректированного ЛенРТК на 2021 год
	удельный расход на 1 м ³	кВтч	0,32	0,32	0,32		
2.2	Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	т.кВтч	50,904	12,83	12,83	-38,074	ЛенРТК принял расход электроэнергии на общепроизводственные нужды в размере, определенном организацией на листе «Оборудование-ЭЭ» шаблона CALC.TARIFF.WATER, расчетным методом в соответствии с 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

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 343-пп «Об утверждении производственных программ в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2020-2024 годы» следующие изменения:

1. Приложение к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция») на 2020-2024 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Для потребителей муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области							
	Транспортировка сточных вод						
1.	Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего, в том числе:	тыс.м ³	824,350	806,280	824,350	806,280	806,280
1.1.	товарные стоки	тыс.м ³	824,350	806,280	824,350	806,280	806,280
2.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	314,696	270,83	314,696	308,914	308,914
2.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	263,792	258,01	263,792	258,010	258,010
2.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32
2.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	50,904	12,83	50,904	50,904	50,904

2. В наименовании приказа слова «производственных программ» заменить словами «производственной программы»;

3. В наименовании приказа слова «(филиал «Ленинградская атомная станция»)» заменить

словами «(Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция»)».

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №37 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 343-п «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2020-2024 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Новожилова Светлана Владимировна – главный специалист отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Белова Жанна Александровна – начальник планово-экономического отдела Ленинградской атомной станции (доверенность от 07.12.2020 №9/251).

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что Ленинградская атомная станция обратилась в ЛенРТК с заявлением от 29.04.2020 № 9/Ф09/63583 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2360/2020) о корректировке НВВ и тарифов на 2021 год на услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), письмом от 11.06.2020 № 9/Ф09/86693 (вх. ЛенРТК от 11.06.2020 № КТ-1-3525/2020) представлены дополнительные материалы.

Приказом ЛенРТК от 28 ноября 2019 года № 343-п установлены тарифы на транспортировку сточных вод АО «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2020-2024 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере водоотведения, оказываемые Ленинградской атомной станцией, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения АО «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2020-2024 годы утверждены приказом ЛенРТК от 28 ноября 2019 года № 343-п.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Операционные расходы (в доле товарной реализации):

Товары, услуги	Принято ЛенРТК на 2021 год, тыс.руб.	Корректировка ЛенРТК на 2021 год, тыс.руб.
Транспортировка сточных вод	7 524,04	7 516,78

2. Корректировка расходов на энергетические ресурсы, тыс.руб.

№ п/п	Показатели	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Расход электроэнергии на технологические и				В составе материалов, обосновывающих величину затрат по данной статье, организация предоставила:

	общепроизводственные нужды				1. копии договоров энергоснабжения с АО «Атомэнергпромсбыт» от 23.03.2017 № 219863/23487-Д, от 23.03.2017 № 219858/23488-Д, от 05.03.2020 № 421452/9/112532-Д; 2. копии счетов-фактур, выставленных организации за потребленную электрическую энергию в 2019 году и январе-марте 2020 года; 3. справки о фактическом распределении электрической энергии, потребленной подразделениями организации за 2019 год и январь-март 2020 года. ЛенРТК с учетом пункта 20 Методических указаний определил затраты по данной статье исходя из объемов электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды, утвержденных в производственных программах соответствующей услуги, и тарифов, определенных на основании анализа выставленных счетов за I квартал 2020 года и индекса-дефлятора, предусмотренного Прогнозом.
1.1	Транспортировка сточных вод	1595,30	1620,34	+25,04	

3. Корректировка неподконтрольных расходов, тыс.руб.

№ п/п	Показатели (статьи затрат)	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов				ЛенРТК на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, исключил расходы по оплате налога на имущество, т.к. организация не подтвердила их экономическую обоснованность.
2.1	Транспортировка сточных вод	192,62	0,00	-192,62	

4. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, тыс.руб.

№ п/п	Показатели (статьи затрат)	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения (транспортировка сточных вод)	603,43	354,16	-249,27	В соответствии с требованиями пункта 10 Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 и пункта 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, и максимального срока полезного использования основных средств, установленных Классификацией основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 «О Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы», что подтверждается позицией Федеральной антимонопольной службы России и судебной практикой.

5. Нормативная прибыль, тыс.руб.

№ п/п	Наименование услуги	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения, обоснование
1.	Транспортировка сточных вод	6,00	0,00	-6,00	ЛенРТК на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, исключил из расчета НВВ расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, т.к. организация не подтвердила экономическую обоснованность их включения в рассматриваемый период регулирования (не предоставлен коллективный договор, отсутствуют планируемые на 2021 год расходы по питьевой воде, отсутствуют аналогичные расходы, сложившиеся у организации по факту 2019 года, не предоставлен расчет по обоснованию величины расходов, предусмотренных на 2021 год).

6. 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, проведен анализ основных показателей, сложившихся у организации в 2019 году от оказания регулируемых видов деятельности.

При определении НВВ 2021 года Ленинградская атомная станция учла финансовый результат, сложившийся за 2019 год, в следующем размере:

- по водоотведению (транспортировка сточных вод) – недополученные доходы прошлых периодов регулирования – 1987,29 тыс.руб. (в том числе за 2019 год 1517,29 тыс.руб.).

Финансовый результат, предусмотренный организацией при расчете тарифов, предлагаемых к утверждению на 2021 год не принят по следующим причинам:

- в нарушении требований пункта 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, недополученные доходы и экономически обоснованные расходы, неучтенные органом регулирования, сложившиеся за 2019 год, не подтверждены данными статистической отчетности (форма № 1-канализация не предоставлена);

- финансовый результат, предусмотренный организацией, не подтвержден расчетом в соответствии с подпунктом к) пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

При корректировке НВВ и тарифов на услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2021 год учтен финансовый результат 2018 года, неучтенный при формировании тарифов 2020 года в следующем размере: по услуге в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) – 520,00 тыс.руб.

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит, тыс.руб.:

Товары, услуги	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 год
Транспортировка сточных вод	10 277,77	10 011,28

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые акционерным обществом «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») в 2021 году:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ (без учета НДС)
Для потребителей муниципального образования «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области			
1.	Транспортировка сточных вод	с 01.01.2021 по 30.06.2021	12,19
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	12,63

Ленинградская атомная станция письмом от 08.12.2020 №9/Ф09/194149 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7888/2020) сообщила о несогласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые акционерным обществом «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») в 2021 году.

Княжеская Л.Н., Новожилова С.В. пояснили требования действующего законодательства РФ при расчете тарифов в сфере водоотведения.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 343-п «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2020-2024 годы» следующие изменения:

1. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области			

1.	Транспортировка сточных вод	с 01.01.2020 по 30.06.2020	11,79
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	12,19
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	12,19
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	12,63
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	12,73
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	12,79
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	12,79
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	12,84
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	12,84
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	13,49

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

2. В наименовании приказа слова «(филиал «Ленинградская атомная станция»)» заменить словами «(Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция»)».

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №38 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 368-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Новожилова Светлана Владимировна – главный специалист отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Белова Жанна Александровна – начальник планово-экономического отдела Ленинградской атомной станции (доверенность от 07.12.2020 №9/251).

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что Ленинградская атомная станция обратилась в ЛенРТК с заявлениями о корректировке НВВ и тарифов на 2021 год на услуги: в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) – от 29.04.2020 № 9/Ф09/63580 (вх.ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2361/2020); в сфере водоотведения - от 29.04.2020 № 9/Ф09/63576 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2415/2020; письмом от 11.06.2020 № 9/Ф09/86693 (вх. ЛенРТК от 11.06.2020 № КТ-1-3525/2020) представлены дополнительные материалы.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения АО «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 14 декабря 2018 года №368-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год.

Указанный расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

Величина планируемого на 2021 год объема воды, отпускаемой абонентам, произведенного в соответствии с Методическими указаниями в шаблоне CALC.TARIFF.WATER, составила 3565,85 тыс.м³.

Произвести расчет по услугам в сфере водоотведения в соответствии с Методическими указаниями не представляется возможным, т.к. фактические данные, указанные организацией, не подтверждены статистической отчетностью за 2019 год.

Проведен анализ производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленных Ленинградской атомной станцией, определены основные натуральные показатели на 2021 год

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды насосными станциями 1-го подъема	тыс.м ³	10581,75	11634,755	11686,418	+1104,668	Объем увеличен с учетом корректировки расхода воды на собственные (технологические) нужды, потери воды в сетях, расхода воды на производственно-хозяйственные нужды, расхода воды на нужды собственных подразделений (цехов) и товарной воды
2.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	175,41	1097,210	1097,210	+921,800	Показатель принят в размере, предусмотренном организацией на основании данных «Плана водопотребления ХПВ Ленинградской АЭС на 2021 год» и справки «Планируемые объемы воды на собственные нужды ФОС-1,2,3 Цеха водоснабжения на 2021 год»
3.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	10406,34	10537,545	10589,208	+182,868	Объем увеличен с учетом корректировки потери воды в сетях, расхода воды на производственно-хозяйственные нужды, расхода на нужды собственных подразделений (цехов) и товарной воды
4.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	1752,18	1774,275	1782,974	+30,794	Объем определен с учетом уровня потерь, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (16,8%) и объема поданной в сеть воды, откорректированного ЛенРТК на 2021 год
		%	16,8	16,8	16,8		
5.	Отпущено воды потребителям, всего	тыс.м ³	8654,16	8763,270	8806,234	+152,074	Объем увеличен с учетом корректировки расхода воды на производственно-хозяйственные нужды, расхода на нужды собственных подразделений (цехов) и товарной воды
в том числе:							
5.1	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	2609,41	2124,280	2124,280	-485,130	Показатель принят в размере, предусмотренном организацией на основании данных «Плана водопотребления ХПВ Ленинградской АЭС на 2021 год»
5.2	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	1833,14	2589,780	2683,850	+850,710	Показатель принят в размере, ожидаемом организацией в 2020 году
5.3	Товарная вода, всего	тыс.м ³	4211,61	4049,210	3998,104	-213,506	Объем сокращен с учетом корректировки объема воды, реализуемой на нужды предприятий, оказывающих услуги в сфере водоснабжения и иным потребителям
в том числе:							
5.3.1	предприятиям,	тыс.м ³	3747,61	3774,090	3722,984	-24,626	Объем воды, реализуемой ООО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
	оказывающим услуги водоснабжения						«ВОДОКАНАЛ», принят в размере, предусмотренном ЛенРТК на 2021 год для данной организации
5.3.2	иным потребителям	тыс.м ³	464,00	275,120	275,120	-188,880	Показатель принят в размере, предусмотренном Ленинградской атомной станцией, а также с учетом данных, сложившихся у организации по факту 2019 года и ожидаемых в 2020 году
6.	Расход электроэнергии, всего	т.кВтч	16617,97	15123,79	15171,32	-1446,65	Показатель сокращен за счет корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды
	в том числе:						
6.1	расход электроэнергии на технологические нужды	т.кВтч	9780,11	10703,97	10751,50	+971,39	Показатель определен с учетом удельного расхода (0,92 кВтч/м ³), утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, и объема поднятой воды, скорректированного ЛенРТК на 2021 год
	удельный расход на 1 м ³	кВтч	0,92	0,92	0,92	-	-
6.2	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	т.кВтч	6837,86	4419,82	4419,82	-2418,04	ЛенРТК принял расход электроэнергии на общепроизводственные нужды в размере, определенном организацией на листе «Оборудование-ЭЭ» шаблона CALC.TARIFF.WATER, расчетным методом в соответствии с 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

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Пропущено сточных вод, всего:	тыс.м ³	1003,87	773,894	1003,87	-	Учитывая отсутствие данных статистической отчетности за предыдущие периоды регулирования, предоставленных организацией, объемы, утвержденные ЛенРТК на 2021 год, оставлены в размере, утвержденном приказом ЛенРТК от 14 декабря 2018 года № 368-п без корректировки
	в том числе:						
1.1	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	724,22	616,162	724,226	-	
1.2	товарные стоки, всего	тыс.м ³	279,65	157,732	279,648	-	
1.2.1	от иных потребителей	тыс.м ³	279,65	157,732	279,648	-	
2.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	1003,87	773,894	1003,87	-	
3.	Расход электроэнергии, всего	т.кВтч	1125,22	651,73	817,32	-307,90	Показатель сокращен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды
	в том числе:						
3.1	расход электроэнергии на технологические нужды	т.кВтч	726,01	557,20	722,79	-3,92	Показатель определен с учетом удельного расхода (0,72 кВтч/м ³), утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, и объема пропущенных сточных вод, принятого ЛенРТК на 2021 год
	удельный расход на 1 м ³	кВтч	0,72	0,72	0,72	-	-
3.2	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	т.кВтч	399,20	94,53	94,53	-304,67	ЛенРТК принял расход электроэнергии на общепроизводственные нужды в размере, определенном организацией на листе «Оборудование-ЭЭ» шаблона CALC.TARIFF.WATER, расчетным методом в соответствии с

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
							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

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 368-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Поднято воды, всего, в том числе:	тыс.м ³	10581,75	10975,72	11686,418	10581,75	10581,75
1.1.	из поверхностных водоисточников	тыс.м ³	10581,75	10975,72	11686,418	10581,75	10581,75
2.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	175,41	427,10	1097,210	175,41	175,41
3.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	10406,34	10548,62	10589,208	10406,34	10406,34
4.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	1752,18	1776,14	1782,974	1752,18	1752,18
5.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	8654,16	8772,48	8806,234	8654,16	8654,16
5.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	2609,41	2405,23	2124,280	2609,41	2609,41
5.2.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	1833,14	2193,60	2683,850	1833,14	1833,14
5.3.	товарной воды	тыс.м ³	4211,61	4173,65	3998,104	4211,61	4211,61
6.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	16617,97	14523,98	15171,32	16617,97	16617,97
6.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	9780,11	10097,66	10751,50	9780,11	9780,11
6.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,92	0,92	0,92	0,92	0,92
6.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	6837,86	4426,32	4419,82	6837,86	6837,86

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования Сосновоборский городской округ							

Ленинградской области							
Водоотведение							
1.	Принято сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	1003,87	895,20	1003,874	1003,87	1003,87
1.1.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	724,22	629,54	724,226	724,22	724,22
1.2.	товарные стоки	тыс.м ³	279,65	265,66	279,648	279,65	279,65
2.	Передано сточных вод на очистку другим организациям	тыс.м ³	1003,87	895,20	1003,874	1003,87	1003,87
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	1125,22	737,97	817,32	1125,22	1125,22
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	726,01	644,54	722,79	726,01	726,01
3.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72
3.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	399,20	93,43	94,53	399,20	399,20

3. В наименовании приказа слова «(филиал «Ленинградская атомная станция»)» заменить словами «(Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция»)».

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №39 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 368-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Новожилова Светлана Владимировна – главный специалист отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Белова Жанна Александровна – начальник планово-экономического отдела Ленинградской атомной станции (доверенность от 07.12.2020 №9/251).

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что Ленинградская атомная станция обратилась в ЛенРТК с заявлениями о корректировке НВВ и тарифов на 2021 год на услуги: в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) – от 29.04.2020 № 9/Ф09/63580 (вх.ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2361/2020); в сфере водоотведения - от 29.04.2020 № 9/Ф09/63576 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2415/2020; письмом от 11.06.2020 № 9/Ф09/86693 (вх. ЛенРТК от 11.06.2020 № КТ-1-3525/2020) представлены дополнительные материалы.

Приказом ЛенРТК от 14 декабря 2018 года № 368-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение АО «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые Ленинградской атомной станцией, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год,

определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения АО «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 14 декабря 2018 года № 368-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Операционные расходы (в доле товарной реализации):

Товары, услуги	Принято ЛенРТК на 2021 год, тыс.руб.	Корректировка ЛенРТК на 2021 год, тыс.руб.
Водоснабжение (питьевая вода)	64 947,06	60 396,95
Водоотведение	4 160,13	4 411,03

2. Корректировка расходов на энергетические ресурсы, тыс.руб.

№ п/п	Показатели	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Расход электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды				В составе материалов, обосновывающих величину затрат по данной статье, организация предоставила: 1. копии договоров энергоснабжения с АО «Атомэнергосбыт» от 23.03.2017 № 219863/23487-Д, от 23.03.2017 № 219858/23488-Д, от 05.03.2020 № 421452/9/112532-Д; 2. копии счетов-фактур, выставленных организации за потребленную электрическую энергию в 2019 году и январе-марте 2020 года; 3. справки о фактическом распределении электрической энергии, потребленной подразделениями организации за 2019 год и январь-март 2020 года. ЛенРТК с учетом пункта 20 Методических указаний определил затраты по данной статье исходя из объемов электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды, утвержденных в производственных программах соответствующей услуги, и тарифов, определенных на основании анализа выставленных счетов за 1 квартал 2020 года и индекса-дефлятора, предусмотренного Прогнозом.
1.1	Питьевая вода	80814,77	73909,56	-6905,21	
1.2	Водоотведение	3994,29	4882,22	+887,93	
2.	Расходы на покупку тепловой энергии				Организация осуществляет покупку тепловой энергии у Сосновоборского муниципального унитарного предприятия «Теплоснабжающее предприятия» на основании договора от 25.07.2019 № Т-266/16/376510/9/91008-Д. Затраты на оплату покупки тепловой энергии определены ЛенРТК в соответствии с пунктом 20 Методических указаний с учетом тарифов, утвержденных на 2021 год для вышеуказанного поставщика, приказом ЛенРТК от 19.12.2018 № 484-п, и объемов тепловой энергии, предусмотренного организацией в размере, соответствующем ожидаемому исполнению 2020 года и не превышающему план 2021 года.
2.1	Питьевая вода	1347,16	1347,16	-	

3. Корректировка неподконтрольных расходов, тыс.руб.

№ п/п	Показатели (статья затрат)	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Расходы на арендную плату (питьевая вода)	331,45	319,64	-11,81	По данной статье учтены расходы по арендной плате за земельные участки в соответствии с предоставленными организацией уведомлениями к договорам аренды: - от 20.12.2019 № 78-СП-09/8645 к договорам аренды от 27.02.2009 № 205-Н и № 206-Н, выданным Межрегиональным территориальным управлением Федерального агентства по управлению государственным имуществом в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области, - от 06.02.2020 № 127/20 к договору аренды от 30.12.2015 № 2, выданным комитетом по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Ломоносовского муниципального района.

№ п/п	Показатели (статьи затрат)	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
2.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов				
2.1	Питьевая вода	4170,22	3372,18	-798,04	ЛенРТК с учетом требований Методических указаний учел по данной статье расходы по плате за пользование водными объектами, определенные исходя из ставки, рассчитанной на 2021 год с учетом коэффициента 2,66, установленного постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2014 № 1509, и объемных показателей, принятых ЛенРТК на 2021 год по услугам в сфере водоснабжения (питьевая вода). Остальные расходы, учтенные организацией по данной статье, исключены ЛенРТК на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.
2.2	Водоотведение	16,56	0,00	-16,56	
2.3	Транспортировка сточных вод	192,62	0,00	-192,62	
3.	Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям	16439,46	25909,99	+9470,53	Затраты по данной статье определены в соответствии с требованиями пунктов 22 и 76 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, исходя из объемов сточных вод, переданных на очистку ООО «Водоканал», предусмотренных на 2021 год в производственной программе в сфере водоотведения Ленинградской атомной станции, и тарифов, утвержденных приказом ЛенРТК от 30.10.2020 № 127-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение с ограниченной ответственностью «Водоканал» на 2020-2022 годы» (с учетом тарифов, предлагаемых ЛенРТК к утверждению на 2021 год).

4. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, тыс.руб.

№ п/п	Показатели (статьи затрат)	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения	100546,45	2340,24	-98206,21	В соответствии с требованиями пункта 10 Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 и пункта 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, и максимального срока полезного использования основных средств, установленных Классификацией основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 «О Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы», что подтверждается позицией Федеральной антимонопольной службы России и судебной практикой.
2.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения	2577,92	991,41	-1586,51	

5. Нормативная прибыль, тыс.руб.

№ п/п	Наименование услуги	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения, обоснование
1.	Водоотведение	452,00	0,00	-452,00	ЛенРТК на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, исключил из расчета НВВ расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективным договором, т.к. организация не подтвердила экономическую обоснованность их включения в рассматриваемый период регулирования (не предоставлен коллективный договор, отсутствуют планируемые на 2021 год расходы по питьевой воде, отсутствуют аналогичные расходы, сложившиеся у организации по факту 2019 года, не предоставлен расчет по обоснованию величины расходов, предусмотренных на 2021 год).

6. 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, проведен анализ основных показателей, сложившихся у организации в 2019 году от оказания регулируемых видов деятельности.

При определении НВВ 2021 года Ленинградская атомная станция учла финансовый результат, сложившийся за 2019 год, в следующем размере:

- по питьевой воде – экономически обоснованные расходы, неучтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на товары (работы, услуги) в прошлом периоде регулирования – 7771,99 тыс.руб. и недополученные доходы прошлых периодов регулирования – 8728,01 тыс.руб.

Финансовый результат, предусмотренный организацией при расчете тарифов, предлагаемых к утверждению на 2021 год не принят по следующим причинам:

- в нарушении требований пункта 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, недополученные доходы и экономически обоснованные расходы, неучтенные органом регулирования, сложившиеся за 2019 год, не подтверждены данными статистической отчетности (форма № 1-канализация не предоставлена, в форме № 1-водопровод установлено расхождение с данными калькуляции);

- финансовый результат, предусмотренный организацией, не подтвержден расчетом в соответствии с подпунктом к) пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

При корректировке НВВ и тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2021 год учтен финансовый результат 2018 года, неучтенный при формировании тарифов 2020 года в следующем размере: по услуге в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) – 627,05 тыс.руб.

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит, тыс.руб.:

Товары, услуги	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 год
Питьевая вода	110 602,58	99 770,97
Водоотведение	12 035,35	13 310,44

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые акционерным обществом «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») в 2021 году:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ (без учета НДС)
Для потребителей муниципального образования «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	24,05
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	25,77
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	44,84
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	50,35

Ленинградская атомная станция письмом от 08.12.2020 №9/Ф09/194149 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7888/2020) сообщила о несогласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые акционерным обществом «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») в 2021 году

Княжеская Л.Н., Новожилова С.В. пояснили требования действующего законодательства РФ при расчете тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 368-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы» следующие

изменения:

1. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	21,39
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	23,21
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	23,21
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	24,05
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	24,05
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	25,77
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	27,39
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	29,61
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	29,61
2.	Водоотведение	с 01.07.2023 по 31.12.2023	31,95
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	39,86
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	41,37
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	41,37
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	44,84
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	44,84
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	50,35
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	44,11
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	44,94
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	44,94
с 01.07.2023 по 31.12.2023	47,18		

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

2. В наименовании приказа слова «(филиал «Ленинградская атомная станция»)» заменить словами «(Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция»)».

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №40 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 338-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Лемэк» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «Лемэк» письмом от 08.12.2020 №556-12/20 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7894/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «Лемэк» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 30.04.2020 № 185-04/20 (вх. ЛенРТК от 30.04.2019 № КТ-1-2649/2020) о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 год.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации

от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Лемэк» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 7 декабря 2018 года №338-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год.

Расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

		ТЫС.М ³
Наименование товара (услуги)		Объем, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями
Питьевая вода		424,57
Водоотведение		435,46

Объем воды, отпущенной абонентам, принят на уровне, предусмотренном ООО «Лемэк», объем принятых сточных вод от абонентов скорректирован с учетом принятых объемов воды, отпущенной потребителям.

Проведен анализ производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, представленных ООО «Лемэк», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Обоснование, причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	328,35	601,13	601,13	+272,78	Скорректировано с учетом объемов потерь воды в сетях и отпущенной воды
2.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	21,49	39,34	39,34	+17,85	Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Уровня потери воды», утвержденного приказом ЛенРТК от 07.12.2018 № 335-п
		%	6,54	6,54	6,54	-	
3.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего	тыс.м ³	306,86	561,79	561,79	+254,93	Скорректировано с учетом объемов воды на производственно-хозяйственные нужды и товарной воды.
3.1	в т.ч. производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	136,80	202,96	202,96	+66,16	Объемы приняты на уровне величины, планируемой предприятием
4.	Товарной воды, в т.ч.	тыс.м ³	170,06	358,83	358,83	+188,77	Величины приняты на уровне плановых показателей ООО «Лемэк».
4.1	населению	тыс.м ³	143,26	321,13	321,13	+177,87	
4.2	бюджетным потребителям	тыс.м ³	1,04	4,70	4,70	+3,66	
4.3	иным потребителям	тыс.м ³	25,76	33,00	33,00	+7,24	
5.	Расход электроэнергии, всего	т.кВт.ч	117,07	205,51	205,51	+88,44	Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электрической энергии», утвержденного приказом ЛенРТК от 07.12.2018 № 335-п, и объемов покупной воды
5.1	в т.ч. на технологические нужды	т.кВт.ч	105,07	193,51	193,51	+88,44	
5.1.1	уд.расход	кВт.ч/м ³	0,32	0,25	0,25	-	
5.2.	на общепроизводственные нужды	т.кВт.ч	12,00	12,00	12,00	-	-

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Обоснование, причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Пропущено сточных вод,	тыс.м ³	358,30	542,29	616,48	+258,18	Скорректировано с учетом объемов сточных

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Обоснование, причины отклонения
	всего						
1.1	от собственного производства	тыс.м ³	111,51	182,31	182,31	+70,80	вод от собственного производства и товарной сточной жидкости
2.	Товарные стоки, в т.ч.	тыс.м ³	246,79	359,97	434,17	+187,38	Объемы приняты на уровне величины, планируемой предприятием
2.1	от населения	тыс.м ³	212,64	322,19	396,39	+183,75	Величины откорректированы с учетом увеличения объемов воды, планируемых ООО «Лемэк» на 2021 год
2.2	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	1,19	4,37	4,37	+3,18	
2.3	от иных потребителей	тыс.м ³	32,96	33,41	33,41	+0,45	
3.	Объем сточных вод, переданных очистку другим организациям	тыс.м ³	358,30	542,29	616,48	+258,18	Скорректировано с учетом объемов сточных вод от собственного производства и товарной сточной жидкости
4.	Расход электроэнергии, всего	т.кВт.ч	83,78	124,55	141,00	+57,22	Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электрической энергии», утвержденного приказом ЛенРТК от 07.12.2018 № 335-п, и объемов пропущенных сточных вод
4.1	в т.ч. на технологические нужды	т.кВт.ч	79,41	120,18	136,63	+57,22	
4.1.1	уд.расход	кВт.ч/м ³	0,22	0,22	0,22	-	
4.2.	на общепроизводственные нужды	т.кВт.ч	4,37	4,37	4,37	-	-

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести следующие изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 338-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Лемэк» на 2019-2023 годы»:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей поселка Новоселье муниципального образования «Аннинское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Получено воды со стороны, всего, в том числе:	тыс.м ³	328,35	531,68	601,13	328,35	328,35
2.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	21,49	34,77	39,43	21,49	21,49
3.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	306,86	496,91	561,79	306,86	306,86
3.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	136,80	202,83	202,96	136,80	136,80
3.2.	товарной воды	тыс.м ³	170,06	294,08	358,83	170,06	170,06
4.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	117,07	184,84	205,51	117,07	117,07
4.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	105,07	170,14	193,51	105,07	105,07
4.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32
4.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	12,00	14,70	12,00	12,00	12,00

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей поселка Новоселье муниципального образования «Аннинское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	358,30	541,24	616,48	358,30	358,30
1.1.	от собственного производства	тыс.м ³	111,51	182,30	182,31	111,51	111,51
1.2.	товарные стоки	тыс.м ³	246,79	358,94	434,17	246,79	246,79
2.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	358,30	541,24	616,48	358,30	358,30
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	83,78	123,44	141,00	83,78	83,78
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	79,41	119,07	136,63	79,41	79,41
3.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
3.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	4,37	4,37	4,37	4,37	4,37

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №41 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 338-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Лемэк» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «Лемэк» письмом от 08.12.2020 №556-12/20 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7894/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «Лемэк» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 30.04.2020 № 185-04/20 (вх. ЛенРТК от 30.04.2019 № КТ-1-2649/2020) о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 год.

Приказом ЛенРТК от 7 декабря 2018 года № 338-п установлены тарифы питьевую воду и водоотведение ООО «Лемэк» на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «Лемэк», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «Лемэк» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 7 декабря 2018 года № 338-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Корректировка операционных расходов:

Товары, услуги	Принято на 2021 год
Питьевая вода	3801,59
Водоотведение	2523,41

тыс.руб.

2. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

№ п/п	Товары, услуги	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Питьевая вода	1461,20	1525,10	+63,90	Затраты определены исходя из объемов электроэнергии, определенных ЛенРТК, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного с учетом анализа счетов-фактур, представленных предприятием, и с применением индексов 1,03 с 01.07.2020 и 1,03 с 01.07.2021 индекса согласно Прогноза (п.20 Методических указаний). Договор электроснабжения заключен с АО «Петербургская сбытовая компания» от 22.04.2013 № 74926.
2.	Водоотведение	1311,51	1220,13	-91,38	

тыс.руб.

3. Корректировка неподконтрольных расходов.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Расходы на арендную плату (цеховые и общехозяйственные расходы)				
	- питьевая вода	1204,58	1204,58	-	
	- водоотведение	614,32	614,32	-	
2.	Оплата воды, полученной со стороны	16649,56	16411,16	-238,40	Затраты пересчитаны, исходя из объемов покупной воды, определенных ЛенРТК, и уровня тарифов ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», предлагаемых к утверждению Комитетом по тарифам Санкт-Петербурга Договоры заключены с ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» от 18.09.2012 № 16-687867-ЖФ-ВС (дополнительное соглашение от 29.03.2018 № 3) и АО «ЛОКС» от 01.01.2016 № 08/15.
3.	Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям	16357,49	18208,86	+1851,37	Затраты пересчитаны, исходя из объемов сточных вод, переданных на очистку, определенных ЛенРТК, и уровня тарифов ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», предлагаемых к утверждению Комитетом по тарифам Санкт-Петербурга Договор заключен с ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» от 23.11.2012 № 16-687803-ЖФ-ВО (дополнительное соглашение от 30.06.2017 № 1).
4.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов				
	- питьевая вода	1636,98	13,35	-1623,63	Налог на имущество рассчитан в соответствии с учетом налоговой ставки и среднегодовой стоимости оборудования, принятой ЛенРТК при расчете амортизации.
	- водоотведение	25,99	25,99	-	

4. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

№ п/п	Товары / Показатели	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Питьевая вода	20664,79	976,22	-19688,57	Не принято увеличение затрат на амортизацию в связи с отсутствием обосновывающих материалов о переоценке основных средств и нематериальных активов (пункт 30 Правил регулирования). ЛенРТК в соответствии с п. 28 Методических указаний принял величину на уровне балансовой стоимости основных средств и нормы амортизации при максимальном сроке ее использования.
2.	Водоотведение	570,28	139,79	-430,49	

тыс.руб.

5. С учетом требований пункта 78 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, величины нормативной прибыли по услуге в сфере водоснабжения и водоотведения приняты в размере 0 тыс. руб.

Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации на 2021 год принята в соответствии с пунктом 78.1 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в размере 5% от текущих расходов:

- по питьевой воде – 1198,10 тыс.руб.
- по водоотведению – 1136,62 тыс.руб.

6. В соответствии с пунктом 26 (д) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, проанализированы фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2019 году по оказанию потребителям услуг водоснабжения и водоотведения, и определил экономически необоснованные доходы, подлежащие исключению из тарифной выручки последующих периодов регулирования, по услуге водоотведение в размере 408,86 тыс.руб. (учтено при регулировании 2021 года).

По результатам анализа основных показателей деятельности, сложившихся у ООО «Лемэк» в 2017 году, определены экономически необоснованные доходы, частично учтенные при установлении тарифов на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую в 2019-2020 годах.

Оставшаяся часть вышеуказанных экономически необоснованных доходов 2017 года в соответствии с требованиями Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, учтена при формировании тарифов в сфере водоснабжения на 2021 год (400,00 тыс.руб.).

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

Товары, услуги	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 год
Питьевая вода	8130,60	16799,43

тыс.руб.

Водоотведение	10068,66	17168,09
---------------	----------	----------

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые ООО «Лемэк» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей поселка Новоселье муниципального образования «Аннинское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	46,78
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	46,86
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	38,81
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	40,22

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ООО «Лемэк» письмом от 08.12.2020 №556-12/20 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7894/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение ООО «Лемэк» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 338-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Лемэк» на 2019-2023 годы» изложив приложение приказу в редакции:

Тарифы на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Лемэк» на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей поселка Новоселье муниципального образования «Аннинское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	43,86
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	45,88
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	45,88
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	46,78
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	46,78
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	46,86
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	48,73
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	50,90
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	50,90
2.	Водоотведение	с 01.07.2023 по 31.12.2023	55,28
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	34,94
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	37,63
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	37,63
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	38,81
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	38,81
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	40,22
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	41,01
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	43,15
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	43,15
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	44,34

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №42 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 239-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения Акционерного общества «Ленинградская областная тепло - энергетическая компания» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

АО «Ленинградская областная тепло - энергетическая компания» (далее – АО «ЛОТЭК») письмом от 02.12.2020 №1687 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7741/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что АО «ЛОТЭК» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения от 30.04.2020 № 673 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2584/2020) и водоотведения от 30.04.2020 № 674 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2589/2020). 10.06.2020 АО «ЛОТЭК» направило в ЛенРТК откорректированные заявления о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 год от 10.06.2020 №б/н (вх. ЛенРТК от 11.06.2020 № КТ-1-3538/2020).

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения Акционерного общества «Ленинградская областная тепло - энергетическая компания» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 23 ноября 2018 года №239-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год.

Расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

Показатель	Ед. изм.	Значение показателя
Объем отпущенной потребителям воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	32,79
Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	42,80

Согласно пункту 10 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденным постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641, объем воды, отпущенной потребителям и объем пропущенных от потребителей сточных вод приняты на уровне, предусмотренном в 2020 г.

Проведен анализ производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленных АО «ЛОТЭК», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Водоснабжение

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6 - гр.4)	Причины отклонения

1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	36,03	36,254	38,162	+2,13	Откорректировано с учетом процента потерь воды в водопроводных сетях, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, а также в связи с корректировкой объемов товарной воды
2.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	36,03	0,363	38,162	+2,13	
3.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	0,36	0,363	0,382	+0,02	
4.	Потери воды в водопроводных сетях	%	1,00	1,00	1,00	-	-
5.	Отпущено воды из водопроводной сети	тыс.м ³	35,67	35,891	37,780	+2,11	Согласно пункту 10 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных Постановлением № 641 ЛенРТК приняты объемные показатели на уровне, предусмотренном в 2020 г.
6.	Товарная вода, всего	тыс.м ³	35,67	35,891	37,780	+2,11	
	в том числе:						
6.1.	иные потребители	тыс.м ³	35,67	35,891	37,780	+2,11	
7.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	7,00	7,00	7,00	-	-
	в том числе:						
7.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
7.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	-	-	-	-	-
7.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	7,00	7,00	7,00	-	-

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6 - гр.4)	Причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод	тыс.м ³	53,26	45,885	48,30	-4,96	Согласно пункту 10 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных Постановлением № 641 ЛенРТК приняты объемные показатели на уровне, предусмотренном в 2020 г.
2.	Товарные стоки, всего	тыс.м ³	53,26	45,885	48,30	-4,96	
	в том числе:						
2.1.	иные потребители	тыс.м ³	53,26	45,885	48,30	-4,96	
3.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	53,26	45,885	48,30	-4,96	
4.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	67,32	55,71	58,39	+2,68	Показатель определен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды.
	в том числе:						
4.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	59,12	50,93	53,61	+2,68	Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования и объема принятых сточных вод.
4.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	1,11	1,11	1,11	-	
4.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	8,20	4,78	4,78	-3,42	Откорректировано с учетом показателя предусмотренного АО «ЛОТЭК» в производственной программе в сфере водоотведения.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 8 ноября 2018 года № 239-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения Акционерного общества «Ленинградская областная тепло - энергетическая компания» на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) Акционерного общества «Ленинградская областная тепло - энергетическая

компания» на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей д. Новосаратовка промзоны «Уткина заводь» муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	39,92	38,16	38,162	34,23	32,51
2.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	39,92	38,16	38,162	34,23	32,51
3.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	0,40	0,38	0,382	0,34	0,33
4.	Потери воды в водопроводных сетях	%	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5.	Отпущено воды из водопроводной сети	тыс.м ³	39,52	37,78	37,780	33,88	32,19
6.	Товарная вода, всего	тыс.м ³	39,52	37,78	37,780	33,88	32,19
	в том числе:						
6.1.	иные потребители	тыс.м ³	39,52	37,78	37,780	33,88	32,19
7.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
	в том числе:						
7.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
7.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	-	-	-	-	-
7.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
Акционерного общества «Ленинградская областная тепло - энергетическая компания»
на 2019-2023 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей д. Новосаратовка промзоны «Уткина заводь» муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Прием сточных вод	тыс.м ³	59,01	48,30	48,300	50,60	48,07
2.	Товарные стоки, всего	тыс.м ³	59,01	48,30	48,300	50,60	48,07
	в том числе:						
2.1.	иные потребители	тыс.м ³	59,01	48,30	48,300	50,60	48,07
3.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	59,01	48,30	48,300	50,60	48,07
4.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	73,71	61,81	58,39	64,36	61,55
	в том числе:						
4.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	65,51	53,61	53,61	56,16	53,35
4.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	1,11	1,11	1,11	1,11	1,11
4.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	8,20	8,20	4,78	8,20	8,20

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №43 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 239-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Акционерного общества «Ленинградская областная тепло - энергетическая компания» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

АО «ЛОТЭК» письмом от 02.12.2020 №1687 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7741/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что АО «ЛОТЭК» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения от 30.04.2020 № 673 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2584/2020) и водоотведения от 30.04.2020 № 674 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2589/2020). 10.06.2020 АО «ЛОТЭК» направило в ЛенРТК откорректированные заявления о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 год от 10.06.2020 №б/н (вх. ЛенРТК от 11.06.2020 № КТ-1-3538/2020).

Приказом ЛенРТК от 23 ноября 2018 года № 239-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение АО «ЛОТЭК» на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые АО «ЛОТЭК», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения АО «ЛОТЭК» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 23 ноября 2018 года № 239-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Операционные расходы.

тыс. руб.

Товары, услуги	Принято ЛенРТК на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год
Питьевая вода	546,78	542,73
Водоотведение	947,31	940,28

2. Корректировка расходов на электрическую энергию.

тыс.руб.

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения (обоснование)
Питьевая вода					
1.	Расход электроэнергии всего	60,73	60,73	-	АО «ЛОТЭК» представило в ЛенРТК договор энергоснабжения от 28.04.2016 № 89228, заключенный с ООО «РКС-энерго». Расход на энергетические ресурсы определен исходя из объема электроэнергии на общепроизводственные нужды и планируемого АО «ЛОТЭК» тарифа на электрическую энергию 2021 г. с учетом Сценарных условий.
Водоотведение					
2.	Расход электроэнергии всего	468,34	491,57	+23,23	АО «ЛОТЭК» представило в ЛенРТК договор энергоснабжения от 28.04.2016 № 89228, заключенный с ООО «РКС-энерго». Расход на энергетические ресурсы определен исходя из объема электроэнергии на общепроизводственные нужды и планируемого АО «ЛОТЭК» тарифа на электрическую энергию 2021 г. с учетом Сценарных условий.

3. Корректировка неподконтрольных расходов.

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения (обоснование)
1.	Питьевая вода				
1.1.	Оплата воды, полученной со стороны	1354,91	1464,95	+110,04	Тариф для расчета на 1 полугодие 2021 г. принят на основании распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 17.07.2020 № 66-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение ПАО ТГК № 1 (Невский филиал, Санкт-Петербург) на территории Санкт-Петербурга на 2020 год», тариф для расчета на 2 полугодие определен с учетом планируемых к утверждению на 2021 год тарифов для ПАО ТГК № 1 (Невский филиал, Санкт-Петербург), а также объема воды полученной со стороны.
1.2.	Общепроизводственные (цеховые) расходы (неподконтрольные расходы)	2,01	0,00	-2,01	Указанные АО «ЛОТЭК» неподконтрольные расходы по данной статье в соответствии с пунктом 76 Основ ценообразования № 406 не относятся к неподконтрольным расходам.
1.3.	Административные расходы (неподконтрольные расходы)	2,57	0,36	-2,21	Расходы приняты не в полном объеме, так как указанные АО «ЛОТЭК» неподконтрольные расходы по данной статье в соответствии с пунктом 76 Основ ценообразования № 406 не относятся к неподконтрольным расходам.
1.4.	Расходы на арендную плату	4276,17	2105,14	-2171,03	АО «ЛОТЭК» представило в ЛенРТК договор аренды имущества от 10.10.2014 № 07-AP/14, заключенный с ООО «Олтон плюс» и расчет арендной платы (амортизация и налог на землю). При этом налог на имущество не принят ввиду отсутствия обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406).
2.	Водоотведение				
2.1.	Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям	2009,71	2146,59	+136,88	Тариф для расчета на 1 полугодие 2021 г. принят на основании распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 17.07.2020 № 66-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение ПАО ТГК № 1 (Невский филиал, Санкт-Петербург) на территории Санкт-Петербурга на 2020 год», тариф для расчета на 2 полугодие определен с учетом планируемых к утверждению на 2021 год тарифов для ПАО ТГК № 1 (Невский филиал, Санкт-Петербург), а также объема сточных вод.
2.2.	Общепроизводственные (цеховые) расходы (неподконтрольные расходы)	3,23	0,00	-3,23	Указанные АО «ЛОТЭК» неподконтрольные расходы по данной статье в соответствии с пунктом 76 Основ ценообразования № 406 не относятся к неподконтрольным расходам.
2.3.	Административные расходы (неподконтрольные расходы)	4,12	0,59	-3,53	Расходы приняты не в полном объеме, так как указанные АО «ЛОТЭК» неподконтрольные расходы по данной статье в соответствии с пунктом 76 Основ ценообразования № 406 не относятся к неподконтрольным расходам.
2.4.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения	110,71	110,71	-	Амортизация принята в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.
2.5.	Расходы на арендную плату	7147,11	3746,01	-3401,10	АО «ЛОТЭК» представило в ЛенРТК договор аренды имущества от 10.10.2014 № 07-AP/14, заключенный с ООО «Олтон плюс» и расчет арендной платы (амортизация и налог на землю). При этом налог на имущество не принят ввиду отсутствия обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406).

4. 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 произведен анализ фактических расходов, сложившихся у АО «ЛОТЭК» в 2019 году:

- по услуге водоснабжения (питьевая вода) - недополученные доходы в размере 759,41 тыс. руб.
- по услуге водоотведения - недополученные доходы в размере 883,77 тыс. руб.

Учитывая, что АО «ЛОТЭК» не заявило о включении финансового результата 2019 года в расчет НВВ очередного периода регулирования, указанный финансовый результат не принят при установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые АО «ЛОТЭК» в 2021 году.

Скорректирована величина НВВ на 2021 год: по водоснабжению включена в НВВ сумма в размере 646,50 тыс. руб., по водоотведению исключена из НВВ сумма в размере 646,50 тыс. руб. При этом общая сумма НВВ по двум услугам остается без изменений на 2021 год.

5. С учетом пункта 85 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, при формировании НВВ услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения

учтена на 2020-2024 годы величина сглаживания, отраженная в экспертном заключении при установлении долгосрочных тарифов (приказ ЛенРТК от 28.11.2018 № 239-п).

При формировании НВВ услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) учтена на 2021 год величина сглаживания в размере -78,00 тыс. руб.

(тыс.руб.)

Наименование регулируемого вида деятельности	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Холодное водоснабжение (питьевая вода)	392,65	170,00	-78,00	-260,00	-431,63
Водоотведение	151,25	-30,00	-100,00	-56,00	11,95

Положениями тарифного законодательства в сфере водоснабжения и водоотведения предусмотрен возврат НВВ в размере, соответствующем величине сглаживания, в пределах долгосрочного периода регулирования, при этом Методические указания не содержат положений, запрещающих перераспределение возврата исключенных денежных средств по годам долгосрочного периода регулирования при проведении корректировки НВВ и тарифов.

При формировании НВВ услуги в сфере водоотведения перераспределен возврат исключенных денежных средств по годам долгосрочного периода и учтена на 2021 год величина сглаживания в размере -78,00 тыс. руб.

тыс.руб.

Наименование регулируемого вида деятельности	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Водоотведение	151,25	-30,00	-78,00	-78,00	11,95

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

тыс.руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 год
Питьевая вода	4626,97	4743,57
Водоотведение	7947,13	6713,12

Исходя из обоснованной НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «ЛОТЭК» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей д. Новосаратовка промзоны «Уткина заводь» муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	123,34
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	127,78
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	137,56
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	140,42

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

АО «ЛОТЭК» письмом от 02.12.2020 №1687 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7741/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение АО «ЛОТЭК» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 239-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Акционерного общества «Ленинградская областная тепло - энергетическая компания» на 2019-2023 годы», изложив приложение 2 к приказу в редакции:

Тарифы на питьевую воду и водоотведение Акционерного общества «Ленинградская областная тепло - энергетическая компания» на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей д. Новосаратовка промзоны «Уткина заводь» муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	122,13
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	127,75
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	123,34
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	123,34
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	123,34
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	127,78

		с 01.01.2022 по 30.06.2022	130,39
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	131,90
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	131,90
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	133,49
2.	Водоотведение	с 01.01.2019 по 30.06.2019	131,51
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	137,56
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	137,56
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	137,56
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	137,56
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	140,42
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	153,12
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	162,46
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	162,46
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	172,33

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №44 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 594-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «Новая Водная Ассоциация» (далее – ООО «НВА») письмом от 04.12.2020 №2020/04-202 (вх. ЛенРТК от 04.12.2020 №КТ-1-7809/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «НВА» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке НВВ и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 г. (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2603/2020, № КТ-1-2604/2020, № КТ-1-2605/2020, № КТ-1-2606/2020, № КТ-1-2607/2020) с учетом изменений и дополнений, внесенных письмом от 26.06.2020 № б/н (вх. ЛенРТК от 26.06.2020 № КТ-1-3887/2020).

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «НВА» на 2020-2024 годы утверждены приказом ЛенРТК от 20 декабря 2019 года №594-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год.

Расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об

объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

Показатели	Ед. изм.	Факт				План
		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2021 год
Питьевая вода (МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)						
Объем воды, отпущенный абонентам, по данным Организации	тыс.м ³	291,52	289,08	331,41	379,90	362,59
Объем воды, отпускаемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Изменение объема воды, связанное с пересмотром нормативов	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Объем воды, отпущенный абонентам, по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний	тыс.м ³		-	-	-	295,79
Объем воды, отпущенный абонентам, принято ЛенРТК	тыс.м ³		-	-	-	362,59
Водоотведение (МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО (за исключением потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики))						
Объем воды, отпущенный абонентам, по данным Организации	тыс.м ³	324,67	292,01	287,61	372,17	369,29
Объем воды, отпускаемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Изменение объема воды, связанное с пересмотром нормативов	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Объем воды, отпущенный абонентам, по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний	тыс.м ³		-	-	-	335,88
Объем воды, отпущенный абонентам, принято ЛенРТК	тыс.м ³		-	-	-	369,29
Водоотведение (пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)						
Объем принятых сточных вод от абонентов, по данным Организации	тыс.м ³	53,86	53,56	51,51	47,31	65,13
Объем принятых сточных вод от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение которых прекращено	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Изменение объема принятых стоков, связанное с пересмотром нормативов	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Объем принятых сточных вод от абонентов, по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний	тыс.м ³	-	-	-	-	42,70
Объем принятых сточных вод от абонентов, принято ЛенРТК	тыс.м ³	-	-	-	-	65,13
Питьевая вода (пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 34, 34 корп. 1, 2, 3, д. 29, 33, 38, 39, 42, 57 лит. А, Б, В, Д, Е), ул. Английская (д. 13), ул. Центральная (д. 1, 1б, 1в, 3, 3а, 7, 7а), ул. Парковая (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)						
Объем принятых сточных вод от абонентов, по данным Организации	тыс.м ³	27,43	25,87	45,83	52,30	57,47
Объем принятых сточных вод от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение которых прекращено	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Изменение объема принятых стоков, связанное с пересмотром нормативов	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Объем принятых сточных вод от абонентов, по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний	тыс.м ³	-	-	-	-	57,66
Объем принятых сточных вод от абонентов, принято ЛенРТК	тыс.м ³	-	-	-	-	57,47

Учитывая, что объемы отпущенной воды и принятых сточных вод, предусмотренные ООО «НВА» на рассматриваемый период регулирования превышают фактические показатели 2019 года, что подтверждено статистической отчетностью по формам №1-водопровод, №1-канализация, их значения приняты в размере, заявленном ООО «НВА».

Проведен анализ производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленных ООО «НВА», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Питьевая вода (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021	План ООО «НВА» на 2021	Корректировка ЛенРТК на 2021	Откл. (гр.6 -гр.4)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	448,17	465,45	465,45	+17,28
2.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	12,21	12,22	12,22	+0,01
3.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	435,96	453,23	453,23	+17,27
4.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	87,19	90,64	90,64	+3,45
		%	20,00	20,00	20,00	-
5.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	348,77	362,59	362,59	+13,82
5.2.	- товарная вода, всего	тыс.м ³	348,77	362,59	362,59	+13,82
6.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	242,95	257,70	257,70	+14,75
	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	165,82	167,70	167,70	+1,88

6.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,37	0,37	0,37	-
6.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	77,13	90,00	90,00	+12,87

Водоотведение (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО, за исключением потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРПК на 2021	План ООО «НВА» на 2021	Корректировка ЛенРПК на 2021	Откл. (гр.6 -гр.4)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	351,19	391,19	391,19	+40,00
1.1.	- от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	-	21,90	21,90	+21,90
1.2.	- товарные стоки, всего	тыс.м ³	351,19	369,29	369,29	+18,10
2.	Передано сточных вод на очистку другим канализациям	тыс.м ³	351,19	391,19	391,19	+40,00
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	190,41	207,31	207,31	+16,90
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	148,35	165,25	165,25	+16,90
3.1.1	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,42	0,42	0,42	-
3.2	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	42,06	42,06	42,06	-

Водоотведение (для потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРПК на 2021	План ООО «НВА» на 2021	Корректировка ЛенРПК на 2021	Откл. (гр.6 -гр.4)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	68,51	65,33	65,33	-3,18
1.1.	- от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	0,20	0,20	0,20	-
1.2.	- товарные стоки, всего	тыс.м ³	68,31	65,13	65,13	-3,18
2.	Сброшено стоков без очистки	тыс.м ³	68,51	65,33	65,33	-3,18
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	42,23	47,24	40,42	-1,81
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	39,05	37,24	37,24	-1,81
3.1.1	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,57	0,57	0,57	-
3.2	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	3,18	10,00	3,18	-

Питьевая вода (для потребителей пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 33, 34, 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, 16, 1в, 3, 3а, 6а, 7, 7а), ул. Парковая (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРПК на 2021	План ООО «НВА» на 2021	Корректировка ЛенРПК на 2021	Откл. (гр.6 -гр.4)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	96,08	96,08	96,08	-
2.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	96,08	96,08	96,08	-
3.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	14,32	14,32	14,32	-
		%	14,90	14,90	14,90	-
4.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	81,76	81,76	81,76	-
4.1.	- на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	24,29	24,29	24,29	-
4.3.	-товарная вода, всего	тыс.м ³	57,47	57,47	57,47	-

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 594-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.	Величина показателя 2023 г.	Величина показателя 2024 г.
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	448,17	465,45	448,17	448,17	448,17
2.	Собственные нужды	тыс.м ³	12,21	12,22	12,21	12,21	12,21
3.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	435,96	453,23	435,96	435,96	435,96

4.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	87,19	90,64	87,19	87,19	87,19
5.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	348,77	362,59	348,77	348,77	348,77
5.1.	товарной воды	тыс.м ³	348,77	362,59	348,77	348,77	348,77
6.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	242,95	257,70	242,95	242,95	242,95
6.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	165,82	167,70	165,82	165,82	165,82
6.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37
6.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	77,13	90,00	77,13	77,13	77,13

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.	Величина показателя 2023 г.	Величина показателя 2024 г.
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (за исключением потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики)							
	Водоотведение						
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	351,19	391,19	351,19	351,19	351,19
1.1.	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	0,00	21,90	0,00	0,00	0,00
1.2.	товарные стоки	тыс.м ³	351,19	369,29	351,19	351,19	351,19
2.	Передано сточных вод на очистку другим канализациям	тыс.м ³	351,19	391,19	351,19	351,19	351,19
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	190,41	207,31	190,41	190,41	190,41
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	148,35	165,25	148,35	148,35	148,35
3.1.1	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42
3.2	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	42,06	42,06	42,06	42,06	42,06

3. Приложение 3 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.	Величина показателя 2023 г.	Величина показателя 2024 г.
Для потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Пропущено сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	68,51	65,33	68,51	68,51	68,51
1.1.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
1.2.	товарные стоки	тыс.м ³	68,31	65,13	68,31	68,31	68,31
2.	Сброшено стоков без очистки	тыс.м ³	68,51	65,33	68,51	68,51	68,51
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	42,23	40,42	42,23	42,23	42,23
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	39,05	37,24	39,05	39,05	39,05
3.1.1	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
3.2	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	3,18	3,18	3,18	3,18	3,18

4. Приложение 4 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.	Величина показателя 2023 г.	Величина показателя 2024 г.
Для потребителей пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (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 (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	96,08	96,08	96,08	96,08	96,08
2.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	96,08	96,08	96,08	96,08	96,08
3.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	14,32	14,32	14,32	14,32	14,32
4.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе	тыс.м ³	81,76	81,76	81,76	81,76	81,76
4.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	24,29	24,29	24,29	24,29	24,29
4.2.	товарной воды	тыс.м ³	57,47	57,47	57,47	57,47	57,47

5. Признать утратившим силу приложение 5 к приказу.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №45 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 594-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «НВА» письмом от 04.12.2020 №2020/04-202 (вх. ЛенРТК от 04.12.2020 №КТ-1-7809/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «НВА» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке НВВ и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 г. (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2603/2020, № КТ-1-2604/2020, № КТ-1-2605/2020, № КТ-1-2606/2020, № КТ-1-2607/2020) с учетом изменений и дополнений, внесенных письмом от 26.06.2020 № б/н (вх. ЛенРТК от 26.06.2020 № КТ-1-3887/2020).

Приказом ЛенРТК от 20 декабря 2019 года № 594-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение ООО «НВА» на 2020-2024 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «НВА», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «НВА» на 2020-2024 годы утверждены приказом ЛенРТК от 20 декабря 2019 года № 594-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Операционные расходы (тыс.руб.).

Товары, услуги	Утверждено на 2021 г.
Питьевая вода (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	11113,64
Водоотведение (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО, за исключением потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики)	14018,31
Водоотведение (для потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	1908,59
Питьевая вода (для потребителей пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 33, 34, 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, 16, 1в, 3, 3а, 6а, 7, 7а), ул. Парковая (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	3143,56

2. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

(тыс.руб.)

Товары, услуги/ Показатели	План ООО «НВА» на 2021	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл.
Питьевая вода (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	3198,60	2529,43	-669,17
Водоотведение (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО, за исключением потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики)	2631,66	1958,54	-673,12
Водоотведение (для потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	500,36	321,83	-178,53
Питьевая вода (для потребителей пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 33, 34, 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, 16, 1в, 3, 3а, 6а, 7, 7а), ул. Парковая (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	-	-	-

3. Корректировка неподконтрольных расходов.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План ООО «НВА» на 2021	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл.
1.	Питьевая вода (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)			
1.1.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи	130,44	-	-130,44
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи определены исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации и налогов на имущество (п. 29 ст. IV Методических указаний).				
1.2.	Оплата воды, полученной со стороны	19260,29	17875,32	-1384,97
Затраты определены с учетом объемов покупной воды от: - ГУП «Водоканал СПб» по сетям АО «НПО «Поиск» и тарифа рассчитанного путем индексации тарифа установленного с 01.07.2020 г. для данного поставщика (приказ ЛенРТК от 20.12.2019 № 569-п) с учетом планируемого роста с 01.07.2021 г. на 3,4%; - ГУП «Водоканал СПб» и тарифов рассчитанных путем индексации тарифов установленных с 01.07.2020 г. для данного поставщика (распоряжение комитета по тарифам СПб от 04.12.2019 № 179-р) с учетом планируемого роста с 01.07.2021 г. на 1,5% (прочие потребители), 1,8% (население, исполнители коммунальных услуг).				
1.3.	Оплата услуг по транспортировке воды	2457,85	2547,49	+89,64
Затраты определены с учетом объемов транспортируемой воды от АО «НПО «Поиск» и тарифа рассчитанного путем индексации тарифа установленного с 01.07.2020 г. для данного поставщика (приказ ЛенРТК от 22.11.2019 № 300-п) с учетом планируемого роста с 01.07.2021 г. на 9,8%.				
1.4.	Административные расходы	510,19	370,48	-139,71
Скорректированы расходы: - принята субаренда части нежилого здания (офис) по адресу: ЛО, Всеволожский район, г.п. Кузьмолковский, ул. Школьная, д.3 исходя из представленного договора аренды от 01.05.2020 № 42-НВА-ПОСТ; - не принята аренда нежилого помещения по адресу: СПб, В.О., Средний пр., д.4, корп. лит. «А» на основании п. 30 Правил, так как не подтверждена экономическая обоснованность включения в рассматриваемый период регулирования. - расходы на энергетические ресурсы здания (офис) по адресу: ЛО, Всеволожский район, г.п. Кузьмолковский, ул. Школьная, д.3 приняты исходя из представленного ООО «НВА».				
1.5.	Прочие прямые расходы (аренда техники)	90,58	90,58	-
Договор аренды от 11.04.2019 № 4-НВА-ПОСТ, расчет распределения техники по видам регулируемых услуг.				
1.6.	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	452,51	-	-452,51
Не включены расходы по сомнительным долгам в виду отсутствия подтверждающих документов в обоснование затрат на 2020 г.: - реестры лицевых счетов с дебиторской задолженностью, списанной на баланс на основании актов о невозможности взыскания; - решения суда о невозможности взыскания задолженности; - акты инвентаризации дебиторской задолженности; - приказ о списании безнадежной задолженности, невозможной к взысканию; - приказ о создании резерва по сомнительным долгам; - определение об открытии конкурсного производства; - определение о внесении в реестр требований кредиторов; - свидетельств о ликвидации юридического лица (выписка из ЕГРЮЛ).				
1.7.	Налог на имущество	0,34	-	-0,34
Расходы исключены на основании п. 30 Правил, так как не подтверждена экономическая обоснованность включения в рассматриваемый период регулирования. Не представлен расчет налога на имущество и налоговая декларация				
2.	Водоотведение (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО, за исключением потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики)			
2.1.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи	49,20	-	-49,20
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи определены исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации и налогов на имущество (п. 29 ст. IV Методических указаний).				
2.2.	Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим	8579,01	8548,20	-30,81

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План ООО «НВА» на 2021	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл.
	организациям			
Затраты определены с учетом объемов сточных вод переданных на очистку АО «НПО «Поиск» и тарифа рассчитанного путем индексации тарифа установленного с 01.07.2020 г. для данного поставщика (приказ ЛенРТК от 22.11.2019 № 300-п) с учетом планируемого роста с 01.07.2021 г. на 5,0%.				
2.3.	Административные расходы	479,62	348,28	-131,34
Скорректированы расходы:				
- принята субаренда части нежилого здания (офис) по адресу: ЛО, Всеволожский район, г.п. Кузьмоловский, ул. Школьная, д.3 исходя из представленного договора аренды от 01.05.2020 № 42-НВА-ПОСТ;				
- не принята аренда нежилого помещения по адресу: СПб, В.О., Средний пр., д.4, корп. лит. «А» на основании п. 30 Правил, так как не подтверждена экономическая обоснованность включения в рассматриваемый период регулирования.				
- расходы на энергетические ресурсы здания (офис) по адресу: ЛО, Всеволожский район, г.п. Кузьмоловский, ул. Школьная, д.3 приняты исходя из представленного ООО «НВА»				
2.4.	Прочие прямые расходы (аренда техники)	528,87	528,87	-
Договор аренды от 11.04.2019 № 4-НВА-ПОСТ, расчет распределения техники по видам регулируемых услуг.				
2.5.	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	950,00	-	-950,00
Не включены расходы по сомнительным долгам в виду отсутствия подтверждающих документов в обоснование затрат на 2020 г.:				
- реестры лицевых счетов с дебиторской задолженностью, списанной на баланс на основании актов о невозможности взыскания;				
- решения суда о невозможности взыскания задолженности;				
- акты инвентаризации дебиторской задолженности;				
- приказ о списании безнадежной задолженности, невозможной к взысканию;				
- приказ о создании резерва по сомнительным долгам;				
- определение об открытии конкурсного производства;				
- определение о внесении в реестр требований кредиторов;				
- свидетельства о ликвидации юридического лица (выписка из ЕГРЮЛ).				
3.	Воодоотведение (для потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)			
3.1.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи	17,16	-	-17,16
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи определены исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации и налогов на имущество (п. 29 ст. IV Методических указаний).				
3.2.	Административные расходы	138,21	100,36	-37,85
Скорректированы расходы:				
- принята субаренда части нежилого здания (офис) по адресу: ЛО, Всеволожский район, г.п. Кузьмоловский, ул. Школьная, д.3 исходя из представленного договора аренды от 01.05.2020 № 42-НВА-ПОСТ;				
- не принята аренда нежилого помещения по адресу: СПб, В.О., Средний пр., д.4, корп. лит. «А» на основании п. 30 Правил, так как не подтверждена экономическая обоснованность включения в рассматриваемый период регулирования.				
- расходы на энергетические ресурсы здания (офис) по адресу: ЛО, Всеволожский район, г.п. Кузьмоловский, ул. Школьная, д.3 приняты исходя из представленного ООО «НВА»				
3.3.	Прочие прямые расходы (аренда техники)	10,30	10,30	-
Договор аренды от 11.04.2019 № 4-НВА-ПОСТ, расчет распределения техники по видам регулируемых услуг.				
3.4.	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	12,93	-	-12,93
Не включены расходы по сомнительным долгам в виду отсутствия подтверждающих документов в обоснование затрат на 2020 г.:				
- реестры лицевых счетов с дебиторской задолженностью, списанной на баланс на основании актов о невозможности взыскания;				
- решения суда о невозможности взыскания задолженности;				
- акты инвентаризации дебиторской задолженности;				
- приказ о списании безнадежной задолженности, невозможной к взысканию;				
- приказ о создании резерва по сомнительным долгам;				
- определение об открытии конкурсного производства;				
- определение о внесении в реестр требований кредиторов;				
- свидетельства о ликвидации юридического лица (выписка из ЕГРЮЛ).				
4.	Питьевая вода (для потребителей пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 33, 34, 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, 16, 1в, 3, 3а, 6а, 7, 7а), ул. Парковая (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)			
4.1.	Оплата воды, полученной со стороны	4494,04	4474,65	-19,39
Затраты определены с учетом объемов покупок воды от ГУП «Водоканал СПб» по сетям АО «НПО «Поиск» и тарифа рассчитанного путем индексации тарифа установленного с 01.07.2020 г. для данного поставщика (приказ ЛенРТК от 20.12.2019 № 569-п) с учетом планируемого роста с 01.07.2021 г. на 3,4%				
4.2.	Оплата услуг по транспортировке питьевой воды	1286,71	1335,01	+48,30
Затраты определены с учетом объемов транспортируемой воды от АО «НПО «Поиск» и тарифа рассчитанного путем индексации тарифа установленного с 01.07.2020 г. для данного поставщика (приказ ЛенРТК от 22.11.2019 № 300-п) с учетом планируемого роста с 01.07.2021 г. на 9,8%.				
4.3.	Административные расходы	156,85	113,90	-42,95
Скорректированы расходы:				
- принята субаренда части нежилого здания (офис) по адресу: ЛО, Всеволожский район, г.п. Кузьмоловский, ул. Школьная, д.3 исходя из представленного договора аренды от 01.05.2020 № 42-НВА-ПОСТ;				
- не принята аренда нежилого помещения по адресу: СПб, В.О., Средний пр., д.4, корп. лит. «А» на основании п. 30 Правил, так как не подтверждена экономическая обоснованность включения в рассматриваемый период регулирования.				
- расходы на энергетические ресурсы здания (офис) по адресу: ЛО, Всеволожский район, г.п. Кузьмоловский, ул. Школьная, д.3 приняты исходя из представленного ООО «НВА»				
4.5.	Прочие прямые расходы (аренда техники)	111,91	111,91	-
Договор аренды от 11.04.2019 № 4-НВА-ПОСТ, расчет распределения техники по видам регулируемых услуг.				
4.6.	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	560,00	-	-560,00
4.7.	Налог на имущество	1,83	-	-1,83
Расходы исключены на основании п. 30 Правил, так как не подтверждена экономическая обоснованность включения в рассматриваемый период регулирования. Не представлен расчет налога на имущество и налоговая декларация				

4. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

(тыс.руб.)

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План ООО «НВА» на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Откл.
Для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО				

1.	Питьевая вода	35,95	29,22	-6,72
Для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО, за исключением потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики				
2.	Водоотведение	274,60	268,27	-6,33
Для потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО				
3.	Водоотведение	9,74	7,92	-1,82
Для потребителей пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 33, 34, 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 (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО				
4.	Питьевая вода	53,42	51,35	-2,07

5. 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, анализ основных показателей, сложившихся у ООО «НВА» в 2019 году от оказания регулируемых видов деятельности не проводился по следующим причинам:

1) Приказом ЛенРТК от 30.11.2018 № 309-п для ООО «НВА» на 2019 г. были установлены тарифы на услуги водоснабжения и водоотведения с учетом, что предприятие находится на общей системе налогообложения.

Приказом ЛенРТК от 01.02.2019 № 23-п для ООО «НВА» на 2019 г. были установлены тарифы на услуги водоснабжения и водоотведения с учетом, что предприятие находится на упрощенной системе налогообложения (заявление ООО «НВА» о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год в связи переходом на упрощенную систему налогообложения от 14.01.2019 № 2019/1-13 (вх. ЛенРТК от 15.01.2019 № КТ-1-155/2019), уведомление о переходе (форма № 26.2-1) с 01.01.2019, принятое межрайонной ИФНС России № 16 по Санкт-Петербургу 10.12.2018, регистрационный № 58546241).

2) Финансовый результат, предусмотренный организацией, не подтвержден расчетом в соответствии с подпунктом к) пункта 17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

Учтена величина изменения НВВ на 2021 г., проводимого в целях сглаживания при расчете тарифов на 2020-2024 г.г., которая рассчитывалась согласно пункта 85 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э (отражено в экспертном заключении по рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «НВА» потребителям МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО в 2020-2024 г.г.):

Товары, услуги	Ед. изм.	2021 год
Питьевая вода (для потребителей пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 33, 34, 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 (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	тыс. руб.	300,00

С учетом анализа последствий значительного роста тарифов в последующие периоды регулирования скорректирована величина НВВ на 2021 год:

- исключена из НВВ при расчете тарифов на услугу в сфере водоотведения (для потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО) сумма в размере - 1481,10 тыс. руб.

- включена в НВВ при расчете тарифов на услуги:

- в сфере водоотведения (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО, за исключением потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики) сумма в размере - 305,12 тыс. руб.;

- в сфере водоснабжения (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО) сумма в размере - 902,79 тыс. руб.;

- в сфере водоснабжения (для потребителей пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 33, 34, 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 (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО) сумма в размере - 273,19 тыс. руб.

При этом общая сумма НВВ при расчете тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения остается на 2021 год без изменений.

В соответствии с пунктом 78(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в расчет НВВ включена (исключена) расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации:

Товары, услуги	План ООО «НВА» на 2021 год	План ЛенРТК на 2021 г.	Откл.	Причина отклонения
Питьевая вода (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	2010,00	1729,45	-280,55	5% текущих расходов
Водоотведение (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО, за исключением потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики)	1596,00	-	-1596,00	С учетом критерия доступности (статья 3 Федерального закона № 416-ФЗ)
Водоотведение (для потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	154,10	-	-154,10	
Питьевая вода (для потребителей пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 33, 34, 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, 16, 1в, 3, 3а, 6а, 7, 7а), ул. Парковая (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	536,00	-	-536,00	

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит (тыс.руб.):

Товары, услуги	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 г.
Питьевая вода (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	36011,82	37188,40
Водоотведение (для потребителей МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО, за исключением потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики)	23544,46	24706,37
Водоотведение (для потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	907,17	862,34
Питьевая вода (для потребителей пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 33, 34, 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, 16, 1в, 3, 3а, 6а, 7, 7а), ул. Парковая (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) МО «Муринское ГП» Всеволожского МР ЛО)	7394,13	7376,71

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «НВА» в 2021 г.:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	100,84
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	104,27
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (за исключением потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики)			
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	65,80
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	68,04
Для потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
3.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	13,02
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	13,46
Для потребителей пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (д. 33, 34, 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, 16, 1в, 3, 3а, 6а, 7, 7а), ул. Парковая (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
4.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	125,64
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	129,91

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

ООО «НВА» письмом от 04.12.2020 №2020/04-202 (вх. ЛенРТК от 04.12.2020 №КТ-1-7809/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение ООО «НВА» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 594-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы» следующие изменения:

1. Исключить из приложения 1 к приказу пункт 5;
2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на питьевую воду и водоотведение

общества с ограниченной ответственностью «Новая Водная Ассоциация» на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	96,96
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	100,84
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	100,84
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	104,27
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	105,55
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	108,12
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	108,12
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	112,98
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	112,98
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	115,93
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (за исключением потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики)			
2.	Водоотведение	с 01.01.2020 по 30.06.2020	63,27
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	65,80
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	65,80
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	68,04
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	68,28
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	70,03
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	70,03
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	72,65
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	72,65
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	74,55
Для потребителей пос. Мурино, ул. Оборонная, д. 36, 51, 53, 55, д. Лаврики муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
3.	Водоотведение	с 01.01.2020 по 30.06.2020	12,52
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	13,02
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	13,02
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	13,46
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,54
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	14,08
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	14,08
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	14,65
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	14,65
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	15,23
Для потребителей пос. Мурино: ул. Шоссе в Лаврики (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 (д. 6, 7, 8, 10, 21, 29), ул. Гражданская (д. 6), ул. Лесная (д. 3) муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
4.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	120,81
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	125,64
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	125,64
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	129,91
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	130,39
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	135,39
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	135,39
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	139,76
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	139,76
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	145,17

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

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №46 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 237-пп «Об утверждении производственных программ холодного водоснабжения (транспортировка воды) и

водоотведения акционерного общества «Научно - производственное объединение «Поиск» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Представители АО «Научно - производственное объединение «Поиск» (далее – АО «НПО «Поиск») – приглашены, не явились.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что АО «НПО «Поиск» обратилось в ЛенРТК с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения на 2021 год от 30.04.2020 № 828/8 и № 829/8 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2590/2020 и № КТ-1-2657/2020) и письмом от 01.12.2020 № 2251/8 (вх. ЛенРТК от 02.12.2020 № КТ-1-7690/2020) о предоставлении дополнительных документов и материалов.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения АО «НПО «Поиск» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 23 ноября 2018 года №237-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год.

Расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

Показатель	Ед. изм.	Значение показателя
Объем отпущенной потребителям воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	179,19
Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	414,16

Проведен анализ производственных программ в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения, представленных АО «НПО «Поиск», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Транспортировка воды

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Принято воды для передачи (транспортировки)	тыс.м ³	454,29	249,21	426,06	-28,23	Показатель откорректирован с учетом расходов на собственные нужды и товарной воды
2.	Объем транспортируемой воды, всего, в том числе:	тыс.м ³	454,29	249,21	426,06	-28,23	
2.1.	на собственные нужды	тыс.м ³	99,34	50,66	99,34	-	Определено с учетом корректировки объема товарной воды

2.2.	товарной воды	тыс.м ³	354,95	198,55	326,71	-28,23	Определено с учетом корректировки объема товарной воды от гарантирующей организации
3.	Расход электроэнергии, всего в том числе:	тыс. кВтч	305,60	266,01	289,50	-16,10	Скорректирован расход с учетом расхода на технологические нужды
3.1.	на технологические нужды	тыс.кВтч	258,95	219,36	242,85	-16,10	Определено с учетом корректировки объема товарной воды
3.1.1.	удельный расход	кВт.ч/ м ³	0,57	0,88	0,57	-	Принят на, утвержденном уровне ДПР (долгосрочный параметр регулирования)
3.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВтч	46,65	46,65	46,65	-	-

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Принято сточных вод	тыс.м ³	570,68	471,29	557,00	-13,68	Определено с учетом корректировки товарной воды
1.1.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	52,00	46,34	50,66	-1,34	
1.2	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	135,02	0,00	81,39	-53,63	
1.2.	товарные стоки	тыс.м ³	383,66	424,95	424,95	-41,29	Определено с учетом объемов принятых в производственной программе у ООО «НВА»
2.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс. кВтч	384,56	393,08	376,76	-7,80	Скорректирован расход с учетом расхода на технологические нужды
2.1.	на технологические нужды	тыс.кВтч	325,29	333,81	317,49	-7,80	Определено с учетом корректировки объема товарной воды
2.1.1.	удельный расход	кВт.ч/ м ³	0,57	0,71	0,57	-	Принят на, утвержденном уровне ДПР (долгосрочный параметр регулирования)
2.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВтч	59,27	59,27	59,27	-	-

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 237-пп «Об утверждении производственных программ холодного водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения акционерного общества «Научно - производственное объединение «Поиск» на 2019-2023 годы»:

1. приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) акционерного общества «Научно - производственное объединение «Поиск» на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Транспортировка воды						
1.	Принято воды для передачи (транспортировки)	тыс.м ³	466,28	441,63	426,06	449,56	446,06
1.1.	Потери транспортируемой воды	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.	Объем транспортируемой воды всего	тыс.м ³	466,28	441,63	426,06	449,56	446,06
3.	Объем транспортируемой воды на собственные нужды	тыс.м ³	109,52	100,03	99,34	94,61	90,11
4.	Товарная вода (транспортировка)	тыс.м ³	356,76	312,39	326,71	354,95	354,95
5.	Расход электроэнергии всего, в т.ч.:	тыс.кВт.ч	312,66	298,38	289,50	302,90	300,33
5.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	266,01	251,73	242,85	256,25	253,68
5.1.1	Удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
5.2	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	46,65	46,65	46,65	46,65	46,65

2. приложение 2 к приказу изложить в редакции:

**Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения
акционерного общества «Научно - производственное объединение «Поиск»
на 2019-2023 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	580,99	573,03	557,00	564,25	558,12
1.1.	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	-	-	-	-	-
1.2.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	52,00	52,00	50,66	52,00	52,00
1.3.	товарные стоки	тыс.м ³	380,13	379,26	424,95	383,66	383,66
1.4.	Неучтенный приток	тыс.м ³	148,86	141,77	81,39	128,59	122,46
2.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	393,07	385,90	376,76	380,89	377,40
2.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	333,80	236,63	317,49	321,62	318,13
2.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
2.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	59,27	59,27	59,27	59,27	59,27

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №47 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 237-п «Об установлении тарифов на транспортировку воды и водоотведение акционерного общества «Научно-производственное объединение «Поиск» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Представители АО «НПО «Поиск» - приглашены, не явились.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что АО «НПО «Поиск» обратилось в ЛенРТК с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения на 2021 год от 30.04.2020 № 828/8 и № 829/8 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2590/2020 и № КТ-1-2657/2020) и письмом от 01.12.2020 № 2251/8 (вх.ЛенРТК от 02.12.2020 № КТ-1-7690/2020) о предоставлении дополнительных документов и материалов.

Приказом ЛенРТК от 23 ноября 2018 года № 237-п установлены тарифы на транспортировку воды и водоотведение АО «НПО «Поиск» на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения, оказываемые АО «НПО «Поиск», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «НПО «Поиск» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 23 ноября 2018 года № 237-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Корректировка операционных расходов

тыс. руб.

Товары, услуги	Принято ЛенРТК на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год
1. Питьевая вода	3599,03	3578,85
2. Водоотведение	8368,74	8320,43

2. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

№ п/п	Товары, услуги	Ед. изм.	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины корректировки
1.	Транспортировка воды	тыс. руб.	918,46	1062,34	+143,88	Представлен договор от 01.01.2007 № 7801000000, заключенный между АО «Петербургская сбытовая компания» и АО «НПО «Поиск». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа на электроэнергию за 2018 и 2019 годы (представлены счета-фактуры за январь-декабрь 2018 года и август-октябрь 2020 года) и индексов-дефляторов.
2.	Водоотведение	тыс. руб.	1356,44	1382,53	+26,09	

3. Корректировка неподконтрольных расходов.

№ п/п	Товары, услуги	Ед. изм.	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7
Транспортировка воды						
1.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения	тыс. руб.	153,93	153,93	-	Расходы приняты в соответствии с п.28 Методических указаний
2.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	33,48	0,00	-33,48	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов не приняты ввиду отсутствия обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406)
Водоотведение						
1	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения	тыс. руб.	246,97	246,98	-	Расходы приняты в соответствии с п.28 Методических указаний
2	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	40,92	0,00	-40,92	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов не приняты ввиду отсутствия обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406)

4. 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, проведен анализ основных показателей, сложившихся у организации в 2019 году от оказания регулируемых видов деятельности:

- по услуге водоснабжения (транспортировка воды) – недополученные доходы прошлых периодов регулирования в размере - 1547,96 тыс. руб.;
- по услуге водоотведение - недополученные доходы прошлых периодов регулирования в размере – 3789,81 тыс. руб.

Организация не заявила о включении финансового результата 2019 года в расчет НВВ очередного периода регулирования, в связи с чем указанный финансовый результат не принят при установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «НПО «Поиск» в 2019-2023 годах.

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

тыс. руб.

№ п/п	Товары, услуги	Утверждено на 201 год	Корректировка на 2021 г.
-------	----------------	-----------------------	--------------------------

1	2	3	4
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1	Транспортировка воды	3943,55	3759,72
2.	Водоотведение	7011,92	7740,23

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «НПО «Поиск» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
2.	Транспортировка воды	с 01.01.2021 по 30.06.2021	10,97
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	12,05
3.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	17,76
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	18,67

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

АО «НПО «Поиск» письмом от 02.12.2020 №2260/8 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7760/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на транспортировку воды и водоотведение акционерного общества «Научно-производственное объединение «Поиск» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 237-п «Об установлении тарифов на транспортировку воды и водоотведение акционерного общества «Научно-производственное объединение «Поиск» на 2019-2023 годы», изложив приложение 2 к приказу в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Тарифы на транспортировку воду и водоотведение акционерного общества «Научно - производственное объединение «Поиск» на 2019- 2023 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Муринское городское поселение»		Всеволожского муниципального района Ленинградской области	
1.	Транспортировка воды	с 01.01.2019 по 30.06.2019	9,94
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	10,77
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	10,77
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	10,97
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	10,97
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	12,05
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	11,54
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	11,48
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	11,48
2.	Водоотведение	с 01.01.2019 по 30.06.2019	17,00
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	17,30
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	17,30
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	17,76
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	17,76
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	18,67
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	18,66
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	19,29
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	19,29
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	20,09

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №48 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 343-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ольшаники» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Представители ООО «Ольшаники» - приглашены, не явились.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «Ольшаники» не обратилось в ЛенРТК с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 год. В соответствии с пунктом 15 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, ЛенРТК рассмотрел вопрос о корректировке необходимой валовой выручки ООО «Ольшаники» и тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемые потребителям Роцинского городского поселения Выборгского муниципального района Ленинградской области в 2021 году на основании имеющихся сведений об организации.

Вопрос о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 343-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ольшаники» на 2019-2023 годы» был вынесен на рассмотрение членов правления ЛенРТК 02.12.2020.

Княжеская Л.Н. повторно изложила основные положения экспертного заключения по корректировке необходимой валовой выручки ООО «Ольшаники» и тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области в 2021 году.

Скорректированная величина НВВ организации на 2021 год составит (тыс. руб.):

тыс. руб.

№ п/п	Товары, услуги	Утверждено на 2021 г.	Корректировка на 2021 г.
1.	Питьевая вода	597,87	532,15
2.	Водоотведение	395,66	390,60

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «Ольшаники» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования "Первомайское сельское поселение" Выборгского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	16,37
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	16,37
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	16,36
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	16,36

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ООО «Ольшаники» было уведомлено о рассмотрении вопроса о корректировке тарифов на питьевую воду и водоотведение ООО «Ольшаники» на 2021 год на заседании правления ЛенРТК, состоявшемся 09.12.2020; позиция организации по данному вопросу в ЛенРТК не поступила. На основании пункта 24 Порядка деятельности правления ЛенРТК, утвержденного приказом ЛенРТК от 09.10.2017 № 122-п, согласно которому в случае отсутствия на заседании правления официальных представителей организации, рассмотрение вопроса может быть отложено на срок, определяемый правлением, рассмотрение вопроса было перенесено на очередное заседание

правления. Также в соответствии с названным пунктом в случае повторного отсутствия указанных представителей рассмотрение вопроса проводится без их участия.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 343-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ольшаники» на 2019-2023 годы», изложив приложение 2 к приказу в редакции:

Тарифы на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ольшаники» на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	16,94
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	17,28
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	17,28
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	17,83
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	16,37
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	16,37
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	18,72
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	19,47
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	19,47
2.	Водоотведение	с 01.07.2023 по 31.12.2023	20,41
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	16,39
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	16,43
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	16,43
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	18,30
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	16,36
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	16,36
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	16,71
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	16,92
с 01.01.2023 по 30.06.2023	16,92		
с 01.07.2023 по 31.12.2023	17,25		

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №49 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2019 года № 267-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Промышленный комплекс «Энергия» на 2020-2024 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

АО «Промышленный комплекс «Энергия» (далее – АО «ПК «Энергия») письмом от 03.12.2020 №91000-551 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7767/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что АО «ПК» Энергия» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 год от 10.06.2020 № 91000-269 и № 91000-270 (вх. ЛенРТК от 11.06.2020 № КТ-1-3575/2020 и № КТ-1-3575/2020).

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения АО «ПК «Энергия» на 2020-2024 годы утверждены приказом ЛенРТК от 15 ноября 2019 года №267-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год.

Расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

тыс.м³

Наименование товара (услуги)	Объем, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями
Питьевая вода	328,71
Водоотведение	254,91

В соответствии с пунктом 5 Методических указаний, а также с учетом пункта 10 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжения и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, объемы воды, отпущенной абонентам, приняты на уровне, планируемом АО «ПК «Энергия», а объемы принятых сточных вод от прочих потребителей на уровне, предусмотренном в тарифе 2021 года (при установлении тарифов на долгосрочный период 2020-2024 гг.), и от бюджетных потребителей на уровне, планируемом АО «ПК «Энергия».

Проведен анализ производственных программ холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленных АО «ПК «Энергия», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Обоснование, причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	294,594	321,586	321,586	-26,992	Скорректировано с учетом объемов товарной воды
2.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	294,594	321,586	321,586	-26,992	
3.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего	тыс.м ³	294,594	321,586	321,586	-26,992	
3.1	в т.ч. на нужды собственных подразделений	тыс.м ³	0,000	0,000	0,000	-	
4.	Товарной воды, в т.ч.	тыс.м ³	294,594	321,586	321,586	-26,992	Объемы приняты на уровне предприятия.
4.1	бюджетным потребителям	тыс.м ³	26,840	33,453	33,453	-6,613	
4.2	иным потребителям	тыс.м ³	267,754	288,133	288,133	-20,379	
5.	Расход электроэнергии, всего	т.кВт.ч	304,07	333,15	333,15	-29,08	Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электроэнергии», утвержденного
5.1	в т.ч. на технологические нужды	т.кВт.ч	99,61	108,74	108,74	-9,13	

	уд.расход	кВт.ч/м ³	0,34	0,34	0,34	-	приказом ЛенРТК от 15.11.2019 № 267-п, и объема воды, полученной со стороны.
5.2.	на общепроизводственные нужды	т.кВт.ч	204,46	224,42	224,42	-19,98	

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 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	357,014	328,482	364,728	+7,714	Скорректировано с учетом объемов товарных стоков
2.	Товарные стоки, в т.ч.	тыс.м ³	357,014	328,482	364,728	+7,714	Объемы приняты на уровне, запланированном предприятием.
2.1	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	44,587	52,301	52,301	+7,714	
2.2	от иных потребителей	тыс.м ³	312,427	276,181	312,427	-	
3.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	357,014	328,482	364,728	+7,714	Скорректировано с учетом объемов товарных стоков
4.	Расход электроэнергии, всего	т.кВт.ч	234,25	216,55	239,03	+4,78	Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электроэнергии», утвержденного приказом ЛенРТК от 15.11.2019 № 267-п, и объема пропущенных сточных вод
4.1	в т.ч. на технологические нужды	т.кВт.ч	221,44	203,74	226,22	+4,78	
	уд.расход	кВт.ч/м ³	0,62	0,62	0,62	-	-
4.2	на общепроизводственные нужды	т.кВт.ч	12,81	12,81	12,81	-	-

Морозова Ю.А. сообщила, что ЛенРТК уведомлен об издании администрацией Виллозского городского поселения Ломоносовского района Ленинградской области постановления от 04.12.2020 № 505, на основании которого изменены зоны деятельности гарантирующей организации МУП УЖКХ МО Виллозское СП в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Виллозского городского поселения и в зону деятельности МУП УЖКХ МО Виллозское СП как гарантирующей организации включая территорию Северной и Южной частей производственной зоны Горелово.

Учитывая ограничения, установленные пунктами 5, 6 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, определение МУП УЖКХ МО Виллозское СП гарантирующей организацией в сфере водоснабжения и водоотведения для потребителей производственной зоны Горелово препятствует установлению тарифов на водоснабжение и водоотведение (до конечного потребителя) для иных ресурсоснабжающих организаций, даже если такие организации фактически осуществляют поставку ресурса потребителям.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Принять решение об отсутствии оснований для внесения изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2019 года № 267-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения акционерного общества «Промышленный комплекс «Энергия» на 2020-2024 годы».

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №50 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2019 года № 267-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Промышленный комплекс «Энергия» на 2020-2024 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

АО «ПК «Энергия» письмом от 03.12.2020 №91000-551 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7767/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что АО «ПК» Энергия» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 год от 10.06.2020 № 91000-269 и № 91000-270 (вх. ЛенРТК от 11.06.2020 № КТ-1-3575/2020 и № КТ-1-3575/2020).

Приказом ЛенРТК от 15 ноября 2019 года №267-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение АО «ПК «Энергия» на 2020-2024 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые АО «ПК «Энергия», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения АО «ПК «Энергия» на 2020-2024 годы утверждены приказом ЛенРТК от 15 ноября 2019 года № 267-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Скорректированные операционные расходы:

тыс.руб.

Товары, услуги	Принято на 2021 год
Питьевая вода	6588,49
Водоотведение	6800,75

2. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Питьевая вода				Затраты определены исходя из объема электроэнергии, определенного ЛенРТК, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного путем индексации тарифа, сложившегося по счетам-фактурам, представленных предприятием за 2019 год. Договор электроснабжения АО «ПК «Энергия» заключен с ЗАО «Энергосбытовая компания Кировского завода» от 01.05.2012 № 92100-218ЭС.
1.1	Расход электроэнергии на технологические нужды	520,50	520,50	-	
1.2	Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	1074,24	1074,24	-	
2.	Водоотведение				
2.1	Расход электроэнергии на технологические нужды	977,96	1040,70	-62,74	
2.2	Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	61,49	58,93	-2,56	
2.3	Расход на покупку топлива	336,42	336,42	-	--

3. Корректировка неподконтрольных расходов.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1	Расходы на арендную плату				Затраты откорректированы в соответствии с представленным договором о передаче Имушества ПАО «Кировский завод» в аренду от 04.12.2019 № DA21-20-00015, а также с учетом требований статьи 3 Федерального закона от 07.11.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»
	- питьевая вода	1989,78	1989,78	-	
	- водоотведение	3027,34	2673,00	-354,34	
2	Оплата воды, полученной со стороны				Затраты пересчитаны, исходя из объемов, определенных ЛенРТК, и уровня тарифов ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», предлагаемых к утверждению Комитетом по тарифам Санкт-
	- питьевая вода	11968,49	11875,38	-93,12	
	- водоотведение	14318,87	15777,25	+1458,38	

					Петербурга.
3.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов				
	- питьевая вода	189,99	189,99	-	-
	- водоотведение	16,20	16,20	-	-

4. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

тыс.руб.

№ п/п	Товары / Показатели	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Питьевая вода				
1.1	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения	904,14	904,14	-	-
2.	Водоотведение				
2.1	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения	59,20	45,36	-13,84	ЛенРТК в соответствии с п. 28 Методических указаний принял величину на уровне балансовой стоимости основных средств и нормы амортизации при максимальном сроке ее использования.

5. Величина нормативной прибыли на 2021 год принята в размере:

по водоснабжению – 68,17 тыс.руб.;

по водоотведению – 21,30 тыс.руб.

6. В соответствии с пунктом 26 (д) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, проанализированы фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2019 году по оказанию потребителям услуг водоснабжения и водоотведения, в расчет тарифной выручки 2021 года не приняты недополученные доходы за 2019 год по услуге водоотведение по причине их неподтверждения бухгалтерской и статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406).

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

тыс.руб.

Товары	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 год
Питьевая вода	21491,83	23592,63
Водоотведение	27115,14	27214,67

Исходя из обоснованной величины НВВ рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «ПК «Энергия» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м³*
Для потребителей промышленной зоны «Горелово» муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	72,00
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	74,60
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	73,29
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	75,96

АО «ПК «Энергия» письмом от 03.12.2020 №91000-551 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7767/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Промышленный комплекс «Энергия» на 2021 год.

Морозова Ю.А. сообщила, что ЛенРТК уведомлен об издании администрацией Виллозского городского поселения Ломоносовского района Ленинградской области постановления от 04.12.2020 № 505, на основании которого изменены зоны деятельности гарантирующей организации МУП УЖКХ МО Виллозское СП в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Виллозского городского поселения и в зону деятельности МУП УЖКХ МО Виллозское СП как гарантирующей организации включая территорию Северной и Южной частей производственной зоны Горелово.

Учитывая ограничения, установленные пунктами 5, 6 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, определение МУП УЖКХ МО Виллозское СП гарантирующей организацией в сфере водоснабжения и водоотведения для потребителей производственной зоны

Горелово препятствует установлению тарифов на водоснабжение и водоотведение (до конечного потребителя) для иных ресурсоснабжающих организаций, даже если такие организации фактически осуществляют поставку ресурса потребителям.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Принять решение об отсутствии оснований для внесения изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2019 года № 267-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Промышленный комплекс «Энергия» на 2020-2024 годы».

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №51 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 507-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Представители ООО «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство» (далее – ООО «Светогорское ЖКХ») - приглашены, не явились.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, ООО «Светогорское ЖКХ» обратилось в ЛенРТК с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 год от 01.10.2020 № 1378 (вх. ЛенРТК от 01.10.2020 № КТ-1-5979/2020).

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 20 декабря 2018 года №507-пп.

Объемы воды, отпущенной абонентам, и объемы принятых сточных вод от абонентов приняты на уровне, предусмотренном в тарифе 2020 года, по причине непредоставления ООО «Светогорское ЖКХ» статистических форм 1-водопровод и 1-канализация за 2019 год, а также производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 год.

Проведен анализ производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения, представленных ООО «Светогорское ЖКХ», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклоне-ние	Обоснование, причины отклонения
1.	Поднято воды	тыс.м ³	72,73	66,21	-6,52	Приняты показатели, предусмотренные в тарифе 2020 года (утверждены приказами ЛенРТК от 20.12.18 № 507-пп и № 507-п), по причине не предоставления ООО
2.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	971,24	884,20	-87,04	
3.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	1043,97	950,41	-93,56	
4.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	104,40	95,04	-9,36	
		%	10,00	10,00	-	
5.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего	тыс.м ³	939,57	855,37	-84,20	
5.1	в т.ч. производственно-хозяйственные	тыс.м ³	68,35	-	-68,35	

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
	нужды					«Светогорское ЖКХ» статистических форм 1-водопровод и 1-канализация за 2019 год, а также производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 год.
5.2	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	16,20	0,35	-15,85	
6.	Товарной воды, в т.ч.	тыс.м ³	855,02	855,02	-	
6.1	населению	тыс.м ³	599,12	599,12	-	
6.2	бюджетным потребителям	тыс.м ³	62,68	62,68	-	
6.3	иным потребителям	тыс.м ³	193,22	193,22	-	
7.	Расход электроэнергии, всего	т.кВт.ч	468,72	313,65	-155,07	
7.1	в т.ч. на технологические нужды	т.кВт.ч	344,52	313,65	-155,07	
7.1.1	уд.расход	кВт.ч/м ³	0,33	0,33	-	
7.2	на общепроизводственные нужды	т.кВт.ч	124,20	0,00	-124,20	

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Пропущено сточных вод, всего	тыс.м ³	1345,84	1345,84	-	-
2.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	229,70	229,70	-	-
3.	Товарные стоки, в т.ч.	тыс.м ³	1116,14	1116,14	-	-
3.1	от населения	тыс.м ³	930,66	930,66	-	
3.2	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	86,11	86,11	-	
3.3	от иных потребителей	тыс.м ³	99,37	99,37	-	
5.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	1345,84	1345,84	-	-
6.	Расход электроэнергии, всего	т.кВт.ч	148,05	148,05	-	-
6.1	в т.ч. на технологические нужды	т.кВт.ч	18,05	18,05	-	-
6.1.1	уд.расход	кВт.ч/м ³	0,11	0,11	-	-

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 507-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство» 2019-2023 годы», изложив приложение 1 к приказу в редакции:

**Основные показатели производственной программы в сфере
холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью
«Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство» на 2019-2023 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования «Светогорское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Поднято воды, всего, в том числе:	тыс.м ³	72,73	66,21	66,21	72,73	72,73
1.1.	из поверхностных водосточников	тыс.м ³	64,91	59,09	59,09	64,91	64,91
1.2.	из подземных водосточников	тыс.м ³	7,82	7,12	7,12	7,82	7,82
2.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	971,24	884,20	884,20	971,24	971,24
3.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	1043,97	950,41	950,41	1043,97	1043,97
4.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	104,40	95,04	95,04	104,40	104,40
5.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	939,57	855,37	855,37	939,57	939,57
5.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	68,35	0,00	0,00	68,35	68,35
5.2.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	16,20	0,35	0,35	16,20	16,20
5.2.	товарной воды	тыс.м ³	855,02	855,02	855,02	855,02	855,02
6.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	468,72	313,65	313,65	468,72	468,72
6.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	344,52	313,65	313,65	344,52	344,52
6.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33
6.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	124,20	0,00	0,00	124,20	124,20

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №52 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 507-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Представители ООО «Светогорское ЖКХ» - приглашены, не явились.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, ООО «Светогорское ЖКХ» обратилось в ЛенРТК с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения водоотведения на 2021 год от 01.10.2020 № 1378 (вх. ЛенРТК от 01.10.2020 № КТ-1-5979/2020).

Приказом ЛенРТК от 20 декабря 2018 года № 507-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение ООО «Светогорское ЖКХ» на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «Светогорское ЖКХ», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «Светогорское ЖКХ» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 20 декабря 2018 года № 241-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Операционные расходы:

тыс.руб.

Товары, услуги	Принято на 2021 год
Питьевая вода	7163,97
Водоотведение	10781,79

2. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги	Принято ЛенРТК на 2021 год	Причины отклонения
1.	Питьевая вода	1977,10	Затраты определены исходя из объемов электроэнергии, определенных ЛенРТК (с учетом долгосрочного параметра регулирования), и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного с учетом анализа счетов-фактур, представленных предприятием, и с применением индекса согласно Прогноза. Договоры электроснабжения заключены с ООО «РКС-энерго» от 01.06.2012 №82483 и АО «Петербургская сбытовая компания» от 01.04.2017 № 47100000100295.
2.	Водоотведение	720,88	

3. Корректировка неподконтрольных расходов.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	Принято ЛенРТК на 2021 год	Обоснование, причины отклонения
1.	Оплата воды, полученной со стороны	6346,34	Пересчитаны, исходя из объемов полученной воды со стороны и тарифов, предлагаемых к утверждению для ЗАО «Интернешнл Пейпер».
2.	Оплата объемов сточных вод,	7692,76	Пересчитаны, исходя из объемов сточных вод, переданных на очистку другим

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	Принято ЛенРТК на 2021 год	Обоснование, причины отклонения
	переданных на очистку другим организациям		организациям и тарифов, предлагаемых к утверждению для ЗАО «Интернешнл Пейпер».
3.	Расходы на арендную плату		
	- питьевая вода	212,44	Величина принята в размере, предусмотренном в договорах аренды от 10.10.2011 №№ 143/2011 и 144/2011 с учетом дополнительных соглашений к договорам аренды от 30.11.2018.
	- водоотведение	134,25	

4. В соответствии с пунктом 26 (д) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, проанализированы фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2019 году по оказанию потребителям услуг в сфере водоотведения, и определены экономически необоснованные доходы, подлежащие исключению из тарифной выручки последующих периодов регулирования, в размере – 266,00 тыс.руб. (включено в тарифную выручку 2021 года в полном объеме).

Также в тарифной выручке 2021 года по водоотведению учтена оставшаяся часть экономически необоснованных доходов 2018 года в размере 200,00 тыс.руб. (в соответствии с требованиями Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э).

По услуге водоснабжение, оказываемой ООО «Светогорское ЖКХ», определены недополученные доходы, полученные предприятием в 2019 году, в расчет тарифной выручки 2021 года они не приняты по причине их неподтверждения бухгалтерской и статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406).

По результатам анализа основных показателей деятельности, сложившихся у ООО «Светогорское ЖКХ» в 2018 году, по оказанию потребителям услуг в сфере водоснабжения, определены экономически необоснованные доходы, подлежащие исключению из тарифной выручки последующих периодов регулирования (Протокол рабочего совещания ЛенРТК от 18.10.2019 № 16) в размере – 1269,76 тыс.руб.

Величина экономически необоснованных доходов 2018 года учтена при формировании тарифов на 2021 год на услуги в сфере водоснабжения в размере 1269,76 тыс.руб., а также оставшаяся часть от экономически необоснованных доходов 2017 года в размере – 550,00 тыс.руб.

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

тыс.руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 год
Питьевая вода	14373,99	13873,78
Водоотведение	15676,84	15360,43

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые ООО «Светогорское ЖКХ» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Светогорское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	16,08
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	16,36
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	13,53
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	13,99

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ООО «Светогорское ЖКХ» письмом от 09.12.2020 №1595 (вх. ЛенРТК от 09.12.2020 №КТ-1-7921/2020) сообщило о несогласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской

области от 20 декабря 2018 года № 507-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Светогорское жилищно-коммунальное хозяйство» на 2019-2023 годы» изложив приложение 2 к приказу в редакции приложения к настоящему приказу.

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение
общества с ограниченной ответственностью «Светогорское жилищно-коммунальное
хозяйство» на 2019-2023 годы**

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Светогорское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	16,03
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	16,03
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	16,03
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	16,08
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	16,08
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	16,36
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,05
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	17,59
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	18,05
2.	Водоотведение	с 01.01.2019 по 30.06.2019	13,39
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	13,39
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	13,39
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	13,53
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	13,53
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	13,99
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	14,28
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	14,97
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	15,42

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №53 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2018 года № 211-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального предприятия «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

МП «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – МП «Северное РЭП» ЮСП) письмом от 03.12.2020 №174 (вх. ЛенРТК от 04.12.2020 №КТ-1-7779/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что МП «Северное РЭП» ЮСП обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения от 30.04.2020 № 49 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2516/2020) и водоотведения от 30.04.2020 № 50 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2515/2020). Заявления о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения МП «Северное РЭП» ЮСП приняты к рассмотрению в рамках ранее открытых дел № 59-В об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и № 54-К об установлении тарифов в сфере водоотведения на 2019-2023 годы.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения МП «Северное РЭП» ЮСП на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 15 ноября 2018 года №211-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год, исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

Показатель	Ед. изм.	Значение показателя
Объем отпущенной потребителям воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	278,20
Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	74,00

На 2021 год объем отпущенной потребителям воды и объем пропущенных сточных вод в расчет тарифов принят в размере, заявленном МП «Северное РЭП» ЮСП, так как данная величина соответствует объемам, предусмотренным в договорах с потребителями.

Проведен анализ производственных программ сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленных МП «Северное РЭП» ЮСП, определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Водоснабжение

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6 - гр.4)	Причины корректировки	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	390,20	429,575	429,575	+39,38	Откорректировано с учетом показателей предусмотренных МП «Северное РЭП» в производственной программе в сфере водоснабжения на 2021 год.	
2.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	390,20	429,575	429,575	+39,38		
3.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	78,04	85,915	85,915	+7,88		
4.	Потери воды в водопроводных сетях	%	20,00	20,00	20,00	-		
5.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего	тыс.м ³	312,16	343,660	343,660	+31,50	Откорректировано с учетом показателей предусмотренных МП «Северное РЭП» в производственной программе в сфере водоснабжения на 2021 год.	
в том числе:								
5.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	3,80	3,800	3,800	-		
5.2.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	29,10	60,600	60,600	+31,50		
6.	Товарная вода, всего	тыс.м ³	279,26	279,260	279,260	-	-	

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6 - гр.4)	Причины корректировки
	в том числе:						
6.1.	от населения	тыс.м ³	216,16	216,160	216,160	-	-
6.2.	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	9,32	9,32	9,32	-	-
6.3.	от иных потребителей	тыс.м ³	53,78	53,780	53,780	-	-
7.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	155,35	461,88	166,77	+11,42	Показатель увеличен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды.
	в том числе:						
7.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	113,16	124,58	124,58	+11,42	Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования и объема воды полученной со стороны.
7.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,29	0,29	0,29	-	-
7.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	42,19	337,30	42,19	-	-

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины отклонения (обоснование)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	106,60	92,660	106,600	-	-
	в том числе:						
1.1.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	1,56	1,560	1,560	-	-
2.	Товарные стоки, всего	тыс.м ³	105,04	91,100	105,040	-	-
	в том числе:						
2.1.	от населения		91,78	80,000	91,780	-	-
2.2.	от бюджетных потребителей		12,00	6,400	12,000	-	-
2.3.	от иных потребителей		1,26	4,700	1,260	-	-
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м ³	4,37	-	4,370	-	-
4.	Сброшено стоков без очистки	тыс.м ³	100,67	92,660	100,670	-	-
5.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	41,77	41,52	41,77	-	-
	в том числе:						
5.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	2,00	1,75	2,00	-	-
5.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,02	0,02	0,02	-	-
5.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	39,77	39,77	39,77	-	-

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2018 года № 211-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального предприятия «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2019-2023 годы», изложив приложение 1 к приказу в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) муниципального предприятия «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования «Юкковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	390,20	390,20	429,575	390,20	390,20
2.	Подано воды в	тыс.м ³	390,20	390,20	429,575	390,20	390,20

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
	водопроводную сеть						
3.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	78,04	78,04	85,915	78,04	78,04
4.	Потери воды в водопроводных сетях	%	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
5.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего	тыс.м ³	312,16	312,16	343,660	312,16	312,16
	в том числе:						
5.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	3,80	3,80	3,800	3,80	3,80
5.2.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	29,10	29,10	60,600	29,10	29,10
6.	Товарная вода, всего	тыс.м ³	279,26	279,26	279,260	279,26	279,26
	в том числе:						
6.1.	от населения	тыс.м ³	216,16	216,16	216,160	216,16	216,16
6.2.	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	9,32	9,32	9,320	9,32	9,32
6.3.	от иных потребителей	тыс.м ³	53,78	53,78	53,780	53,78	53,78
7.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	155,35	155,35	166,77	155,35	155,35
	в том числе:						
7.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	113,16	113,16	124,58	113,16	113,16
7.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
7.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	42,19	42,19	42,19	42,19	42,19

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №54 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2018 года № 211-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

МП «Северное РЭП» ЮСП письмом от 03.12.2020 №174 (вх. ЛенРТК от 04.12.2020 №КТ-1-7779/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что МП «Северное РЭП» ЮСП обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения от 30.04.2020 № 49 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2516/2020) и водоотведения от 30.04.2020 № 50 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2515/2020). Заявления о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения МП «Северное РЭП» ЮСП приняты к рассмотрению в рамках ранее открытых дел № 59-В об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и № 54-К об установлении тарифов в сфере водоотведения на 2019-2023 годы.

Приказом ЛенРТК от 15 ноября 2018 года № 211-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение МП «Северное РЭП» ЮСП на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013

№ 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые МП «Северное РЭП» ЮСП, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения МП «Северное РЭП» ЮСП на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 15 ноября 2018 года № 211-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Корректировка операционных расходов (в доле товарной реализации)

тыс. руб.

Товары, услуги	Принято ЛенРТК на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год
Питьевая вода	6 150,12	5 812,57
Водоотведение	3 902,46	3 880,79

2. Корректировка расходов на электрическую энергию.

тыс. руб.

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения (обоснование)
Питьевая вода					
1.	Расход электроэнергии всего	2627,47	1303,61	-1323,86	МП «Северное РЭП» представило в ЛенРТК договор от 15.09.2016 № 016/1000992, заключенный с АО «Петербургская сбытовая компания». Расходы определены исходя из объемов электрической энергии на технологические нужды и на общепроизводственные нужды, и тарифа на электрическую энергию, сложившегося по фактическим данным предприятия за 2019 год с учетом Сценарных условий.
Водоотведение					
2.	Расход электроэнергии всего	380,98	403,46	+22,48	

3. Корректировка неподконтрольных расходов.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения (обоснование)
1.	Питьевая вода				
1.1.	Оплата воды, полученной со стороны	16597,63	16549,57	-48,06	Тариф для расчета на 1 полугодие 2021 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 на 2016-2020 годы» (в редакции Распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2019 № 179-р), тариф для расчета на 2 полугодие определен с учетом планируемых к утверждению на 2021 год тарифов для ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», а также объема воды полученной со стороны.
1.1.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения	117,45	0,00	-117,45	Расходы на амортизацию не приняты ввиду отсутствия обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 и п. 28 Методических указаний).
2.	Водоотведение				
2.1.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения	117,45	0,00	-117,45	Расходы на амортизацию не приняты ввиду отсутствия обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 и п. 28 Методических указаний).

4. 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, проведен анализ фактических расходов, сложившихся у МП «Северное РЭП» ЮСП в 2019 году:

- по услуге водоснабжения (питьевая вода) - недополученные доходы в размере 1667,10 тыс. руб. МП «Северное РЭП» ЮСП не заявило о включении финансового результата 2019 года в расчет НВВ очередного периода регулирования, в связи с чем указанный финансовый результат не принят при установлении тарифов на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую МП «Северное РЭП» ЮСП в 2021 году.

- по услуге водоотведения - недополученные доходы в размере 1090,55 тыс. руб. МП «Северное РЭП» ЮСП не заявило о включении финансового результата 2019 года в расчет НВВ очередного

периода регулирования, в связи с чем указанный финансовый результат не принят при установлении тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемую МП «Северное РЭП» ЮСП в 2021 году.

При формировании тарифов на 2021 год в сфере водоотведения не в полном объеме учтен финансовый результат 2018 года и 2017 года, оставшаяся сумма экономически необоснованных доходов прошлых периодов регулирования будет учтена органом регулирования в последующие периоды регулирования.

С учетом представленной формы № 22-ЖКХ «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы за январь-декабрь 2019 года», анализа последствий в последующие периоды регулирования скорректирована величина НВВ на 2021 год: по водоснабжению исключена из НВВ сумма в размере 1623,00 тыс. руб., по водоотведению включена в НВВ сумма в размере 1623,00 тыс. руб. При этом общая сумма НВВ по двум услугам остается без изменений на 2021 год.

5. С учетом пункта 85 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э при формировании НВВ услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения учтена на 2021 год величина сглаживания, отраженная в экспертном заключении при установлении долгосрочных тарифов на 2019-2023 годы (приказ ЛенРТК от 15.11.2018 № 211-п).

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

тыс. руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 год
Питьевая вода	19 304,13	18 717,16
Водоотведение	3 978,35	3 274,01

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые МП «Северное РЭП» ЮСП в 2021 году

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Юкковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	65,68
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	68,37
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	30,65
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	31,69

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

МП «Северное РЭП» ЮСП письмом от 03.12.2020 №174 (вх. ЛенРТК от 04.12.2020 №КТ-1-7779/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2018 года № 211-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2019-2023 годы», изложив приложение 2 к приказу в редакции:

Тарифы на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Юкковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района			

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	62,79
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	65,68
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	65,68
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	65,68
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	65,68
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	68,37
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	69,87
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	71,58
2.	Водоотведение	с 01.01.2023 по 30.06.2023	71,58
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	73,61
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	33,69
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	35,26
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	30,65
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	30,65
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	30,65
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	31,69
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	39,55
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	41,37
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	41,37
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	45,55

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

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №55 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 09 ноября 2018 года № 207-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия муниципального образования Шумское сельское поселение муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Северное Сияние» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

МУП муниципального образования Шумское сельское поселение муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Северное Сияние» (далее – МУП «Северное Сияние») письмом от 03.12.2020 №518 (вх. ЛенРТК от 04.12.2020 №КТ-1-7781/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что МУП «Северное Сияние» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения от 15.06.2020 №б/н (вх. ЛенРТК от 15.06.2020 № КТ- 3653/2020 и № КТ- 3654/2020) с учетом дополнений и изменений, внесенных письмом от 12.11.2020 № 426 (вх. ЛенРТК от 12.11.2020 № КТ-1-7067/2020). Заявление о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения принято в рамках ранее открытых дел.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Северное Сияние» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 9 ноября 2018 года №207-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год.

Расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

Показатель	Ед. изм.	Значение показателя
Объем отпущенной потребителям воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	53,85
Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	61,23

Проведен анализ производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, представленных МУП «Северное Сияние», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Водоснабжение

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Обоснование, причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды	тыс.м3	80,97	79,22	84,01	+0,07	Откорректировано с учетом процента потерь воды в водопроводных сетях, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, а также в связи с корректировкой объемов товарной воды
2.	Собственные нужды	тыс.м3	1,97	1,97	2,04	+0,07	
3.	Подано воды в сеть	тыс.м3	79,00	77,25	81,97	+2,97	
3.1	Потери воды	тыс.м3	1,92	1,88	1,99	+0,07	
3.2	Отпущено воды из водопроводной сети, всего	тыс.м3	77,08	75,38	79,98	+2,90	
3.2.1	в т.ч. на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м3	24,88	24,88	24,88	-	
4.	Товарной воды, в т.ч.	тыс.м3	52,20	50,50	55,10	+2,90	Объемы приняты на уровне сложившихся объемов за 2019 год Организации
5.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	49,30	54,04	52,04	+2,074	Показатель определен с учетом корректировки расхода э/э на технологические нужды и общепроизводственные нужды
	в том числе:						
5.1	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	38,42	48,47	39,49	+1,07	Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования и поднятого объема воды
5.1.1	удельный расход	кВт.ч/м3	0,47	0,61	0,47	-	
5.2	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	10,88	5,57	12,55	+1,67	Показатель определен на основании фактических сложившихся объемов за 9 мес.2020 год

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Обоснование, причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Пропущено сточных вод, всего	тыс.м3	77,08	75,19	77,08	-	-
1.1	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м3	24,88	24,88	24,88	-	-
2.	Товарные стоки, в т.ч.	тыс.м3	52,20	50,31	52,20	-	-
3.	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс.м3	77,08	75,19	77,08	-	-
4.	Расход электроэнергии, всего	т.кВт.ч	7,90	46,35	7,90	-	-
4.1	в т.ч. на технологические нужды	т.кВт.ч	7,90	46,35	7,90	-	-
4.1.1	уд.расход	кВт.ч/м3	0,10	0,62	0,10	-	-

4.2	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	0,00	0,00	0,00	-
-----	-------------------------------	-----------	------	------	------	---

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области 09 ноября 2018 года № 207-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Шумское сельское поселение» муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Северное Сияние» на 2019-2023 годы», изложив приложение 1 к приказу в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия муниципального образования Шумское сельское поселение муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Северное Сияние» на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования «Шумское сельское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Поднято воды, всего, в том числе:	тыс.м ³	80,97	83,87	84,01	80,97	80,97
1.1.	из подземных водоисточников	тыс.м ³	80,97	83,87	84,01	80,97	80,97
2.	Собственные нужды (технологические)	тыс.м ³	1,97	1,97	2,04	1,97	1,97
3.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	79,00	81,90	81,97	79,00	79,00
4.	Потери воды в сетях	тыс.м ³ %	1,92 2,43	1,92 2,34	1,99 2,43	1,92 2,43	1,92 2,43
5.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	77,08	79,98	79,98	77,08	77,08
5.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	24,88	24,88	24,88	24,88	24,88
5.2.	на нужды собственных подразделений	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.3.	товарной воды	тыс.м ³	52,20	55,10	55,10	52,20	52,20
6.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	49,30	56,25	52,04	49,30	49,30
6.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	38,42	39,42	39,49	38,42	38,42
6.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47
6.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	10,88	16,83	12,55	10,88	10,88

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №56 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года № 207-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия муниципального образования Шумское сельское поселение муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Северное Сияние» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

МУП «Северное Сияние» письмом от 03.12.2020 №518 (вх. ЛенРТК от 04.12.2020 №КТ-1-7781/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что МУП «Северное Сияние» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения от 15.06.2020 №б/н (вх. ЛенРТК от 15.06.2020 № КТ- 3653/2020 и № КТ- 3654/2020) с учетом дополнений и изменений, внесенных письмом от 12.11.2020 № 426 (вх. ЛенРТК от 12.11.2020 № КТ-1-7067/2020). Заявление о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения принято в рамках ранее открытых дел.

Приказом ЛенРТК от 9 ноября 2018 года № 207-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение МУП «Северное Сияние» на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые МУП «Северное Сияние», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения МУП «Северное Сияние» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 9 ноября 2018 года № 207-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Корректировка операционных расходов

тыс. руб.

Товары, услуги	Принято ЛенРТК на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год
Питьевая вода	1791,36	1781,02
Водоотведение	2195,08	2182,41

2. Корректировка расходов на электрическую энергию.

тыс.руб.

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения (обоснование)
Питьевая вода					
1.	Расход электроэнергии на технологические нужды	456,72	369,12	-87,60	Организация предоставила договор энергоснабжения от 01.08.2013 №47180000180018 с АО «Петербургская сбытовая компания». Расходы определены исходя из объемов электрической энергии на технологические нужды и на общепроизводственные нужды, и тарифа на электрическую энергию, сложившегося по счетам-фактурам, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию в июль - сентябрь 2020 года с учетом Сценарных условий
2.	Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	52,49	117,32		
Водоотведение					
1.	Расход электроэнергии на технологические нужды	525,62	78,98	-446,64	

3. Согласно пункту 78 (1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации не принята.

4. 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, проведен анализ фактических расходов, сложившихся по данным организации в 2019 году:

- по услуге водоснабжения (питьевая вода) - недополученные доходы в размере 35,01 тыс. руб. МУП «Северное Сияние» не заявило о включении финансового результата 2019 года в расчет НВВ очередного периода регулирования, в связи с чем указанный финансовый результат не принят при установлении тарифов на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую организацией в 2021 году.

- по услуге водоотведения - недополученные доходы в размере 262,88 тыс. руб. МУП «Северное Сияние» не заявило о включении финансового результата 2019 года в расчет НВВ очередного периода регулирования, в связи с чем указанный финансовый результат не принят при установлении тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемую организацией в 2021 году.

При установлении тарифов на 2020 год по услуге водоснабжения (питьевая вода) выявлены экономически необоснованные доходы предыдущих периодов, подлежащие исключению из тарифной выручки последующих периодов регулирования всего в сумме 76,58 тыс. руб. При регулировании тарифов на 2020 год исключено 27,29 тыс.руб (25,53 тыс. руб. с учетом ИПЦ на 2019 (103,8%) и на 2020 (103,0%)). Также было определено, что оставшаяся сумма экономически необоснованных доходов прошлых периодов регулирования будет исключена из необходимой валовой выручки в последующие периоды регулирования. Оставшаяся часть учтена в НВВ на 2021 год по услуге водоотведения в размере 49,29 тыс.руб.

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

Товары, услуги	тыс. руб.	
	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 год
Питьевая вода	1616,28	1649,73
Водоотведение	1624,77	1567,89

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП «Северное Сияние» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Южковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,35
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,53
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,36
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,71

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

МУП «Северное Сияние» письмом от 03.12.2020 №518 (вх. ЛенРТК от 04.12.2020 №КТ-1-7781/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия муниципального образования Шумское сельское поселение муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Северное Сияние» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области 9 ноября 2018 года № 207-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия муниципального образования «Шумское сельское поселение» муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Северное Сияние» на 2019-2023 годы», изложив приложение 2 к приказу в редакции:

Тарифы на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия муниципального образования Шумское сельское поселение муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Северное Сияние» на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Шумское сельское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	29,05
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	29,63
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	29,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	29,35
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,35
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,53
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,42
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,35
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	32,35
с 01.07.2023 по 31.12.2023	33,31		
2.	Водоотведение	с 01.01.2019 по 30.06.2019	29,53
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	29,53
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	29,36
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	29,36
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,36

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,71
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,32
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,78
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	32,78
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	33,21

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

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №57 повестки 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 (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «Сертоловские коммунальные системы» (далее – ООО «СКС») письмом от 07.12.2020 №1650-1-20 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7853/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «СКС» обратилось в ЛенРТК с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2021 год от 30.04.2020 № 0512-1-20 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2643/2020) письмами от 06.08.2020 № 0942-1-20 (вх. ЛенРТК от 07.08.2020 № КТ-14732/2020), от 13.11.2020 № 1500-1-20 (вх. ЛенРТК от 16.11.2020 № КТ-1-7118/2020), от 25.11.2020 № 1582-1-20 (вх. ЛенРТК от 25.11.2020 № КТ-1-7483/2020) предоставлены дополнительные документы и материалы.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «СКС» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 20 декабря 2018 года №527-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год.

Расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

Показатель	Ед. изм.	Значение показателя
------------	----------	---------------------

Объем отпущенной потребителям воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	2371,72
Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	2180,61
Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями (черная речка)	тыс.м ³	359,41

На 2021 год объем отпущенной потребителям воды и объем пропущенных сточных вод в расчет тарифов приняты в размере, заявленном организацией, так как данная величина соответствует объемам, предусмотренным в договорах с потребителями.

Проведен анализ производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода), представленных ООО «Северо-Запад Инжиниринг», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды	т.м ³	220,00	220,00	220,00	-	Показатель принят в размере, предусмотренном Организацией производственной программе в сфере водоснабжения на 2020 год
2.	Получено воды со стороны	т.м ³	4331,49	3768,13	3746,87	-584,62	
3.	Подано воды в водопроводную сеть	т.м ³	4551,49	3988,13	3966,87	-584,62	
4.	Потери воды в сетях	т.м ³ /%	172,84/ 3,80	171,90/ 3,80	150,64/ 3,80	-22,20	
5.	Отпущено воды потребителям – всего	т.м ³	4378,65	3816,23	3816,23	-562,42	
5.1	производственно-хозяйственные нужды	т.м ³	-	-	-	-	
6.	Товарная вода, всего	т.м ³	4378,65	3816,23	3816,23	-562,42	
7.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	2988,38	2261,12	2261,11	-727,27	Расход электроэнергии скорректирован с учетом изменения объема поднятой воды насосными станциями 1-го подъема и удельного расхода электроэнергии на технологические нужды (долгосрочный параметр регулирования тарифов, утвержденный приказом ЛенРТК от 20.12.2018 № 527-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение ООО «СКС» на 2019-2023 годы» (пункт 33 Основ ценообразования и пункт 90 Методических указаний)
7.1	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	2594,35	2261,12	2261,11	-333,24	
7.2	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,57	0,57	0,57	-	
7.3	на собственные нужды	тыс.кВт.ч	394,04	0,00	0,00	-394,00	Объемы скорректированы по сложившемуся у Организации за 2019 год

Водоотведение (для потребителей муниципального образования «Сертоловское городское поселение», кроме микрорайона Черная речка):

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
1.	Пропущено сточных в том числе:	т.м ³	4072,68	3644,96	3513,22	-559,46	Показатель принят в размере, предусмотренном Организацией в производственной программе в сфере водоотведения на 2020 год
2.	товарные стоки, всего	т.м ³	3740,94	3313,22	3313,22	-428,72	
3.	Неучтенный приток сточных вод	т.м ³	331,74	331,75	200,00	-131,74	
4.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	т.м ³	4072,68	3644,96	3513,22	-559,46	
5.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	т.кВтч	343,82	308,80	296,94	-46,88	Расход электроэнергии скорректирован с учетом изменения объема поднятой воды насосными станциями 1-го подъема и удельного расхода электроэнергии на технологические нужды (долгосрочный параметр регулирования тарифов, утвержденный приказом ЛенРТК от 20.12.2018 № 527-п «Об установлении тарифов на питьевую
5.1	Расход электроэнергии на технологические нужды	т.кВтч	343,85	308,80	296,94	-46,91	

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
							воду и водоотведение ООО «СКС» на 2019-2023 годы» (пункт 33 Основ ценообразования и пункт 90 Методических указаний)
5.1.1	Удельный расход на 1м3	кВтч	0,08	0,08	0,08	-	-

Водоотведение (для потребителей муниципального образования «Сертоловское городское поселение» микрорайона Черная речка):

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План Организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
1.	Пропущено сточных в том числе:	т.м3	458,81	424,91	458,81	-	Показатель принят в размере, предусмотренном Организацией в производственной программе в сфере водоотведению на 2020 год
1.1	от производственно-хозяйственных нужд	т.м3	458,81	424,91	458,81	-	
1.2	товарные стоки, всего	т.м3	458,81	424,91	458,81	-	
2.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	т.м3	458,81	424,91	458,81	-	

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести 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 (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования Сертолово 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	220,00
2.	Получено воды со стороны	тыс.м3	3163,65	3768,13	3746,87	4743,71	4743,71
3.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м3	3383,65	3988,13	3966,87	4963,71	4963,71
4.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м3/%	170,81/ 5,05	171,90/ 4,31	150,65/ 3,80	172,18/ 3,47	172,18/ 3,47
5.	Отпущено воды потребителям, всего	тыс.м3	3212,84	3816,23	3816,23	4791,53	4791,53
5.1.	Товарная вода, всего	тыс.м3	3212,84	3816,23	3816,23	4791,53	4791,53
6.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	2322,72	2667,28	2261,11	3223,35	3223,35
6.1.	Расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	1928,68	2273,24	2261,11	2829,31	2829,31
6.1.1.	Удельный расход	кВт.ч/м3	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
6.2.	Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	394,04	394,04	0,00	394,04	394,04

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2019-2023 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Для потребителей муниципального образования Сертолово, кроме микрорайона Чёрная речка Всеволожского муниципального района Ленинградской области							

Водоотведение							
1.	Пропущено сточных в том числе:	т.м3	3086,68	3644,96	3513,22	4398,65	4398,65
1.1	от производственно-хозяйственных нужд	т.м3	-	-	-	-	
1.2	товарные стоки, всего	т.м3	2754,94	3313,22	3313,22	4066,91	4066,91
1.3	Неучтенный приток сточных вод	т.м3	331,74	331,74	200,00	331,74	331,74
2.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	т.м3	3086,68	3644,96	3513,22	4398,65	4398,65
3.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	т.кВтч	261,50	308,07	296,94	370,97	370,97
3.1	на технологические нужды	т.кВтч	261,50	308,07	296,94	370,97	370,97
3.1.1	Удельный расход	кВтч/м3	0,08	0,085	0,08	0,08	0,08
3.2	на общепроизводственные нужды	т.кВтч	-	-	-	-	-

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №58 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 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 департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «СКС» письмом от 07.12.2020 №1650-1-20 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7853/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «СКС» обратилось в ЛенРТК с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2021 год от 30.04.2020 № 0512-1-20 (вх. ЛенРТК от 30.04.2020 № КТ-1-2643/2020) письмами от 06.08.2020 № 0942-1-20 (вх. ЛенРТК от 07.08.2020 № КТ-14732/2020), от 13.11.2020 № 1500-1-20 (вх. ЛенРТК от 16.11.2020 № КТ-1-7118/2020), от 25.11.2020 № 1582-1-20 (вх. ЛенРТК от 25.11.2020 № КТ-1-7483/2020) предоставлены дополнительные документы и материалы.

Приказом ЛенРТК от 20 декабря 2018 года № 527-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение ООО «СКС» на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «СКС», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «СКС» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 20 декабря 2018 года № 527-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Операционные расходы

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги	Утверждено на 2021 год
1.	Питьевая вода	69889,48
2.	Водоотведение	53710,36
3.	Водоотведение (Черная речка)	7342,87

2. Корректировка операционных расходов (в доле товарной реализации)

тыс. руб.

Товары, услуги	Принято ЛенРТК на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год
1.Питьевая вода	69889,48	69486,01
2. Водоотведение	50507,12	51174,51
Водоотведение (Черная речка)	7342,87	7300,47

Товары, услуги	Принято на 2020 г.
Питьевая вода	67617,64
Водоотведение (кроме микрорайона Черная речка)	52166,24
Водоотведение (микрорайон Черная речка)	7104,17

3. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

№ п/п	Товары, услуги	План Организации на 2021 год	Кор-ка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Питьевая вода	20044,83	21494,83	+1450,00	Организация предоставила копию договора энергоснабжения от 12.02.2015 № 41157с ОАО «Петербургская сбытовая компания»; ЛенРТК с учетом п. 20 Методических указаний определил затраты по данной статье исходя из объемов электроэнергии на технологические нужды, утвержденных в производственной программе и тарифа, определенного в результате анализа предоставленных Организацией счетов-фактуры, выставленных Организацией за отпущенную электрическую энергию за июль - сентябрь 2020 года, с учетом Сценарных условий
2.	Водоотведение (кроме микрорайона Черная речка)	1497,32	1328,90	-168,42	

4. Корректировка неподконтрольных расходов.

тыс.руб.

1	Товары, услуги/ Показатели	План Организации на 2021 год	Кор-ка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Питьевая вода				
1.1	Оплата воды, полученной со стороны	128579,23	118889,98	-9689,25	Откорректировано с учетом объема воды сточных вод, а также 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 на 2016-2020 годы» (в редакции Распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2019 № 179-р) с учетом Прогноза.
В соответствии с п. 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения в случае, если для ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» будут установлены иные тарифы, чем предусмотрены ЛенРТК при установлении тарифов для Организации на 2021 год, ЛенРТК учтет экономически обоснованные расходы, не учтенные ЛенРТК в полном объеме не позднее чем на 3-й годовой период регулирования, следующий за периодом регулирования, в котором указанные расходы (недополученные доходы) были подтверждены бухгалтерской и статистической отчетностью.					
1.2	Расходы на арендную плату	14562,77	14562,77	-	Расходы на арендную плату приняты пункт 44 Основ ценообразования и пункт 29 Методических указаний. Приняты договора аренды: зданий, сооружений договор аренды имущества с ООО «Сертоловский Водоканал» от 03.10.2014 № 03/81, ДС № 3 от 17.09.2020 - договор аренды имущества с ООО «Сертоловский Водоканал» от 03.10.2014 № 11/03, ДС № 12 от 04.12.2019 ; - договор безвозмездного пользования имуществом с ООО «Сертоловский Водоканал» от 31.12.2014 № 080-БП-14 на главную насосную станцию; - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 01.04.2020 № 01/20 (срок 01.04.2020 по 03.10.2029 годы); - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 01.04.2020 № 02/20 (срок 01.04.2020 по 03.10.2029 годы); - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 01.04.2020 № 03/20 (срок 01.04.2020 по 03.10.2029 годы); - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 01.04.2020 № 04/20 (срок 01.04.2020 по 03.10.2029 годы); - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 01.04.2020 № 05/20 (срок 01.04.2020 по 03.10.2029 годы); - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 01.04.2020 № 06/20 (срок 01.04.2020 по 03.10.2029 годы); - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 03.10.2014 № 25 (срок 03.10.2014 по 03.10.2029 годы); -договор аренды муниципального имущества от 10.04.2019 № 42-81-IV.2019 с

1	Товары, услуги/ Показатели	План Организации на 2021 год	Кор-ка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
					Комитетом по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального образования Сертолово Всеволожского муниципального района Ленинградской области на самотечный канализационный коллектор; (затраты распределены в соответствии с учетной политикой Организации)
1.3.	Расходы связанные с уплатой налогов и сборов	9947,78	1049,99	-8897,79	Затраты определены на основании результатов расчета водного налога исходя из принятого объема поднятой из подземных водоисточников воды, объема товарной реализации услуги населению и актуальных налоговых ставок, утвержденных п. 1, 1.1 статьи 333.12 в ред. Федерального закона от 24.11.2014 № 366-ФЗ и коэффициента 2021 года, утвержденного пп) статьи 1 ПП РФ от 26.12.2014 № 1509, принят налог на имущество, транспортный налог с учетом представленных деклараций за 2019 год, исключен налог на прибыль. Налоги и сборы пересчитаны исходя из объемов товарной воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе
2. Водоотведение (кроме микрорайона Черная речка)					
2.1.	Оплата стоков, переданных др. организациям	123689,13	111566,08	-12123,05	Откорректировано с учетом объема воды сточных вод, а также 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 на 2016-2020 годы» (в редакции Распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2019 № 179-р) с учетом Прогноза.
В соответствии с п. 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения в случае, если для ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» будут установлены иные тарифы, чем предусмотрены ЛенРТК при установлении тарифов для Организации на 2021 год, ЛенРТК учтет экономически обоснованные расходы, не учтенные ЛенРТК в полном объеме не позднее чем на 3-й годовой период регулирования, следующей за периодом регулирования, в котором указанные расходы (недополученные доходы) были подтверждены бухгалтерской и статистической отчетностью.					
2.2	Расходы на арендную плату	12321,41	12321,41	-	Расходы на арендную плату приняты пункт 44 Основ ценообразования и пункт 29 Методических указаний. Приняты договора аренды: зданий, сооружений договор аренды имущества с ООО «Сертоловский Водоканал» от 03.10.2014 № 03/81, ДС № 3 от 17.09.2020 - договор аренды имущества с ООО «Сертоловский Водоканал» от 03.10.2014 № 11/03, ДС № 12 от 04.12.2019 ; - договор безвозмездного пользования имуществом с ООО «Сертоловский Водоканал» от 31.12.2014 № 080-БП-14 на главную насосную станцию; - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 01.04.2020 № 01/20 (срок 01.04.2020 по 03.10.2029 годы); - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 01.04.2020 № 02/20 (срок 01.04.2020 по 03.10.2029 годы); - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 01.04.2020 № 03/20 (срок 01.04.2020 по 03.10.2029 годы); - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 01.04.2020 № 04/20 (срок 01.04.2020 по 03.10.2029 годы); - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 01.04.2020 № 05/20 (срок 01.04.2020 по 03.10.2029 годы); - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 01.04.2020 № 06/20 (срок 01.04.2020 по 03.10.2029 годы); - договор аренды земельного участка с ООО «Сертоловский Водоканал» от 03.10.2014 № 25 (срок 03.10.2014 по 03.10.2029 годы); -договор аренды муниципального имущества от 10.04.2019 № 42-81-IV.20 Комитетом по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального образования Сертолово Всеволожского муниципального района Ленинградской области на самотечный канализационный коллектор; (затраты распределены в соответствии с учетной политикой Организации)
2.3	Расходы связанные с уплатой налогов и сборов	1801,85	330,01	-1471,84	Налоги и сборы пересчитаны исходя из объемов товарной воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе, исключен налог на прибыль.
3. Водоотведение (микрорайон Черная речка)					
3.1	Оплата стоков переданных др. организациям	3315,22	3315,22	-	Расходы определены с учетом объемов стоков, переданных на очистку ФГБУ "ЦЖКУ" МО РФ, утвержденных в производственной программе, и тарифов для данного поставщика
3.2	Расходы на арендную плату	1497,32	1328,90	-168,42	Расходы на арендную плату приняты с учетом представленных действующих договоров аренды (пункт 44 Основ ценообразования и пункт 29 Методических указаний). Приняты договора аренды: зданий, сооружений с ООО «Сертоловский Водоканал» от 03.10.2014 №11/03, от 03.10.2014 № 3/81.на земельные участки от 03.10.2014 №25, № 7, № 15, договор на аренду на центробежного насоса с ИП Глушенко А.В. от 20.04.2016 № 2004/16
3.3	Расходы связанные с уплатой налогов и сборов	1 883,43	180,42	-1703,01	Принят налог на имущество, транспортный налог с учетом представленных деклараций за 2019 год, исключен налог на прибыль.

5. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

тыс.руб.

№ п/п	Показатели	План Организации на 2021 год	Кор-ка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения	
Питьевая вода						
1.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения	1306,89	1306,89	-	Включены затраты по реализации инвестиционных программ по реконструкции, модернизации и развитию коммунальных систем водоснабжения и водоотведения	
Водоотведение						
2.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения	538,98	538,98	-		
Водоотведение Черная речка						
3.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения	695,83	695,83	-		

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

тыс. руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2021 г.	Корректировка на 2021 г.
Питьевая вода	264223,53	254006,43
Водоотведение (кроме микрорайона Черная речка)	207030,54	190492,37
Водоотведение (микрорайон Черная речка)	19452,73	18164,40

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «СКС» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования Сертолово Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	66,13
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	66,99
2.	Водоотведение (кроме микрорайона Черная речка)	с 01.01.2021 по 30.06.2021	56,92
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	58,07
3.	Водоотведение (микрорайон Черная речка)	с 01.01.2021 по 30.06.2021	39,05
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	40,13

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ООО «СКС» письмом от 07.12.2020 №1650-1-20 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7853/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 527-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы», на 2019-2023 годы», приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Тарифы на питьевую воду и водоотведение 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 Сертолово 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		

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования Сертолово, кроме микрорайона Черная речка Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
2.	Водоотведение	с 01.01.2019 по 30.06.2019	53,17
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	56,75
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	56,75
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	56,92
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	56,92
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	58,07
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	59,59
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	56,35
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	56,35
с 01.07.2023 по 31.12.2023	55,83		
Для потребителей муниципального образования Сертолово, для микрорайона Черная речка Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
3.	Водоотведение	с 01.01.2019 по 30.06.2019	35,90
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	38,50
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	38,50
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	39,05
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	39,05
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	40,13
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	46,78
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	36,39
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	36,39
с 01.07.2023 по 31.12.2023	17,88		

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №59 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 351-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка» на 2020-2024 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка» (далее – ООО «СМЭУ «Заневка») письмом от 03.12.2020 №1718 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7740/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «СМЭУ «Заневка» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду от 29.04.2020 № 543 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2404/2020), водоотведение от 29.04.2020 №

541 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2405/2020) и транспортировку сточных вод от 29.04.2020 № 542 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2406/2020). В связи с увеличением объема потребления товарной воды по категории потребителей «население» ООО «СМЭУ «Заневка» 25.11.2020 направило в ЛенРТК откорректированное заявление о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (вх. ЛенРТК от 27.11.2020 № КТ-1-7527/2020).

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «СМЭУ «Заневка» на 2020-2024 годы утверждены приказом ЛенРТК от 28 ноября 2019 года №351-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год.

Расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

Показатель	Ед. изм.	Значение показателя
Объем отпущенной потребителям воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	3155,63
Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	2906,21
Объем сточных вод для передачи (транспортировки), рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями	тыс.м ³	733,21

Объемы отпущенной потребителям воды, принятых сточных вод и принятых сточных вод для передачи (транспортировки), предусмотренные ООО «СМЭУ «Заневка» на рассматриваемый период регулирования, превышают показатель, определенный в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, в связи с чем приняты в размере, заявленном ООО «СМЭУ «Заневка».

Проведен анализ производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, представленных ООО «СМЭУ «Заневка», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Водоснабжение (питьевая вода) для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6 - гр.4)	Причины корректировки
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	13,80	14,400	14,400	+0,60	Откорректировано с учетом показателей предусмотренных ООО «СМЭУ «Заневка» в производственной программе в сфере водоснабжения на 2021 год.
2.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	3762,27	4996,697	4996,697	+1234,43	
3.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	3748,47	4982,297	4982,297	+1233,83	
4.	Потери воды в водопроводных сетях	тыс.м ³	562,27	747,346	747,346	+185,08	
5.	Потери воды в водопроводных сетях	%	15,00	15,00	15,00	-	-
6.	Отпущено воды потребителям, всего	тыс.м ³	3186,20	4234,951	4234,951	+1048,75	Откорректировано с учетом показателей предусмотренных ООО «СМЭУ «Заневка» в производственной программе в сфере водоснабжения на 2021 год.
	в том числе:						
6.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	36,00	3,530	3,530	-32,47	
6.2.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	12,60	77,550	77,550	+64,95	

7.	Товарная вода, всего	тыс.м ³	3137,60	4153,871	4153,871	+1016,27	
	в том числе:						
7.1.	от населения	тыс.м ³	2565,00	3725,600	3725,600	+1160,60	
7.2.	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	14,00	19,220	19,220	+5,22	
7.3.	от иных потребителей	тыс.м ³	558,60	409,051	409,051	-149,55	
8.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	78,91	105,48	105,49	+26,58	Показатель увеличен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды.
	в том числе:						
8.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	44,14	63,80	63,80	+19,66	Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, и объема воды полученной со стороны.
8.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,01	0,01	0,01	-	-
8.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	34,77	41,69	41,69	+6,92	Показатель принят в размере, предусмотренном ООО «СМЭУ «Заневка» в производственной программе в сфере водоснабжения на 2021 год.

Водоотведение для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6 - гр.4)	Причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	2949,92	3387,314	3387,314	+437,39	Показатели приняты в размере, предусмотренном ООО «СМЭУ «Заневка» в производственной программе в сфере водоотведения на 2021 год.
	в том числе:						
1.1.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	42,56	43,584	43,584	+1,02	
2.	Товарные стоки, всего	тыс.м ³	2886,36	3322,730	3322,730	+436,37	
	в том числе:						
2.1.	от населения	тыс.м ³	2537,08	3081,300	3081,300	+544,22	
2.2.	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	14,00	22,140	22,140	+8,14	
2.3.	от иных потребителей	тыс.м ³	335,28	219,290	219,290	-115,99	
3.	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	21,00	21,000	21,000	-	
4.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	2949,92	3387,314	3387,314	+437,39	
5.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	930,59	1086,26	1086,26	+155,67	Показатель определен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды.
	в том числе:						
5.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	910,59	1045,60	1045,60	+135,01	Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования и объема принятых сточных вод на 2021 год.
5.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,31	0,31	0,31	-	-
5.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	20,00	40,66	40,66	+20,66	Показатель принят в размере, предусмотренном ООО «СМЭУ «Заневка» в производственной программе в сфере водоотведения на 2021 год.

Транспортировка сточных вод для потребителей муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6 - гр.4)	Причины отклонения
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Пропущено сточных вод для передачи (транспортировки)	тыс.м ³	780,00	764,764	764,764	-15,24	Показатели приняты в размере, предусмотренном ООО «СМЭУ «Заневка» в производственной программе в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2021 год.
2.	Товарные стоки, всего	тыс.м ³	780,00	764,764	764,764	-15,24	
	в том числе:						
2.1.	от гарантирующих организаций	тыс.м ³	720,00	684,764	684,764	-35,24	
2.2.	от иных организаций	тыс.м ³	60,00	80,000	80,000	+20,00	

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Перенести рассмотрение вопроса о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 351-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка» на 2020-2024 годы» на очередное заседание правления ЛенРТК в связи с необходимостью получения дополнительных разъяснений по вопросам организации водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №60 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 351-п «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка» на 2020-2024 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка» (далее – ООО «СМЭУ «Заневка») письмом от 03.12.2020 №1718 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7740/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «СМЭУ «Заневка» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду от 29.04.2020 № 543 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2404/2020), водоотведение от 29.04.2020 № 541 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2405/2020) и транспортировку сточных вод от 29.04.2020 № 542 (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2406/2020). В связи с увеличением объема потребления товарной воды по категории потребителей «население» ООО «СМЭУ «Заневка» 25.11.2020 направило в ЛенРТК откорректированное заявление о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (вх. ЛенРТК от 27.11.2020 № КТ-1-7527/2020).

Приказом ЛенРТК от 28 ноября 2019 года № 351-п установлены тарифы на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод ООО «СМЭУ «Заневка» на 2020-2024 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «СМЭУ «Заневка», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «СМЭУ «Заневка» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 28 ноября 2019 года № 351-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Корректировка операционных расходов (в доле товарной реализации)

тыс. руб.

Товары, услуги	Принято ЛенРТК на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год
Питьевая вода	27382,14	27260,83
Водоотведение	37560,20	37604,69
Транспортировка сточных вод	804,07	803,29

2. Корректировка расходов на электрическую энергию.

тыс.руб.

№ п/п	Показатели	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения (обоснование)
Питьевая вода					
1.	Расход электроэнергии всего	769,97	889,32	+119,35	В качестве документов, обосновывающих величину расходов, предусмотренных по данной статье, ООО «СМЭУ «Заневка» представило в ЛенРТК договор энергоснабжения от 27.09.2019 № 43/2019.ДЭС, заключенный с ООО «ЭнергоРОК-1. Расход на энергетические ресурсы определен, исходя из объема электроэнергии на технологические нужды, объема электроэнергии на общепроизводственные нужды и среднего тарифа за 2020 год на основании представленных счетов-фактур (период с 01.01.2020 по 30.09.2020), тариф на 2 полугодие 2021 года определен с учетом Сценарных условий.
Водоотведение					
2.	Расход электроэнергии всего	9099,18	8821,25	-277,93	

3. Корректировка неподконтрольных расходов.

тыс.руб

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения (обоснование)
1.	Водоснабжение				
1.1.	Оплата воды, полученной со стороны	151446,28	148850,38	-2595,90	Тариф для расчета на 1 полугодие 2021 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 на 2016-2020 годы» (в редакции Распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2019 № 179-р), тариф для расчета на 2 полугодие определен с учетом планируемых к утверждению на 2021 год тарифов для ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», а также объема воды полученной со стороны.
1.2.	Оплата услуг по транспортировке воды	1100,67	1074,55	-26,12	Оплата услуг по транспортировке воды определена на основании приказа ЛенРТК от 09.12.2019 № _____-п «Об установлении тарифов на транспортировку воды методом сравнения аналогов ЗАО «Агрофирма «Выборжеш» на 2021 год.
1.3.	Общепроизводственные (цеховые) расходы (неподконтрольные расходы)	2468,88	1048,26	-1420,62	Расходы распределены по видам деятельности в соответствии с учетной политикой ООО «СМЭУ «Заневка». 1. Расходы приняты не в полном объеме, так как указанные ООО «СМЭУ «Заневка» неподконтрольные расходы по данной статье в соответствии с пунктом 76 Основ ценообразования № 406 не относятся к неподконтрольным расходам. 2. Приняты следующие неподконтрольные расходы: - транспортный налог в размере 115,00 тыс. руб.; - аренда земельного участка в размере 3379,20 тыс. руб. (основание договор аренды земельного участка от 01.01.2020 № 1/01, заключенный с ООО «Герикон»).
1.4.	Административные расходы (неподконтрольные расходы)	2399,99	1831,77	-568,22	Расходы распределены по видам деятельности в соответствии с учетной политикой ООО «СМЭУ «Заневка». 1. Расходы приняты не в полном объеме, так как указанные ООО «СМЭУ «Заневка» неподконтрольные расходы по данной статье в соответствии с пунктом 76 Основ ценообразования № 406 не относятся к неподконтрольным расходам. 2. Приняты следующие неподконтрольные расходы: - транспортный налог в размере 70,00 тыс. руб.; - аренда здания в размере 8570,65 тыс. руб. (основание договор аренды Здания от 28.11.2012 № б/н, заключенный с ООО «Герикон»); - аренда нежилого помещения в размере 518,19 тыс. руб. (основание договор аренды нежилого помещения от 23.03.2019 № 23/03/2019, заключенный с ИП Тыщенко В.С.).
1.5.	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	2772,75	2772,75	-	Сбытовые расходы приняты в соответствии с пунктом 26 Методических указаний.
1.6.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения	23702,67	23702,67	-	Амортизация принята в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.
1.7.	Амортизация (статья «Общепроизводственные (цеховые) расходы»)	462,44	462,44	-	Амортизация принята в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.
1.8.	Амортизация (статья «Административные расходы»)	446,82	446,82	-	Амортизация принята в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.
1.9.	Расходы на арендную плату,	4010,66	3360,35	-650,31	ЛенРТК принял расходы на арендную плату на основании

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения (обоснование)
	лизинговые платежи				следующих документов: - договор от 16.09.2010 № 111/10, дополнительное соглашение к Договору от 15.05.2020 № 10 (расчет арендной платы); - договор от 31.12.2015 № 02/31/12/2015-ВС, дополнительное соглашение к Договору от 15.05.2020 № 3 (расчет арендной платы).
1.10.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	13116,73	10990,43	-2126,30	Расходы приняты не в полном объеме, а именно не принят налог на прибыль в соответствии с нормами налогового законодательства Российской Федерации.
1.11.	Неподконтрольные расходы (расходы на обслуживание бесхозяйных сетей)	1314,77	1314,77	-	Расходы приняты согласно подпункту «е» пункта 65 Основ ценообразования № 406 на основании представленных ООО «СМЭУ «Заневка» обосновывающих материалов (акт технического состояния обследование водопроводной сети от 30.04.2020, локальная смета на ремонт бесхозных сетей, штатное расписание).
2.	Водоотведение				
2.1.	Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям	99082,98	97528,40	-1554,58	Тариф для расчета на 1 полугодие 2021 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 на 2016-2020 годы» (в редакции Распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2019 № 179-р), тариф для расчета на 2 полугодие определен с учетом планируемых к утверждению на 2021 год тарифов для ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», а также объема сточных вод.
2.2.	Общепроизводственные (цеховые) расходы (неподконтрольные расходы)	2057,40	873,55	-1183,85	Расходы распределены по видам деятельности в соответствии с учетной политикой ООО «СМЭУ «Заневка». 1. Расходы приняты не в полном объеме, так как указанные ООО «СМЭУ «Заневка» неподконтрольные расходы по данной статье в соответствии с пунктом 76 Основ ценообразования № 406 не относятся к неподконтрольным расходам. 2. Приняты следующие неподконтрольные расходы: - транспортный налог в размере 115,00 тыс. руб.; - аренда земельного участка в размере 3379,20 тыс. руб. (основание договор аренды земельного участка от 01.01.2020 № 1/01, заключенный с ООО «Герикон»).
2.3.	Административные расходы (неподконтрольные расходы)	2279,99	1740,18	-539,81	Расходы распределены по видам деятельности в соответствии с учетной политикой ООО «СМЭУ «Заневка». 1. Расходы приняты не в полном объеме, так как указанные ООО «СМЭУ «Заневка» неподконтрольные расходы по данной статье в соответствии с пунктом 76 Основ ценообразования № 406 не относятся к неподконтрольным расходам. 2. Приняты следующие неподконтрольные расходы: - транспортный налог в размере 70,00 тыс. руб.; - аренда здания в размере 8570,65 тыс. руб. (основание договор аренды Здания от 28.11.2012 № б/н, заключенный с ООО «Герикон»; - аренда нежилого помещения в размере 518,19 тыс. руб. (основание договор аренды нежилого помещения от 23.03.2019 № 23/03/2019, заключенный с ИП Тыщенко В.С.).
2.4.	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	3040,20	3040,20	-	Сбытовые расходы приняты в соответствии с пунктом 26 Методических указаний.
2.5.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения	25511,76	25511,76	-	Амортизация принята в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.
2.6.	Амортизация (статья «Общепроизводственные (цеховые) расходы»)	385,37	385,37	-	Амортизация принята в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.
2.7.	Амортизация (статья «Административные расходы»)	424,48	424,48	-	Амортизация принята в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.
2.8.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи	742,59	742,59	-	ЛенРТК принял расходы на арендную плату на основании договора от 16.09.2010 № 111/10, дополнительное соглашение к Договору от 15.05.2020 № 10 (расчет арендной платы).
2.9.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	14173,38	12245,20	-1928,18	
3.	Водоотведение (транспортировка сточных вод)				
3.1.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи	15,00	15,00	-	ЛенРТК принял расходы на арендную плату на основании договора от 16.09.2010 № 111/10, дополнительное соглашение к Договору от 15.05.2020 № 10 (расчет арендной платы).
3.1.	Общепроизводственные (цеховые) расходы (неподконтрольные расходы)	3,40	0,08	-3,32	Расходы распределены по видам деятельности в соответствии с учетной политикой ООО «СМЭУ «Заневка». 1. Расходы приняты не в полном объеме, так как указанные ООО «СМЭУ «Заневка» неподконтрольные расходы по данной статье в соответствии с пунктом 76 Основ ценообразования № 406 не относятся к неподконтрольным расходам.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения (обоснование)
					2. Приняты расходы На транспортный налог в размере 115,00 тыс. руб.
3.2.	Административные расходы (неподконтрольные расходы)	4,38	1,32	-3,06	Расходы распределены по видам деятельности в соответствии с учетной политикой ООО «СМЭУ «Заневка». 1. Расходы приняты не в полном объеме, так как указанные ООО «СМЭУ «Заневка» неподконтрольные расходы по данной статье в соответствии с пунктом 76 Основ ценообразования № 406 не относятся к неподконтрольным расходам. 2. Приняты следующие неподконтрольные расходы: - транспортный налог в размере 70,00 тыс. руб.; - аренда здания в размере 550,00 тыс. руб. (основание договор аренды Здания от 28.11.2012 № б/н, заключенный с ООО «Герикон»; - аренда нежилого помещения в размере 518,19 тыс. руб. (основание договор аренды нежилого помещения от 23.03.2019 № 23/03/2019, заключенный с ИП Тыщенко В.С.).
3.3.	Амортизация (статья «Общепроизводственные (цеховые) расходы»)	1,08	1,08	-	Амортизация принята в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.
3.4.	Амортизация (статья «Административные расходы»)	2,46	2,46	-	Амортизация принята в соответствии с пунктом 28 Методических указаний.
3.5.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	12,72	12,72	-	

4. Согласно пункту 78 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в расчет необходимой валовой выручки принята нормативная прибыль, заявленная ООО «СМЭУ «Заневка» на 2021 год на основании коллективного договора.

Расчетная предпринимательская прибыль принята в размере 5 %, (пункт 78 (1) Основ ценообразования).

5. 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, проведен анализ фактических расходов, сложившихся у ООО «СМЭУ «Заневка» в 2019 году:

- по услуге водоснабжения - экономически необоснованные доходы прошлых периодов регулирования в размере – 2294,29 тыс. руб. Указанные экономически необоснованные доходы прошлых периодов регулирования будут приняты в последующие периоды регулирования;

- по услуге водоотведение - экономически необоснованные доходы прошлых периодов регулирования в размере – 12626,20 тыс. руб. Указанные экономически необоснованные доходы прошлых периодов регулирования будут приняты в последующие периоды регулирования.

- по услуге водоотведения (транспортировка сточных вод) - недополученные доходы в размере 183,17 тыс. руб. ООО «СМЭУ «Заневка» не заявило о включении финансового результата 2019 года в расчет НВВ очередного периода регулирования, в связи с чем указанный финансовый результат не принят при установлении тарифов на услугу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемую ООО «СМЭУ «Заневка» в 2021 году.

6. С учетом пункта 85 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, при формировании НВВ услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения учтена на 2021 год величина сглаживания, отраженная в экспертном заключении при установлении долгосрочных тарифов на 2020-2024 годы (приказ ЛенРТК от 28.11.2019 № 351-п).

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

тыс. руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 год
Питьевая вода	167 408,95	211 440,49
Водоотведение	171 151,59	185 167,77
Транспортировка сточных вод	817,52	808,95

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые ООО «СМЭУ «Заневка» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоснабжение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	50,18

		с 01.07.2021 по 31.12.2021	51,60
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	55,73
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	55,73

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Транспортировка сточных вод	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1,04
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1,08

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ООО «СМЭУ «Заневка» письмом от 03.12.2020 №1718 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7740/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Перенести рассмотрение вопроса о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 ноября 2019 года № 351-п «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажное эксплуатационное управление «Заневка» на 2020-2024 годы» на очередное заседание правления ЛенРТК в связи с необходимостью получения дополнительных разъяснений по вопросам организации водоснабжения и водоотведения на территории муниципального образования.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №61 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 октября 2020 года № 127-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на 2020-2022 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «Водоканал» письмом от 03.12.2020 №603-03 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7881/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «Водоканал» обратилось в ЛенРТК с заявлением о корректировке НВВ и тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения от 26.11.2020 № 537-03 (вх. ЛенРТК от 30.11.2020 № КТ-1-7584/2020).

Приказом ЛенРТК от 30 октября 2020 года № 127-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение ООО «Водоканал» на 2020-2022 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «Водоканал», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «Водоканал» на 2020-2022 годы утверждены приказом ЛенРТК от 30 октября 2020 года № 127-пп. Указанные показатели при корректировке тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2021 год приняты без изменений.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Операционные расходы:

Товары, услуги	Принято на 2021 год, тыс.руб.
Холодное водоснабжение (питьевая вода)	36 126,68
Водоотведение	86 261,00

2. Корректировка расходов на электрическую энергию.

тыс.руб.

№ п/п	Показатели	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Расход электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды				<p>В составе материалов, обосновывающих величину затрат по данной статье, организация предоставила: копию договора энергоснабжения от 01.10.2020 № 96904 с ООО «РКС-энерго»;</p> <p>- копии счетов-фактур за январь-сентябрь 2020 года (ООО «РКС-энерго» и АО «Атомэнергопромсбыт»), выставленных СМУП «Водоканал», и за октябрь 2020 года (ООО «РКС-энерго»), выставленных ООО «Водоканал».</p> <p>В соответствии с пунктом 20 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, а также учитывая, отсутствие на момент рассмотрения материалов, предоставленных организацией, заключенного договора с АО «Атомэнергопромсбыт», ЛенРТК определил затраты по данной статье исходя из объемов электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды, утвержденных в производственной программе соответствующей услуги, и тарифа, предусмотренного в плане 2021 года при установлении организации тарифов на долгосрочный период регулирования, увеличенного на индекс, предусмотренный Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период до 2022 и 2023 годов.</p>
1.1	Питьевая вода	48,25	46,55	-1,70	
1.2.	Водоотведение	20888,03	25385,75	+4497,72	
2.	Расходы на покупку тепловой энергии				<p>ООО «Водоканал» осуществляет покупку тепловой энергии у Сосновоборского муниципального унитарного предприятия «Теплоснабжающее предприятие» на основании договора от 01.10.2020 б/н. Затраты на оплату покупки тепловой энергии определены ЛенРТК с учетом пункта 20 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, исходя из объемов тепловой энергии, предусмотренных в плане 2021 года, и тарифов, утвержденных приказом ЛенРТК от 19.12.2018 № 484-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые Сосновоборским муниципальным унитарным предприятием «Теплоснабжающее предприятие» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов» (с учетом изменений, внесенных приказом ЛенРТК от 19.12.2019 № 528-п).</p> <p>Определенная ЛенРТК величина расходов на оплату тепловой энергии, учитываемая по статье «Общехозяйственные расходы (административные расходы)», распределена по видам деятельности, оказываемым ООО «Водоканал», в соответствии с принципом, предусмотренным Положением об учетной политике организации, утвержденным приказом от 25.08.2020 № 1 «Об учетной политике организации» - пропорционально выручке от продаж.</p>
2.1	Питьевая вода	10,05	10,02	-0,03	
2.2	Водоотведение	416,02	413,58	-2,44	
2.3	Расходы на энергетические ресурсы (статья «Общехозяйственные расходы (административные расходы)» (в целом по предприятию))	123,01	122,36	-0,65	

3. Расходы на амортизацию основных средств, относимых к объектам централизованных систем водоснабжения и водоотведения

(тыс.руб.)

№ п/п	Показатели	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРПК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Амортизация основных средств, относимых к объектам водоснабжения ЦС	4546,93	3741,78	-805,12	ЛенРПК предусмотрел по данной статье расходы по амортизации объектов и иного имущества, указанных в приложениях 1.1 и 1.2 к Концессионному соглашению, принятым в эксплуатацию ООО «Водоканал», размер начислений по которым определен в соответствии с пунктом 28 Методических указаний на основании данных бухгалтерского учета. В связи с отсутствием утвержденной инвестиционной программы, ЛенРПК не принял в расчет НВВ 2021 года предусмотренные организацией расходы по амортизации объектов, вводимых в результате мероприятий, предусмотренных Концессионным соглашением.
2.	Амортизация основных средств, относимых к объектам водоотведения ЦС	15050,75	14111,67	-939,08	

4. Корректировка неподконтрольных расходов.

(тыс.руб.)

№ п/п	Показатели	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРПК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Реагенты				Затраты по данной статье определены ЛенРПК в соответствии с требованиями пунктов 22 и 50 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 исходя из расхода по каждому реагенту, применяемому организацией в процессе очистки стоков (алюминий сернокислый, FLOPAM FO 4440, кислота шавелевая) и их стоимости, указанной в платежными документами, выставленными поставщиками СМУП «Водоканал» за 2020 год, увеличенной на индекс, предусмотренный в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период до 2022 и 2023 годов.
1.1	Водоотведение	6534,92	6528,63	-6,29	
2.	Расходы на арендную плату				В составе материалов, обосновывающих величину затрат по данной статье, ООО «Водоканал» предоставил копии договоров субаренды земельных участков, на которых располагается объект Концессионного соглашения и которые необходимы для его модернизации (реконструкции), от 01.10.2020 №№ 89, 90, 91, 92 и 93, заключенных с СМУП «Водоканал». В соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 ЛенРПК не принял предусмотренные организацией расходы по данной статье, т.к. предоставленные материалы не подтверждают экономическую обоснованность размера арендной платы с учетом требований пункта 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.
2.1	Питьевая вода	14,93	0,00	-14,93	
2.2	Водоотведение	4,68	0,00	-4,68	
3.	Оплата воды, полученной со стороны	97779,89	92885,65	-4894,24	ООО «Водоканал» осуществляет покупку питьевой воды у акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях (филиал «Ленинградская атомная станция») на основании договора холодного водоснабжения от 28.08.2014 № 40000833 (с учетом соглашения о замене стороны). Затраты по данной статье определены в соответствии с требованиями пунктов 22 и 76 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, исходя из объемов воды, полученной со стороны, предусмотренных в производственной программе в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) ООО «Водоканал», и тарифов, утвержденных приказом ЛенРПК от 14.12.2018 № 368-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2019-2023 годы» (с учетом тарифов, предлагаемых ЛенРПК к утверждению на 2021 год).
4.	Оплата объемов сточных вод, переданных на транспортировку другим организациям	10053,37	10011,73	-41,64	ООО «Водоканал» осуществляет транспортировку сточных вод по сетям акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях (филиал «Ленинградская атомная станция») на основании договора от 09.11.2020 №40009454/9/138344-Д. Затраты по данной статье определены ЛенРПК в соответствии с требованиями пунктов 22 и 76 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, исходя из объемов сточных вод, переданных на транспортировку другим организациям, предусмотренных в производственной

№ п/п	Показатели	План организации на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
					программе в сфере водоотведения ООО «Водоканал», и тарифов, утвержденных на 2020 год приказом ЛенРТК от 28.11.2019 № 343-п «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (филиал «Ленинградская атомная станция») на 2020-2024 годы» (с учетом тарифов, предлагаемых ЛенРТК к утверждению на 2021 год).
5.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов				По данной статье учтены расходы на оплату налога на имущество, переданного ООО «Водоканал» в составе объекта Концессионного соглашения, определенные в соответствии со статьей 382 Налогового Кодекса Российской Федерации с учетом налоговой ставки (2,2%) и налоговой базы (среднегодовая стоимость имущества). В связи с отсутствием утвержденной инвестиционной программы, ЛенРТК не принял в расчет НВВ 2021 года предусмотренные организацией расходы по оплате налога на имущество, вводимое в результате мероприятий, предусмотренных Концессионным соглашением.
5.1	Питьевая вода	1338,53	919,00	-419,53	
5.2	Водоотведение	4886,87	3933,86	-953,01	

5. В расчет необходимой валовой выручки включена расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации в соответствии с пунктом 78(1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406. Нормативная прибыль в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности концессионера на рассматриваемый период не предусмотрена.

Скорректированная величина НВВ на 2021 год, составит:

тыс. руб.

№ п/п	Товары, услуги	Утверждено ЛенРТК	Корректировка ЛенРТК
1.	Водоснабжение (питьевая вода)	142 244,61	137 460,07
2.	Водоотведение	151 149,71	151 106,26

Исходя из обоснованной величины необходимой валовой выручки, рассчитаны тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «Водоканал» потребителям Сосновоборского городского округа Ленинградской области в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	41,32
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	44,61
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	25,31
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	26,31

* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

ООО «Водоканал» письмом от 03.12.2020 №603-03 (вх. ЛенРТК от 08.12.2020 №КТ-1-7881/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 октября 2020 года № 127-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на 2020-2022 годы» изложив приложение 2 к приказу в редакции:

Тарифы на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Водоканал» на 2020-2022 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципального образования «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	со дня вступления в силу приказа ЛенРТК от 30.10.2020 № 127-п по	41,32

		31.12.2020	
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	41,32
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	41,32
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	44,61
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	47,39
2.	Водоотведение	со дня вступления в силу приказа ЛенРТК от 30.10.2020 № 127-п по 31.12.2020	25,31
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	25,31
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	26,31
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,33
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,45

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №62 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 08 ноября 2019 года № 257-пп «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Техническая компания «Альтернатива» на 2020 - 2022 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «Техническая компания «Альтернатива» (далее – ООО «ТК «Альтернатива») письмом от 01.12.2020 №311-В (вх. ЛенРТК от 01.12.2020 №КТ-1-7678/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «ТК «Альтернатива» обратилось в ЛенРТК с заявлением 11.06.2020 № б/н (вх. ЛенРТК от 11.06.2020 № КТ-1-3591/2020), с учетом дополнений и изменений, внесенных письмами от 28.08.2020 № 267-В (вх. ЛенРТК от 28.08.2020 № КТ-1-5214/2020), от 20.11.2020 № 308-В (вх. ЛенРТК от 20.11.2020 № КТ-1-7314/2020) о корректировке необходимой валовой вы-ручки и тарифов на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2021 год.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) ООО «ТК «Альтернатива» на 2020-2022 годы утверждены приказом ЛенРТК от 8 ноября 2019 года №257-пп.

Согласно пунктам 4, 5 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, расчетный объем отпущенной воды, определяется исходя из фактического объема отпущенной воды за последний отчетный год и динамики объема отпущенной воды за последние 3 года.

Учитывая, что ООО «ТК «Альтернатива» оказывает услугу в сфере водоснабжения с 29.12.2018 года, определить объем отпущенной питьевой воды согласно пунктам 4, 5 Методических указаний не представляется возможным.

Проведен анализ производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), представленная ООО «ТК «Альтернатива», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утверждено ЛенРТК на 2021 год	План предприятия на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение (гр.6-гр.4)	Причины корректировки
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	245,24	245,24	286,22	+40,98	Откорректировано в связи с корректировкой объемов товарной воды
2.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	245,24	245,24	286,22	+40,98	
3.	Отпущено воды потребителям, всего	тыс.м ³	245,24	245,24	286,22	+40,98	Откорректировано с учетом показателей принятых ЛенРТК в производственной программе в сфере Водоснабжения (увеличение объемов за счёт заключения договоров с новыми абонентами)
3.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	2,58	2,58	2,58	-	
3.2.	На нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	1,86	2,00	1,86	-	
4.	Товарная вода, всего	тыс.м ³	240,80	240,66	281,78	+40,98	
	в том числе:						
4.1.	иным потребителям	тыс.м ³	240,80	240,66	281,78	+40,98	

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 08 ноября 2019 года № 257-пп «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Техническая компания «Альтернатива» на 2020 - 2022 годы», изложив приложение к приказу в редакции:

Основные показатели производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Техническая компания «Альтернатива» в сфере водоснабжения (питьевая вода) на 2020-2022 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2020 г.	Величина показателя 2021 г.	Величина показателя 2022 г.
Для потребителей муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
	Питьевая вода				
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	233,81	286,22	276,27
2.	Отпущено воды потребителям, всего	тыс.м ³	233,81	286,22	276,27
	в том числе:				
2.1.	на производственно-хозяйственные нужды	тыс.м ³	2,48	2,58	2,48
2.2.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	1,86	1,86	1,86
3.	Товарная вода, всего	тыс.м ³	229,47	281,78	271,55
	в том числе:				
3.1.	иным потребителям	тыс.м ³	229,47	281,78	271,55

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №63 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 08 ноября 2019 года № 257-п «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Техническая компания «Альтернатива» на 2020-2022 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «ТК «Альтернатива» письмом от 01.12.2020 №311-В (вх. ЛенРТК от 01.12.2020 №КТ-1-7678/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «ТК «Альтернатива» обратилось в ЛенРТК с заявлением 11.06.2020 № 6/н (вх. ЛенРТК от 11.06.2020 № КТ-1-3591/2020), с учетом дополнений и изменений, внесенных письмами от 28.08.2020 № 267-В (вх. ЛенРТК от 28.08.2020 № КТ-1-5214/2020), от 20.11.2020 № 308-В (вх. ЛенРТК от 20.11.2020 № КТ-1-7314/2020) о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2021 год.

Приказом ЛенРТК от 8 ноября 2019 года № 257-п установлены тарифы на питьевую воду ООО «ТК «Альтернатива» на 2020-2022 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемые ООО «ТК «Альтернатива», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) ООО «ТК «Альтернатива» на 2020-2022 годы утверждены приказом ЛенРТК от 8 ноября 2019 года № 257-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), представленной регулируемой организацией.

1. Корректировка операционных расходов

тыс. руб.

Товары, услуги	Принято ЛенРТК на 2021 год	Корректировка ЛенРТК на 2021 год
Питьевая вода	2363,28	2358,27

2. Корректировка неподконтрольных расходов.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения, обоснование
1.	Питьевая вода				
1.1.	Оплата воды, полученной со стороны	9217,13	10565,70	+1348,57	Тариф для расчета на 1 полугодие 2021 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 на 2016-2020 годы» (в редакции Распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2019 № 179-р), тариф для расчета на 2 полугодие определен с учетом планируемых к утверждению на 2021 год тарифов для ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», а также объема воды полученной со стороны.
В соответствии с п. 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения в случае, если для ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» будут установлены иные тарифы, чем предусмотрены ЛенРТК при установлении тарифов для Организации на 2021 год, ЛенРТК учтет экономически обоснованные расходы, не учтенные ЛенРТК в полном объеме не позднее чем на 3-й годовой период регулирования, следующий за периодом регулирования, в котором указанные расходы (неполученные доходы) были подтверждены бухгалтерской и статистической отчетностью.					
1.2.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения	4607,81	2694,25	-1913,56	Затраты определены на основании пункта 28 Методических указаний. Организацией представлены в ЛенРТК следующие обосновывающие документы: - отчет по движению основных средств за 2019 год; - ведомость амортизации основных средств за 9 месяцев 2020 года. В шаблоне CALC.TARIF.WATER амортизационная группа не соответствует сроку полезного использования в ОС-6.
1.3	Общехозяйственные расходы (Амортизация)	425,04	25,04	-400,00	Исключены расходы (Автомобиль LAND ROVER), согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности
1.4	Общехозяйственные расходы (расходы на арендную плату)	68,64	66,00	-2,64	Представлен договор аренды от 01.2019 № 37/2019 с ООО «Администратор» на нежилое помещение с учетом ДС № 2 от 31.10.2020
1.4.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	1245,22	1287,22	+42,00	Расходы скорректированы исходя из принятых налогов (налог на имущество с учетом представленных деклараций за 2019 год.) пересчитанный на объем товарной воды
1.5.	Прибыль (расчетная предпринимательская)	897,00	838,59	-58,41	Принято в соответствии с п. 47(1) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

тыс. руб.

№ п/п	Товары, услуги	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 год
1.	Питьевая вода	15138,54	17405,39

Исходя из обоснованной величины НВВ рассчитаны тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения, оказываемые ООО «ТК «Альтернатива» в 2021 году:

№ 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 01.01.2021 по 30.06.2021	61,42
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	62,12

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ООО «ТК «Альтернатива» письмом от 01.12.2020 №311-В (вх. ЛенРТК от 01.12.2020 №КТ-1-7678/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Техническая компания «Альтернатива» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 8 ноября 2019 года № 257 -п «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Техническая компания «Альтернатива» на 2020-2022 годы», изложив приложение 2 к приказу в редакции:

Тарифы на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Техническая компания «Альтернатива» на 2020-2022 годы

№ 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 01.01.2020 по 30.06.2020	60,81
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	61,42
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	61,42
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	62,12
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	64,32
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	67,26

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №64 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 декабря 2019 года № 474 - пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурино» на 2020 - 2024 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «Управляющая компания «Мурино» (далее – ООО «УК «Мурино») письмом от 07.12.2020 №0712-20-483-и (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7844/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «УК «Мурино» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2021 год, от 28.04.2020 № б/н (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2347/2020 и КТ-1-2348/2020), письмами от 08.07.2020 № 0707-20-250-и (вх. ЛенРТК от 08.07.2020 № КТ-4117/2020), от 09.09.2020 № 0909-20-349-и (вх. ЛенРТК от 18.11.2020 № КТ-1-7224/2020), от 20.11.2020 № 2011-20-458-и (вх. ЛенРТК от 20.11.2020 № КТ-1-7315/2020) предоставлены дополнительные документы и материалы.

При определении необходимой валовой выручки регулируемых организаций для целей расчета тарифов в соответствии с Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, в нее включаются, в том числе, расходы на реализацию мероприятий, предусмотренных производственными программами.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «УК «Мурино» на 2020-2024 годы утверждены приказом ЛенРТК от 17 декабря 2019 года №474-пп.

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 29.12.2013 № 1746-э, произведен расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2021 год.

Расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить)

Проведен анализ производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленных ООО «УК «Мурино», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2021 год				Причины корректировки
			Принято ЛенРТК	данные Организации	принято ЛенРТК (кор-ка)	отклонение	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Получено воды со стороны	т.м ³	5100,80	4984,84	5100,80	-	-
2.	Собственные нужды	т.м ³	-	-	-	-	-
3.	Подано воды в водопроводную сеть	т.м ³	5100,80	4984,84	5100,80	-	-
4.	Потери воды в сетях	т.м ³ / %	357,06 / 7,00	348,94 / 7,00	357,06 / 7,00	-	-
5.	Отпущено воды потребителям, всего	т.м ³	4743,74	4635,90	4743,74	-	-
5.1	На нужды собственных подразделений	т.м ³	-	-	-	-	-
5.2	Товарная вода, всего	т.м ³	4743,74	4635,90	4743,74	-	-
	в том числе:						
5.2.1	Населению	т.м ³	3732,50	3745,80	3853,64	+121,14	Объемы скорректированы на основании ввода в эксплуатацию новых домов.
5.2.2	Бюджетным потребителям	т.м ³	12,00	18,40	18,40	+6,40	Объемы скорректированы в связи с заключением договора с новой школой.
5.2.3	Иным потребителям	т.м ³	999,24	871,70	871,70	-127,54	Объемы учтены в населении

Водоотведение

№	Показатели	Ед. изм.	2021 год				Причины отклонения
			Принято ЛенРТК	данные Организации	принято ЛенРТК (кор-ка)	отклонение	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Пропущено сточных вод, всего	т.м ³	4873,74	4954,90	4981,90	+108,16	Объем увеличен с учетом корректировки расхода стоков на производственно-

№	Показатели	Ед.изм.	2021 год				Причины отклонения
			Принято ЛенРТК	данные Организации	принято ЛенРТК (кор-ка)	отклонение	
							хозяйственные нужды и товарных стоков
1.1	от производственно-хозяйственных нужд	т.м ³	130,00	130,00	157,00	+27,00	
1.2	от собственных подразделений (цехов)	т.м ³	-	-	-	-	-
1.3	товарные стоки, всего	т.м ³	4743,74	4824,90	4824,90	+81,16	Объемы скорректированы по группам потребителей
1.3.1	от населения	т.м ³	3732,50	3778,80	3778,80	+46,60	Объемы скорректированы на основании ввода в эксплуатацию новых домов.
1.3.2	от бюджетных потребителей	т.м ³	12,00	18,40	18,40	+6,40	Объемы скорректированы в связи с заключением договора с новой школой.
1.3.3	от иных потребителей	т.м ³	999,24	1027,70	1027,70	-28,46	Объемы учтены в населении
1.3.4	Неучтенный приток	т.м ³	-	-	-	-	-
2.	Расход электроэнергии, всего	т.м ³	731,06	743,24	747,29	+16,23	Показатель сокращен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды
	в том числе:						-
2.1	Расход электроэнергии на технологические нужды	т.кВтч	731,06	743,24	747,29	+16,23	Показатель определен с учетом удельного расхода (0,15 кВтч/м ³), утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, и объема пропущенных сточных вод, принятого ЛенРТК на 2021 год
2.1.1	Удельный расход на 1м ³	кВтч	0,15	0,15	0,15	-	-

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 декабря 2019 года № 474-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурино» на 2020 - 2024 годы» следующие изменения:

1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Мурино» на 2020-2024 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Для потребителей муниципальных образований «Муринское городское поселение», «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Питьевая вода						
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	4370,80	5100,00	5830,80	6560,80	7290,80
2.	Собственные нужды	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	4370,80	5100,00	5830,80	6560,80	7290,80
4.	Потери воды в сетях	тыс.м ³ / %	306,00 / 7,00	357,03 / 7,00	408,16 / 7,00	459,26 / 7,00	510,36 / 7,00
5.	Отпущено воды потребителям, всего	тыс.м ³	4064,80	4743,74	5422,64	6101,54	6780,44
6.	На нужды собственных подразделений	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Товарная вода, всего	тыс.м ³	4064,80	4743,74	5422,64	6101,54	6780,44
	в том числе:						
7.1.	Населению	тыс.м ³	3132,50	3853,64	4252,50	4872,50	5492,50
7.2	Бюджетным потребителям	тыс.м ³	11,80	18,40	12,00	12,00	12,00
7.3	Иным потребителям	тыс.м ³	920,50	871,70	1158,14	1217,04	1275,94

2. Приложение 2 к приказу изложить в редакции:

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Мурино» на 2020-2024 годы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Для потребителей муниципальных образований «Муринское городское поселение», «Бутровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Водоотведение						
1.	Пропущено сточных вод, всего	тыс.м3	4194,84	4954,90	5552,64	6231,54	6910,44
1.1.	от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м3	130,04	130,00	130,00	130,00	130,00
1.2.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м3	-	-	-	-	-
2.	товарные стоки, всего	тыс.м3	4064,80	4824,90	5422,64	6101,54	6780,44
2.1	от населения	тыс.м3	3132,50	3778,80	4252,50	4872,50	5492,50
2.2.	от бюджетных потребителей	тыс.м3	11,80	18,40	12,00	12,00	12,00
2.3.	от иных потребителей	тыс.м3	920,50	1027,70	1158,14	1217,04	1275,94
3.	Расход электроэнергии, всего	т.кВтч	629,23	743,24	832,90	934,73	1036,57
	в том числе:						
3.1.	Расход электроэнергии на технологические нужды	т.кВтч	629,23	743,24	832,90	934,73	1036,57
3.1.1.	Удельный расход на 1м3	кВтч/м3	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №65 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 декабря 2019 года № 474-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурино» на 2020-2024 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «УК «Мурино» письмом от 07.12.2020 №0712-20-483-и (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7844/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «УК «Мурино» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2021 год, от 28.04.2020 № 6/н (вх. ЛенРТК от 29.04.2020 № КТ-1-2347/2020 и КТ-1-2348/2020), письмами от 08.07.2020 № 0707-20-250-и (вх. ЛенРТК от 08.07.2020 № КТ-4117/2020), от 09.09.2020 № 0909-20-349-и (вх. ЛенРТК от 18.11.2020 № КТ-1-7224/2020), от 20.11.2020 № 2011-20-458-и (вх. ЛенРТК от 20.11.2020 № КТ-1-7315/2020) предоставлены дополнительные документы и материалы.

Приказом ЛенРТК от 17 декабря 2019 года № 474-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение ООО «УК «Мурино» на 2020-2024 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «УК «Мурино», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «УК «Мурино» на 2020-2024 годы утверждены приказом ЛенРПК от 17 декабря 2019 года № 474-пп.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Операционные расходы

тыс. руб.

№ п/п	Товары, услуги	Утверждено на 2021 год
1.	Питьевая вода	22175,38
2.	Водоотведение	23630,52

2. Корректировка расходов на электрическую энергию.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги	План Организации на 2021 год	Кор-ка ЛенРПК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Водоотведение	5558,69	6826,45	+1267,76	Организация предоставила копию договора энергоснабжения от 09.03.2015 № 0089152 с ООО «РКС-Энерго»; копии счетов-фактур, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию за август-октябрь 2020 года. ЛенРПК с учетом пункта 20 Методических указаний определил затраты по данной статье исходя из объемов электроэнергии на технологические нужды, утвержденных в производственной программе соответствующей услуги, и тарифов, определенных на основании анализа выставленных счетов за 3 месяца 2020 года и индекса-дефлятора, предусмотренного Прогнозом.

3. Корректировка неподконтрольных расходов.

тыс.руб.

1	Товары, услуги/ Показатели	План Организации на 2021 год	Кор-ка ЛенРПК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.		1. Оплаты воды, полученной со стороны, и переданных стоков			
1.1	Питьевая вода	186281,74	188295,01	+2013,27	Тариф для расчета на 1 полугодие 2021 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 на 2016-2020 годы» (в редакции Распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2019 № 179-р), тариф для расчета на 2 полугодие определен с учетом планируемых к утверждению на 2021 год тарифов для ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», а также объема воды полученной со стороны.
1.2	Водоотведение	217016,47	209654,64	-7361,83	
В соответствии с п. 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения в случае, если для ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» будут установлены иные тарифы, чем предусмотрены ЛенРПК при установлении тарифов для Организации на 2021 год, ЛенРПК учтет экономически обоснованные расходы, не учтенные ЛенРПК в полном объеме не позднее чем на 3-й годовой период регулирования, следующий за периодом регулирования, в котором указанные расходы (недополученные доходы) были подтверждены бухгалтерской и статистической отчетностью.					
2. Административные расходы (неподконтрольные расходы) Расходы на арендную плату					
2.1	Питьевая вода	6366,23	2886,72	-3479,51	Расходы на арендную плату не приняты в размере 13126,27 тыс. руб. по договору аренды помещения от 01.11.2018 № б/н, заключенного с ООО «Терра Альянс», помещения 616,30 кв.м по адресу: Санкт-Петербург, Мытицкая набережная д.13 лит. А строение 2 пом. 42,43, так как ресурсоснабжающая организация оказывает услуги в сфере водоснабжения и водоотведения в Ленинградской области Всеволожский районе Муринское городское поселение, ЛенРПК пересчитал аренду под офис в г.Мурино по средней рыночной стоимости и принял в размере 5952,00 тыс.руб. в том числе на услугу водоснабжения 2886,72 тыс.руб., на водоотведение в размере 3065,28 тыс.руб.
2.2	Водоотведение	6760,04	3065,28	-3694,76	
3. Расходы связанные с уплатой налогов и сборов					
3.1	Питьевая вода	3433,13	5854,50	+2421,37	По данной статье учтены расходы на оплату налога на имущество, определенные в соответствии со статьей 382 Налогового Кодекса Российской Федерации с учетом налоговой ставки (2,2%) и налоговой базы (среднегодовая стоимость имущества), распределенного на товарный объем воды и стоков
3.2	Водоотведение	6699,75	5786,59	-913,16	

4. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

тыс.руб.

№ п/п	Показатели	План Организации на 2021 год	Кор-ка ЛенРПК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1. Питьевая вода					
1.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения	9276,40	9307,02	+30,62	Затраты определены на основании пункта 28 Методических указаний. Организацией представлены в ЛенРПК следующие обосновывающие документы: - отчет по движению основных средств за 2019 год; - ведомость амортизации основных средств
2. Водоотведение					
2.	Амортизация основных средств, относимых к	10493,20	13841,78	+3348,58	

№ п/п	Показатели	План Организации на 2021 год	Кор-ка ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
	объектам ЦС водоотведения				за 9 месяцев 2020 года. Приняты с учётом приобретенных объектов в 2020 году
3. Амортизация (статья «Административные расходы»)					
3.1	Питьевая вода	276,68	177,73	-98,95	Затраты определены на основании пункта 28 Методических указаний. Организацией представлены в ЛенРТК следующие обосновывающие документы: - отчет по движению основных средств за 2019 год; - ведомость амортизации основных средств за 9 месяцев 2020 года. Затраты приняты на основании сложившего факта.
3.2	Водоотведение	293,80	218,07	-75,73	

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

тыс. руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2021 г.	Корректировка на 2021 г.
Питьевая вода	208914,11	205379,85
Водоотведение	252995,12	246754,11

Исходя из обоснованной величины НВВ рассчитаны тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые ООО «УК «Мурино» в 2021 году:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципальных образований «Муринское городское поселение», «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	43,29
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	43,29
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	51,14
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	51,14

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ООО «УК «Мурино» письмом от 07.12.2020 №0712-20-483-и (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7844/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Мурино» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области 17 декабря 2019 года № 474-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурино» на 2020-2024 годы», изложив приложение к приказу в редакции приложения к настоящему приказу.

Тарифы на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Мурино» на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципальных образований «Муринское городское поселение», «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2020 по 30.06.2020	43,29
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	43,29
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	42,71
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	42,71
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	46,65
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	50,67
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	50,67
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	57,75
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	57,75
2.	Водоотведение	с 01.01.2020 по 30.06.2020	51,14
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	51,14
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	50,56
		с 01.07.2021 по 30.06.2021	50,56

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	50,56
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	55,52
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	53,53
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	53,53
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	54,67
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	54,67
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	53,64

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №66 повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 335-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЭкоСервис» на 2019-2023 годы»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Княжеская Людмила Николаевна – начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

ООО «ЭкоСервис» письмом от 02.12.2020 №1248 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7757/2020) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «ЭкоСервис» обратилось в ЛенРТК с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2021 год от 28.04.2020 № 500 и № 501 (вх. ЛенРТК от 28.04.2020 № КТ-1-2300/2020 и № КТ-1-2301/2020).

Приказом ЛенРТК от 7 декабря 2018 года № 335-п установлены тарифы на питьевую воду и водоотведение ООО «ЭкоСервис» на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, необходимая валовая выручка регулируемых организаций и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом утвержденные долгосрочные параметры регулирования корректировке не подлежат.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «ЭкоСервис», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2021 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ, а также представленных обосновывающих материалов и документов.

Основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «ЭкоСервис» на 2019-2023 годы утверждены приказом ЛенРТК от 7 декабря 2018 года № 335-пп. Указанные показатели при корректировке тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2021 год приняты без изменений.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленной регулируемой организацией.

1. Операционные расходы:

	тыс.руб.
<i>Товары, услуги</i>	<i>Принято на 2021 год</i>
Питьевая вода	43043,39
Водоотведение	48571,47

2. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Питьевая вода	28885,29	27724,92	-1160,37	Затраты определены исходя из объемов электроэнергии, определенных ЛенРТК, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного с учетом анализа счетов-фактур, представленных предприятием, и с применением индекса согласно Прогноза. Договоры электроснабжения заключены с ООО «РКС-энерго» от 01.09.2012 №88635 и АО «Петербургская сбытовая компания» от 10.04.2014 №№ 77272 и 77273.
2.	Водоотведение	9956,41	9521,41	-435,00	

3. Корректировка неподконтрольных расходов.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Расходы на арендную плату				
1.1.	Муниципальное имущество:				
	- питьевая вода	1763,02	1763,02	-	-
	- водоотведение	1925,05	1925,05	-	-
1.2.	Прочие прямые расходы:				
	- питьевая вода	293,07	293,07	-	-
	- водоотведение	298,78	298,78	-	-
1.3.	Общехозяйственные расходы:				
	- питьевая вода	1180,11	1173,30	-6,81	Затраты по статьям «Аренда офиса» и «Аренда автотранспорта» приняты ЛенРТК в соответствии с заключенными договорами с ООО «Городское хозяйство»: - аренда части нежилого помещения административного здания от 01.08.2019; - аренда транспортного средства без экипажа (LADA 213100) от 01.01.2018. Расходы распределены по видам деятельности согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия.
	- водоотведение	1629,61	1620,20	-9,41	
2.	Расходы на лизинговые платежи (прочие прямые расходы)				
	- питьевая вода	131,99	131,99	-	-
	- водоотведение	131,99	131,99	-	-
3.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов				
	- питьевая вода	2522,16	1336,48	-1185,68	Учтены затраты по статьям «Водный налог», «Транспортный налог» и «Налог на прибыль» в доле товарной реализации в соответствии с Методическими указаниями.
	- водоотведение	1490,67	317,49	-1173,18	Учтены затраты по статьям «Плата за негативное воздействие на окружающую среду», «Транспортный налог» и «Налог на прибыль» в доле товарной реализации в соответствии с Методическими указаниями.

4. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

тыс.руб.

№ п/п	Товары, услуги/ Показатели	План предприятия на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Обоснование, причины отклонения
1.	Питьевая вода	413,30	77,55	-335,75	Исключена амортизация автотранспорта, которую ООО «ЭкоСервис» предусмотрело в неподконтрольных расходах, так как в соответствии с пунктом 44 и Приложением 6.1. Методических указаний данная статья затрат относится к операционным расходам.
2.	Водоотведение	1228,86	114,99	-1113,87	

5. Величина нормативной прибыли на 2021 год согласно п. 78 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, принята в размере:

- питьевая вода – 889,37 тыс.руб.;
- водоотведение – 691,80 тыс.руб.

С учетом требований статьи 3 Федерального закона от 07.11.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» исключена расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации.

6. В соответствии с пунктом 26 (д) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, проанализированы фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2019 году

по оказанию потребителям услуг водоснабжения и водоотведения, и определены недополученные доходы, которые не приняты в расчет тарифной выручки 2021 года по причине их неподтверждения бухгалтерской и статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования Постановления № 406).

Скорректированная величина НВВ на 2021 год составит:

тыс.руб.

Товары, услуги	Утверждено на 2021 год	Корректировка на 2021 год
Питьевая вода (величина сглаживания -1280,00 тыс.руб. пункт 85 Методических указаний)	77730,20	75144,49
Водоотведение	64414,29	62988,40

Исходя из обоснованной величины НВВ, рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые ООО «ЭкоСервис»:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципальных образований «Бегуницкое сельское поселение», «Большеврудское сельское поселение», «Волосовское городское поселение», «Калитинское сельское поселение», «Клопицкое сельское поселение», «Рабитицкое сельское поселение», «Сабское сельское поселение» Волосовского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2021 по 30.06.2021	34,50
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	36,94
2.	Водоотведение	с 01.01.2021 по 30.06.2021	36,47
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	38,22

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ООО «ЭкоСервис» от 02.12.2020 №1248 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7757/2020) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЭкоСервис» на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 7 декабря 2018 года № 335-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЭкоСервис» на 2019-2023 годы» изложив приложение 2 к приказу в редакции приложения к настоящему приказу.

Тарифы на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЭкоСервис» на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей муниципальных образований «Бегуницкое сельское поселение», «Большеврудское сельское поселение», «Волосовское городское поселение», «Калитинское сельское поселение», «Клопицкое сельское поселение», «Рабитицкое сельское поселение», «Сабское сельское поселение», Волосовского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2019 по 30.06.2019	32,77
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	33,49
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	33,49
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	34,50
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	34,50
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	36,94
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	38,15
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	40,77
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	40,77
2.	Водоотведение	с 01.01.2019 по 30.06.2019	34,23
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	35,06
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	35,06
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	36,47
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	36,47
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	38,22
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	38,44
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	40,26
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	40,26
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	40,83

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №67 повестки об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» (ИНН 4703144282) объектов капитального строительства «Многоквартирные жилые дома», расположенных по адресу: Ленинградская область, Подпорожский муниципальный район, муниципальное образование «Подпорожское городское поселение», город Подпорожье, проспект Кирова, дом № 25 (земельный участок с кадастровым номером 47:05:0104006:644) заявителем по которому выступает общество с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик Ленинградской области 1» в индивидуальном порядке

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Ширяев Денис Валерьевич – главный специалист отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Абрамчик Сергей Владимирович – представитель ГУП «Водоканал Ленинградской области» (далее – ГУП «Леноблводоканал») (доверенность от 23.06.2020 №258);

Шульц Марина Генриховна – представитель ГУП «Водоканал Ленинградской области» (доверенность от 06.07.2020 №264)

СЛУШАЛИ:

Ширяева Д.В., который сообщил, что ГУП «Леноблводоканал» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 09.11.2020 №29916/2020 (вх. ЛенРТК от 11.11.2020 № КТ-1-7348/2020) за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» (ИНН 4703144282) объектов капитального строительства «Многоквартирные жилые дома», расположенных по адресу: Ленинградская область, Подпорожский муниципальный район, муниципальное образование «Подпорожское городское поселение», город Подпорожье, проспект Кирова, дом № 25 (земельный участок с кадастровым номером 47:05:0104006:644) заявителем по которому выступает общество с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик Ленинградской области 1» в индивидуальном порядке.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг, представленной регулируемой организацией, за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ГУП «Леноблводоканал» объектов капитального строительства по заявке ООО «Специализированный застройщик Ленинградской области 1»:

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Стоимость по предложению ГУП "Леноблводоканал"			Стоимость по расчету ЛенРТК*			Результат (+;-), общий размер корректировки*		
			ХВС	ВО (х/б)	ВО (п/к)	ХВС	ВО (х/б)	ВО (п/к)	ХВС	ВО (х/б)	ВО (п/к)
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Расходы, на общехозяйственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Расходы на строительство сетей инженерно-технического обеспечения и сооружений на них	тыс. руб.	7 685,64	24 456,58	16 811,82	7 685,64	15 810,17	0,00	0,00	-8 646,41	-16 811,82
3		%	20								
3.1.	Налог на прибыль	тыс. руб.	1 921,41	6 114,15	4 202,95	1 921,41	3 952,54	0,00	0,00	-2 161,60	-4 202,95

Итого	тыс. руб.	9 607,05	30 570,73	21 014,77	9 607,05	19 762,71	0,00	0,00	-10 808,01	-21 014,77
-------	-----------	----------	-----------	-----------	----------	-----------	------	------	------------	------------

* Плата указана без учета налога на добавленную стоимость

Абрамчик С.В. ходатайствовал о переносе рассмотрения вопроса об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ГУП «Леноблводоканал» объектов капитального строительства по заявке ООО ««Специализированный застройщик Ленинградской области 1» на очередное заседание правления ЛенРТК в связи с необходимостью предоставления дополнительных обосновывающих документов и материалов.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Перенести рассмотрение вопроса об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» (ИНН 4703144282) объектов капитального строительства «Многokвартирные жилые дома», расположенных по адресу: Ленинградская область, Подпорожский муниципальный район, муниципальное образование «Подпорожское городское поселение», город Подпорожье, проспект Кирова, дом № 25 (земельный участок с кадастровым номером 47:05:0104006:644) заявителем по которому выступает общество с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик Ленинградской области 1» в индивидуальном порядке на очередное заседание правления ЛенРТК в связи с необходимостью получения дополнительных обосновывающих документов и их анализа.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №68 повестки об установлении регулируемых тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в границах Бокситогорского муниципального района Ленинградской области

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Людыно Ольга Сергеевна – начальник сектора регулирования цен на лекарственные препараты отдела регулирования социально значимых товаров департамента регулирования тарифов социально значимых товаров ЛенРТК;

Администрация Бокситогорского муниципального района Ленинградской области письмом от 07.12.2020 №Исх-5750/2020 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7818/2020), а также администрация муниципального образования «Город Пикалево» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области письмом от 04.12.2020 №ИСХ-109/2020 (вх. ЛенРТК от 04.12.2020 №КТ-1-7816/2020) просили провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей администраций.

СЛУШАЛИ:

Людыно О.С., которая сообщила, что администрацией Бокситогорского района Ленинградской области, как организатора перевозок, представлено письмо от 01.10.2020 № Исх-5005/2020 (вх. ЛенРТК от 01.10.2020 № КТ-1-5953/2020) об установлении регулируемых тарифов на уровне 2020 года, администрацией МО «Город Пикалево» представлено письмо от 26.11.2020 № Исх-105/2020 (вх. ЛенРТК от 27.11.2020 №КТ-1-7557/2020) об установлении тарифов в размере 30 руб. за поездку с ростом 3,4%.

На территории Бокситогорского района Ленинградской области нормативно-правовыми актами утверждено 32 маршрута, перевозки по которым должны осуществляться по регулируемым тарифам.

Действующие тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом установлены постановлением администрации Бокситогорского муниципального района Ленинградской области от 25.09.2018 № 1161:

	Тариф на перевозки пассажиров	Тариф на перевозку багажа	Дата начала действия
Маршруты на территории Бокситогорского ГП и на маршрутах Бокситогорск-Бор, Бокситогорск - Ларьян	30 руб. за одну поездку	нет	01.10.2018
Пригородные маршруты Бокситогорского муниципального района	3,50 руб. за 1 км пробега	С 1 по 25км -8 руб./поездку С 26 по 50 км – 14 руб./поездку С 51 по 75км – 21 руб./поездку	01.10.2018
В границах МО «Город Пикалево»	29 руб. за одну поездку	нет	01.10.2018

ООО «Пассажиравтотранс» представлены объемные показатели по пригородным маршрутам и городским маршрутам Бокситогорского района. Обследования пассажиропотока администрацией Бокситогорского района не проводилось, в связи с чем пассажиропоток и пассажирооборот определены нормативным путем в соответствии с:

- реестрами маршрутов регулярных перевозок на территории Бокситогорского городского поселения, Бокситогорского муниципального района, утвержденными постановлениями администрации Бокситогорского муниципального района от 18.07.2016 № 858, от 05.07.2016 № 805;
- маршрутными заданиями, утвержденными муниципальным контрактом.

ООО «ИВЦ» (7 маршрутов в границах города Пикалево) данные не представлены, натуральные показатели определены нормативным путем в соответствии с:

- реестром маршрутов регулярных перевозок на территории города Пикалево, утвержденным постановлением администрации МО «Город Пикалево» Бокситогорского района ЛО от 27.02.2020 № 96;
- маршрутными заданиями, утвержденными муниципальным контрактом.

Объемные показатели по маршрутам Бокситогорского городского поселения (за исключением маршрутов в границах города Пикалево)

Показатели	Ед. изм.	2021 Городские маршруты		Примечание
		По данным предприятия	Принято ЛенРТК	
Пробег	Тыс. км	139	139	Соответствует установленной протяженности маршрутов и количеству рейсов
Количество рейсов в год	Шт.	18476	18476	Количество рейсов по каждому маршруту соответствует маршрутным заданиям
Пассажиропоток	Тыс. чел.	290,2	443,53	Определено ЛенРТК, исходя из установленного количества рейсов, вместимости автобуса (средней категории – 50 чел., большой -104 чел.) коэффициент населенности по маршрутам составит 0,46

Объемные показатели по маршрутам Бокситогорского района

Показатели	Ед. изм.	2021 Пригородные маршруты		Примечание
		По данным предприятия	Принято ЛенРТК	
Пробег	Тыс. км	540,12	540,12	Соответствует установленной протяженности маршрутов и количеству рейсов
Количество рейсов в год	Шт.	16743	16743	Количество рейсов по каждому маршруту соответствует маршрутным заданиям
Пассажиропоток	Тыс. чел.	245,2	613,76	Определено ЛенРТК, исходя из установленного количества рейсов, вместимости автобуса (малой категории – 22 чел., средней – 44-50 чел.) коэффициент населенности по маршрутам составит 0,78
Пассажирооборот	Тыс. пасс-км	4404,22	11047,73	Исходя из заявленного пассажирооборота, средняя дальности поездки одного пассажира 18 км, что соответствует данным по перевозкам льготных категорий граждан по Бокситогорскому району за 2019 год

Объемные показатели по маршрутам в границах города Пикалево

Показатели	Ед. изм.	Городские маршруты	Примечание

Пробег	Тыс.км	87,71	Определено, исходя из установленной протяженности маршрутов и количества рейсов
Количество рейсов в год	Шт.	6656	Определено исходя из установленного количества рейсов по каждому маршруту в маршрутных заданиях
Пассажиропоток	Тыс.чел.	268,42	Исходя из установленного количества рейсов, вместимости автобуса (средней категории – 52 чел., большой -104 чел.) и коэффициент населенности по маршрутам (0,6)

Экономический анализ основных статей затрат проведен в соответствии с Порядком определения и установления регулируемых тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным, смежным межрегиональным и межмуниципальным маршрутам Ленинградской области, утвержденным приказом ЛенРТК от 03.04.2017 № 46-п.

Расчет тарифа на перевозки по маршрутам в границах МО «Бокситогорское городское поселение» (городские маршруты) и маршрутам № 5 (Бокситогорск-Бор), № 7 (Бокситогорск – Ларьян) проведен методом экономически обоснованных затрат на основании документов, представленных ООО «Пассажиравтотранс»:

Показатели	Ед. изм.	2021 по данным предпр-я	2021 по данным ЛенРТК	Отклонение	Примечание
Расходы Всего, в т.ч.:	тыс. руб.	16392,98	11824,01	-4568,97	
Прямые расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	12183,41	7614,44	-4568,97	
Заработная плата	тыс. руб.	1713,69	1713,69	0,00	Принято на уровне, заявленном предприятием. З/пл водителей 27896 руб./мес, кондуктора 14372руб./мес, что не выше средней по Лен.обл
Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	527,82	527,82	0,00	30,8% (0,8 - страховые взносы от несчастных случаев)
Топливо и смазочные материалы	тыс. руб.	1508,87	1508,87	0,00	Принято на уровне, заявленном предприятием. Стоимость дизельного топлива за 2020г. учтена в размере 46,09 руб./л, что ниже средней по Лен.обл., на 2021г - 48,39 руб./л с ростом 5%, что ниже ИЦП нефть на 2021г.
Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств	тыс. руб.	2429,14	2429,14	0,00	Принято на уровне, заявленном предприятием. Представлены договоры за 2019г., рост затрат 2%, что меньше ИЦП без ТЭК на 2020-2021г.г.
Восстановление износа и ремонт автомобильных шин	тыс. руб.	212,27	113,30	-98,97	В связи с отсутствием договоров и счетов, подтверждающих стоимость замены шин, ЛенРТК определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из средней стоимости шин за 2020г. 11208руб./шт) с учетом ИЦПбез ТЭК на 2021г. 103,3% и объема транспортной работы
Амортизацион-ные отчисления	тыс. руб.	324,78	324,78	0,00	Принято на уровне, заявленном предприятием. Затраты не выше нормативных
Лизинговые платежи	тыс. руб.	696,11		-696,11	Исключено в связи с тем, что договор лизинга не представлен
Прочие прямые расходы	тыс. руб.	4770,73	996,84	-3773,89	Исключен договор фрахтования транспортных средств на сумму 24449,4 тыс.руб., т.к. автобусы используются на междугородние перевозки и затраты должны относиться напрямую на вид перевозок
Накладные расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	4209,57	4209,57	0,00	
Общепроизводственные расходы	тыс. руб.	1962,67	1962,67	0,00	На уровне, заявленном предприятием. Затраты не выше нормативных
Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	2246,9	2246,90	0,00	На уровне, заявленном предприятием. Затраты не выше нормативных
Прибыль	тыс. руб.	1573,73	1480,37	-93,36	В расчете необходимой прибыли учтены расходы на налоги и на социальное развитие.
НВВ	тыс. руб.	17966,7	13304,37	-4662,33	
Пассажиропоток	Тыс. пасс	290,2	443,53		В связи с отсутствием подтверждения данных предприятия принят на уровне нормативного
Тариф	руб/ пасс	61,91	30,00		на уровне 2020г.

Расчет тарифа на перевозки по маршрутам в границах Бокситогорского муниципального района (пригородные маршруты) проведен методом экономически обоснованных затрат на основании документов, представленных ООО «Пассажиравтотранс»:

Показатели	Ед. изм.	2021 по данным предпр-я	2021 по данным ЛенРТК	Отклонение	Примечание
Расходы Всего, в т.ч.:	тыс. руб.	49484,94	36054,48	-13430,46	
Прямые расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	36762,17	23331,71	-13430,46	

Показатели	Ед. изм.	2021 по данным предпр-я	2021 по данным ЛенРТК	Отклонение	Примечание
Заработная плата	тыс. руб.	4350,89	4350,89	0,00	Принято на уровне, заявленном предприятием. З/пл водителей 27896 руб./мес, кондуктора 14372руб./мес, что не выше средней по Лен.обл
Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1340,07	1340,07	0,00	30,8% (0,8 - страховые взносы от несчастных случаев)
Топливо и смазочные материалы	тыс. руб.	5862,53	5862,53	0,00	Принято на уровне, заявленном предприятием. Стоимость дизельного топлива за 2020г. учтена в размере 46,09 руб./л, что ниже средней по Лен.обл., на 2021г - 48,39 руб./л с ростом 5%, что ниже ИЦП нефть на 2021г.
Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств	тыс. руб.	7341,69	7341,69	0,00	Принято на уровне, заявленном предприятием. Представлены договоры за 2019г., рост затрат 2%, что меньше ИЦП без ТЭК
Восстановление износа и ремонт автомобильных шин	тыс. руб.	641,54	442,16	-199,38	В связи с отсутствием договоров и счетов, подтверждающих стоимость замены шин, ЛенРТК определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из средней стоимости шин за 2020г. 11208руб./шт) с учетом ИЦПбез ТЭК на 2021г. 103,3% и объема транспортной работы
Амортизационные отчисления	тыс. руб.	981,58	981,58	0,00	На уровне, заявленном предприятием. Затраты не выше нормативных
Лизинговые платежи	тыс. руб.	2103,89		-2103,89	Исключено в связи с тем, что договор лизинга не представлен
Прочие прямые расходы	тыс. руб.	14139,98	3012,78	-11127,20	Исключен договор фрахтования транспортных средств на сумму 24449,4 тыс.руб., т.к. автобусы используются на междугородних перевозках и затраты должны относиться напрямую на вид перевозок
Накладные расходы, в т. ч.:	тыс. руб.	12722,77	12722,77	0,00	
Общепроизводственные расходы	тыс. руб.	5931,86	5931,86	0,00	На уровне, заявленном предприятием. Затраты не выше нормативных
Общехозяйственные расходы	тыс. руб.	6790,91	6790,91	0,00	На уровне, заявленном предприятием. Затраты не выше нормативных
Прибыль	тыс. руб.	4750,55	2589,82	-2160,73	В расчете необходимой прибыли учтены расходы на налоги и на социальное развитие.
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	54235,49	38644,30	-15591,19	
Пассажирооборот	Пасс-км	4404,22	11047,73		В связи с отсутствием подтверждения данных предприятия принят на уровне нормативного
Тариф	руб/пасс-км	12,31	3,50		На уровне 2020г.

Расчет тарифов по маршрутам в границах города Пикалево осуществлен нормативным путем в соответствии с Методикой, утвержденной распоряжением Минтранса от 18.04.2013 № НА-37-р:

Показатели	Ед. изм.	по данным ЛенРТК	Примечание
Расходы Всего, в т.ч.:	тыс. руб.	7426,92	
Прямые расходы, в т. ч.:	тыс. руб.	7426,92	
Заработная плата	тыс. руб.	1846,82	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из средней з/пл по Лен. Обл для сухопутного транспорта 42176 руб./мес. С учетом ИПЦ на 2021г и количества часов работы на маршрутах
Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	568,82	30,8% (0,8 - страховые взносы от несчастных случаев)
Топливо и смазочные материалы	тыс. руб.	1360,91	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из средней стоимости дизельного топлива за 2020г. 48,24 руб./л, ИЦПнефть на 2021г. 109,7% и объема транспортной работы. Расходы на смазочные материалы определены в размере 7,5% от расходов на топливо
Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств	тыс. руб.	597,93	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из средней з/пл по Лен. обл для сухопутного транспорта 42176 руб./мес. С учетом ИЦП без ТЭК на 2021г
Восстановление износа и ремонт автомобильных шин	тыс. руб.	72,35	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из средней стоимости шин за 2020г. 11208руб./шт с учетом ИЦПбез ТЭК на 2021г. 103,3% и объема транспортной работы
Амортизационные отчисления	тыс. руб.	1497,32	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из средней стоимости автобуса большого класса 8544 тыс.руб., среднего - 3200 тыс.руб. и времени эксплуатации 7 лет
Прочие прямые расходы	тыс. руб.	1482,77	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из норм на прочие расходы 73% от суммы затрат по статьям: стоимость топлива, ГСМ, тех.обслуживания, восстановление и ремонт автомобильных шин
Прибыль	тыс. руб.	712,98	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р - 9,6%
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	8139,91	
Пассажиропоток	тыс. пасс	268,42	

Показатели	Ед. изм.	по данным ЛенРТК	Примечание
Тариф	руб/пасс	30	Тариф с ростом 3,4% относительно 2020г

Анализ уровня тарифов на перевозки пассажиров в границах районов Ленинградской области показал, что уровень определенных тарифов в границах Бокситогорского района соответствует уровню действующих в районах Ленинградской области.

Постановлением администрации Бокситогорского муниципального района Ленинградской области от 25.09.2018 № 1161 установлен тариф на перевозку багажа только на пригородных маршрутах Бокситогорского района в размере: с 1 по 25км - 8 руб. /поездку, с 26 по 50 км – 14 руб./поездку, с 51 по 75км – 21 руб./поездку.

Расчет тарифа на перевозку багажа организациями-перевозчиками не представлен.

В большинстве районов Ленинградской области на муниципальных маршрутах, на межмуниципальных маршрутах действуют тарифы на перевозку багажа, размер которых приравнен к размеру тарифа на перевозку пассажиров в черте городского поселения. Таким образом, учитывая сложившийся уровень тарифа на перевозку пассажиров в черте МО «Бокситогорское городское поселение» - 30 рублей за поездку, в черте МО «Город Пикалево» - 30 рублей за поездку, целесообразно распространить данный уровень тарифов на перевозку багажа.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в границах Бокситогорского муниципального района Ленинградской области:

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф
1	2	3	4
1.	Перевозка пассажиров по маршрутам в границах муниципального образования «Бокситогорский муниципальный район Ленинградской области» (за исключением участков, расположенных в пределах границ Бокситогорского городского поселения, города Пикалево, маршрутов № 5 (Бокситогорск-Бор), № 7 (Бокситогорск – Ларьян))	рублей за один километр	3,50
2.	Перевозка пассажиров по маршрутам в границах муниципального образования «Бокситогорское городское поселение Бокситогорского муниципального района Ленинградской области», муниципального образования «Город Пикалево» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области»	рублей за поездку (вне зависимости от дальности поездки)	30,00
3.	Перевозка пассажиров по маршрутам № 5 (Бокситогорск-Бор), № 7 (Бокситогорск – Ларьян)	рублей за поездку (вне зависимости от дальности поездки)	30,00
4.	Перевозка одного места багажа	рублей за поездку (вне зависимости от дальности поездки)	30,00

Примечание:

1. Стоимость проезда по маршрутам в границах Бокситогорского района определяется перевозчиком самостоятельно исходя из покилометрового расчета за тарифный участок при условии, что предельная стоимость проезда по всему маршруту не должна превышать стоимости, определенной как произведение общей протяженности маршрута и предельного максимального тарифа за один километр пробега, установленного пунктом 1.

Количество тарифных участков на маршрутах определяется путем деления длины маршрута на среднюю длину одного участка, которая составляет 3,33 километра.

2. Стоимость проезда на маршрутах в границах муниципального образования «Город Пикалево» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области», участках маршрутов, расположенных в пределах границ Бокситогорского городского поселения, определяется по тарифу, установленному пунктом 2.

3. Если количество тарифных участков выражается не целым числом, то расстояние менее половины тарифного участка не учитывается, а равное половине и более половины тарифного участка принимается за полный участок.

4. В случае, если фактическая стоимость проезда пассажира по части маршрута (кроме маршрутов в границах города Пикалево) составляет менее 30 рублей, перевозчик вправе взимать плату за проезд пассажира в пределах тарифа, установленного на проезд в пределах границ Бокситогорского городского поселения (30 руб./за поездку).

5. Стоимость перевозки багажа определяется по тарифу, установленному пунктом 4.

Условия перевозки багажа и провоза ручной клади определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Округление стоимости проезда пассажиров производится до полного рубля: менее 50 копеек - отбрасывается, 50 копеек и более - округляется до полного рубля.

7. Информацию о фактической стоимости проезда перевозчик направляет в комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области в течение 10 рабочих дней с даты принятия решения об изменении стоимости проезда.

Администрация Бокситогорского муниципального района Ленинградской области письмом от 07.12.2020 №Исх-5750/2020 (вх. ЛенРТК от 07.12.2020 №КТ-1-7818/2020), а также администрация муниципального образования «Город Пикалево» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области письмом от 04.12.2020 №ИСХ-109/2020 (вх. ЛенРТК от 04.12.2020 №КТ-1-7816/2020) сообщили о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в границах Бокситогорского муниципального района Ленинградской области.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №69 повестки об установлении регулируемых тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в границах муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Людыно Ольга Сергеевна – начальник сектора регулирования цен на лекарственные препараты отдела регулирования социально значимых товаров департамента регулирования тарифов социально значимых товаров ЛенРТК;

Администрация Сосновоборского городского округа Ленинградской области письмом от 02.12.2020 №01-29-16069/20-0-1 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7764/2020) просила провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей администрации.

СЛУШАЛИ:

Людыно О.С., которая сообщила, что администрацией МО «Сосновоборский городской округ Ленинградской области», как организатором перевозок, представлено письмо от 25.08.2020 № 01-13-10825/20-0-1 (вх. № КТ-1-5153/2020 от 26.08.2020) о необходимости установления регулируемых тарифов на перевозки по муниципальным маршрутам регулярных перевозок.

На территории Сосновоборского городского округа постановлением администрации МО «Сосновоборский городской округ Ленинградской области» от 28.12.2015 № 3294 «Об утверждении реестра муниципальных маршрутов регулярных перевозок в границах муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области» (в ред. постановлений администрации Сосновоборского городского округа от 09.01.2019 № 12, от 03.10.2019 № 2084) утверждено 11 маршрутов, перевозки по которым осуществляются по регулируемому тарифу.

Действующие тарифы на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом установлены постановлением администрации МО «Сосновоборский городской округ Ленинградской области» от 20.02.2017 № 2900 в размере:

	Тариф на перевозки пассажиров	Тариф на перевозку багажа	Дата начала действия
Маршруты городского сообщения, участки пригородных маршрутов в пределах городской транспортной черты	28 руб. за одну поездку	от 1 до 25 км – 26 руб. за поездку;	01.01.2018
Маршруты пригородного сообщения	10,00 руб. за 1 тарифный участок (3 руб./км)	от 26 до 50 км – 34 руб. за поездку; свыше 50км – 42 руб. за поездку	01.01.2018

Учитывая, что организация – перевозчик не представила в ЛенРТК объемные (натуральные) показатели, они определены исходя из данных по маршрутам, в соответствии с:

- реестром муниципальных маршрутов регулярных перевозок в границах муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области, утвержденным постановлением администрации Сосновоборского городского округа от 28.12.2015 № 3294;
- маршрутными заданиями (параметрами маршрутов).

Показатели	Ед. изм.	2021	Примечание
Пробег	Тыс.км	633,46	Определено, исходя из установленной протяженности маршрутов и количества рейсов
Количество рейсов в год	Шт.	60795	Количество рейсов по каждому маршруту установлено в маршрутных заданиях
Время работы на маршрутах в год	Час.	34677	Определено, исходя из установленного количества рейсов и продолжительности выполнения каждого рейса
Пассажиропоток	Тыс.чел.	2331,55	Определено, исходя из установленного количества рейсов, вместимости автобуса (малого класса - 40 чел., среднего класса - 60 чел., большого класса - 90 чел., особо большого класса - 110 чел.) и коэффициента населенности (0,5)

Экономический анализ основных статей затрат проведен в соответствии с Порядком определения и установления регулируемых тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным, смежным межрегиональным и межмуниципальным маршрутам Ленинградской области, утвержденным приказом ЛенРТК от 03.04.2017 № 46-п.

Расчет тарифа на перевозки по маршрутам проведен нормативным путем:

Показатели	Единица измерения	2021 по данным ЛенРТК	Примечание
Прямые расходы, в том числе:	тыс. руб.	62 000,87	
Зарботная плата	тыс. руб.	16 492,88	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из средней з/пл по Лен. обл для сухопутного транспорта 42176 руб./мес. С учетом ИЦП на 2021г и количества часов работы на маршрутах
Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	5 079,81	30,8% (0,8%- размер страховых взносов на страхование от несчастных случаев)
Топливо и смазочные материалы	тыс. руб.	13 904,31	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из средней стоимости дизельного топлива за 2020г. 48,24 руб./л, ИЦПнефт на 2021г. 109,7% и объема транспортной работы. Расходы на смазочные материалы определены в размере 7,5% от расходов на топливо
Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств	тыс. руб.	4 610,04	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из средней з/пл по Лен. обл для сухопутного транспорта 42176 руб./мес. С учетом ИЦП без ТЭК на 2021г и действующих норм расхода материалов и запасных частей на техническое обслуживание и эксплуатационный ремонт
Восстановление износа и ремонт автомобильных шин	тыс. руб.	522,56	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из стоимости шин за 2020г. 11208руб./шт с учетом ИЦПбез ТЭК на 2021г. 103,3% и объема транспортной работы
Амортизационные отчисления	тыс. руб.	11 301,71	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из средней стоимости автобуса большого класса 6 600 тыс.руб., средней стоимости автобуса среднего класса 3 200 тыс.руб. и времени эксплуатации 7 лет
Прочие прямые расходы	тыс. руб.	10 089,56	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р, исходя из норм на прочие расходы 53% от суммы затрат по статьям: стоимость топлива, ГСМ, тех.обслуживания, восстановление и ремонт автомобильных шин
Прибыль	тыс. руб.	5 952,08	Определено нормативным путем в соответствии с расп-ем Минтранса РФ от 18.04.2013 № НА-37-р - 9,6%
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	67 952,95	
Количество перевезенных пассажиров	тыс. чел. в год	2 331,55	
Тариф	руб/пасс	29	Рост к действующему в 2020 г. тарифу 3,6%

Анализ уровня тарифов на перевозки пассажиров в границах районов Ленинградской области показал, что уровень сложившихся тарифов на перевозки пассажиров в границах МО «Сосновоборский городской округ Ленинградской области» не выше действующих в районах Ленинградской области.

Постановлением администрации муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области от 20.02.2017 № 2900 с 01.01.2018 тариф на перевозку багажа в границах МО «Сосновоборский ГО ЛО» был установлен в зависимости от расстояния: от 1 до 25 км включительно -26 рублей, от 26 до 50 км включительно - 34 рубля, свыше 50 км -42 рубля.

Расчет тарифа на перевозку багажа организацией-перевозчиком не представлен.

В большинстве районов Ленинградской области на муниципальных маршрутах, на межмуниципальных маршрутах действуют тарифы на перевозку багажа, размер которых приравнен к размеру тарифа на перевозку пассажиров в черте городского поселения. Таким образом, учитывая сложившийся уровень тарифа на перевозку пассажиров на маршрутах в границах МО

«Сосновоборский городской округ Ленинградской области» - 29 рублей за поездку, целесообразно распространить данный уровень тарифа на перевозку багажа.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в границах муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области:

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Предельный максимальный тариф
1	2	3	4
1.	Перевозка пассажиров по маршрутам в границах муниципального образования Сосновоборский городской округ	рублей за поездку (вне зависимости от дальности поездки)	29,00
2.	Перевозка одного места багажа	рублей за поездку (вне зависимости от дальности поездки)	29,00

Примечание:

3. Стоимость проезда по маршрутам в границах муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области определяется по тарифу, установленному пунктом 1 приложения к приказу.

2. Стоимость перевозки багажа определяется по тарифу, установленному пунктом 2.

Условия перевозки багажа и провоза ручной клади определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Информацию о фактической стоимости проезда перевозчик направляет в комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области в течение 10 рабочих дней с даты принятия решения об изменении стоимости проезда.

Администрация Сосновоборского городского округа Ленинградской области» письмом от 02.12.2020 №01-29-16069/20-0-1 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 №КТ-1-7764/2020) сообщила о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в границах муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области.

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу №70 повестки о внесении изменений в распоряжение комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 ноября 2020 года № 89-р «Об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газопользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «Терминал «Янино» (объект присоединения – котельная производственного здания) по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельного участка комплекса по производству лакокрасочных материалов, по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, МО «Заневское городское поселение», городской поселок «Янино-1» (промбаза «Янино») (кад. № 47:07:1039001:8968)»

СЛУШАЛИ:

Ермолаева С.Н., который сообщил, что внесение изменений в распоряжение ЛенРТК от 25 ноября 2019 года № 89-р обусловлено технической ошибкой, допущенной в написании итоговой суммы расходов на подключение, а именно в распоряжении указано, что расходы на подключение составляют «897 769,58 руб. (с учетом НДС)», при том, что согласно выполненным ЛенРТК расчетам, данный размер расходов не включает налог на добавленную стоимость.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Внести в распоряжение комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 ноября 2019 года № 89-р «Об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газопользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «Терминал «Янино» (объект присоединения – котельная производственного здания) по индивидуальному

проекту: «Наружный газопровод до границ земельного участка комплекса по производству лакокрасочных материалов, по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, МО «Заневское городское поселение», городской поселок «Янино-1» (промбаза «Янино») (кад. № 47:07:1039001:8968)», следующие изменения:

1.1. пункт 1 распоряжения изложить в следующей редакции:

«1. Установить плату за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «Терминал «Янино» (объект присоединения – котельная производственного здания) по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельного участка комплекса по производству лакокрасочных материалов, по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, МО «Заневское городское поселение», городской поселок «Янино-1» (промбаза «Янино») (кад. № 47:07:1039001:8968)», с максимальным расходом газа 654,2 м³/час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,55 МПа, в размере 897 769,58 руб. (без учета НДС) согласно приложению к настоящему распоряжению.»

ГОЛОСОВАЛИ: за – 5 человек, против – 0, воздержались – 0.


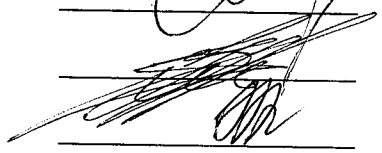

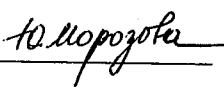

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

Председательствующий:

Члены правления:

Секретарь правления:

	Свиридова Т.Л.
	Ермолаев С.Н.
	Кремнева Н.Н.
	Морозова Ю.А.
	Павлович Т.П.