

ПРОТОКОЛ
заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области

10 февраля 2021 года

№ 4

г. Санкт-Петербург

Председатель правления: Андреев Евгений Львович

Секретарь правления: Павлович Татьяна Петровна

Присутствуют члены правления: Степанова Светлана Николаевна, Ермолаев Сергей Николаевич, Чашихина Светлана Георгиевна, Морозова Юлия Александровна.

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

Письмом №б/н от 10.02.2021 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 №КТ-1-775/2021) представителем ассоциации НП «Совет рынка» Костылевым С.В. представлена позиция по вопросам №13, 14 повестки.

Присутствуют 5 членов правления (более половины), 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) представитель УФАС Ленинградской области и представители организаций принимают участие в заседании правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (далее – ЛенРТК) в режиме видеоконференцсвязи.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Водоканал Кировского района» на 2021 год
2. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия «Водоканал Кировского района» на 2021 год
3. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Водоканал Кировского района», оказываемые населению, на 2021 год
4. Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей города Сланцы муниципального образования «Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области на 2021 год
5. Об установлении тарифов на водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей города Сланцы муниципального образования «Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области на 2021 год
6. Об установлении тарифов на услуги в сфере водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению города Сланцы муниципального образования «Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области, на 2021 год
7. Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «СЛАНЦЫ» на 2021 год
8. Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «СЛАНЦЫ» на 2021 год

9. Об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке Иванова Ю.А. (объекты присоединения – здание санатория и жилая застройка) по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельных участков, расположенных по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, д. Васкелово, Западная набережная, уч. 1-А (кад. №47:07:0201036:41), Ленинградская область, Всеволожский район, пос. ЦНИИЛ, уч.1 (кад. №47:07:02-68-001:0039), Ленинградская область, Всеволожский район, станция Васкелово (кад. №47:07:0268001:450), Ленинградская область, Всеволожский район, д. Васкелово, Западная набережная, уч. 5 (кад. №47:07:0201036:0033)»

10. Об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке индивидуального предпринимателя Шмелева Д.А. (объекты присоединения – 70 домов СНТ «Дорожник», 79 домов СНТ «Полимер», 140 домов СНТ «Солярис») по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельного участка, расположенного по адресу: Всеволожский район, массив «Карьер Мяглово» (кад. № 47:07:1053001:113, № 47:07:10-34-001:0002, № 47:07:10-35-005:0001), Ленинградская область»

11. Об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «ПетроРемМаш» по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод от места подключения до объекта, расположенного по адресу: Ленинградская область, Тосненский район, г.п. Форносово, ул. Промышленная, д. 5 (47:26:0109007:13)»

12. Об определении стоимости услуг, предоставляемых согласно гарантированному перечню услуг по погребению, на территории Ленинградской области

13. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 декабря 2020 года № 669-п «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формул для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2021 год»

14. Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям публичного акционерного общества «Россети Ленэнерго» энергопринимающих устройств общества с ограниченной ответственностью «Балтийский Химический комплекс» (объект присоединения – ПС 110 кВ ГПП-3 БХК с двумя новыми ВЛ 110 кВ), расположенных по адресу: Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, кадастровый номер земельного участка 47:20:0000000:15163

15. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения акционерного общества «Газпром теплоэнерго» (филиал в Ленинградской области) 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 2021 год

16. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения открытого акционерного общества «Тепловые сети» объектов капитального строительства заявителей при наличии технической возможности, в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Тосненское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области на 2021 год

17. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения акционерного общества «Выборгтеплоэнерго» объекта капитального строительства «Водопроводные здания и сооружения (комплекс зданий и сооружений)», расположенного по адресу: Ленинградская область, г. Выборг, ул. Водная, д. 2 заявителем по которому является государственное унитарное предприятие «Водоканал Ленинградской области» в индивидуальном порядке

По вопросу № 1 повестки дня об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Водоканал Кировского района» на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

МУП «Водоканал Кировского района» письмом от 09.02.2021 №128 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 №КТ-1-770/2021) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что МУП «Водоканал Кировского района» обратилось в ЛенРТК с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2021 год от 08.12.2020 № 1682 (вх. ЛенРТК от 11.12.2020 № КТ-1-8019/2020), письмом от 29.12.2020 № 1755 (вх. ЛенРТК от 30.12.2020 № КТ-1-8663/2020) представлены 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.

Направленные МУП «Водоканал Кировского района» проекты производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения 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 производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, представленных МУП «Водоканал Кировского района».

Организация начала свою деятельность с 01.01.2021 по оказанию услуг потребителям Кировского муниципального района Ленинградской области, в связи с чем определение объема отпуска воды абонентам и объема принятых от абонентов сточных вод 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 не представляется возможным.

Определены основные натуральные показатели МУП «Водоканал Кировского района» на 2021 год:

Питьевая вода

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План Организации	Принято ЛенРТК	Отклонение	Причины корректировки
1.	Поднято воды из поверхностных источников	т.м ³	42,29	49,08	+6,79	Объемы приняты на уровне 2018 года, так как Организация меняет технологический цикл
1.1	из подземных водоисточников	т.м ³	42,29	49,08	+6,79	
1.2	Собственные нужды	т.м ³	0,06	0,06	-	

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План Организации	Принято ЛенРТК	Отклонение	Причины корректировки
2.	Получено со стороны	тыс.м ³	7967,64	6604,40	-1363,24	Объемы скорректированы с учетом потерь воды и товарных объемов воды
3.	Подано воды в водопроводную сеть	тыс.м ³	8009,88	6653,54	-1356,34	Откорректирован показатель с учетом потерь и объема воды, отпущенной потребителям.
4.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	3255,33	1753,01	-1502,32	В виду отсутствия документов по обоснованию потерь воды в сетях в соответствии с МУ по расчёту потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке Приказ от 17.10.2014 № 640/пр. ЛенРТК определил средний процент потерь по всем поселениям на основании, рассчитанного объема потерь по каждому поселению, с учетом процента потерь, предусмотренного в тарифе на 2018 год по каждому поселению
		%	40,64	26,35	-14,14	
5.	Отпущено воды потребителям, всего	тыс.м ³	4754,54	4900,52	+145,98	Показатель увеличен с учетом корректировки объема товарной воды
	в том числе:					
5.1.	на нужды собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	0,00	0,05	+0,05	В виду отсутствия документов по обоснованию объемов, ЛенРТК на 2020 года учел объемы предусмотренные в тарифе у МУП «Водоканал Кировского района» для потребителей Мгинского гп
5.2.	Товарная вода, всего	тыс.м ³	4754,54	4900,47	+145,93	Показатель увеличен с учетом корректировки объема воды, отпущенной по потребителям в поселениях
	в том числе:					
5.2.1	- Кировское городское поселение	тыс.м ³	2310,09	2310,09	-	-
5.2.2	- Мгинское городское поселение	тыс.м ³	471,98	507,56	+35,58	ЛенРТК принял объемы на основании сложившегося факта 2018 года у МУП «Водоканал Кировского района»
5.2.3	- Отрадненское городское поселение	тыс.м ³	1732,76	1843,14	+110,68	ЛенРТК принял объемы на основании сложившегося факта 2018 года у МУП «Водоканал Кировского района»
5.2.4	- Синявинское городское поселение	тыс.м ³	239,68	239,68	-	-
6.	Расход электроэнергии, всего	т.кВтч	439,92	345,38	-94,54	Показатель сокращен за счет корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды
6.1	расход электроэнергии на технологические нужды	т.кВтч	374,98	345,38	-29,60	Расход электроэнергии определен по объектам участвующий в технологической схеме Организации на 2021 год
6.1.1	удельный расход на 1 м ³	кВтч	0,05	0,05	-	Показатель скорректирован и принят в размере среднего удельного расхода, исходя из расчета по всем поселениям на основании, пропущенного объема воды по каждому поселению
6.2	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	т.кВтч	65,44	0,00	-64,44	Показатель не принят, в связи с отсутствием фактических данных за 2018 год (схема оказания услуг аналогична 2018 году)

Водоотведение

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План Организации	Корректировка ЛенРТК	Отклонение	Причины корректировки
1.	Прием сточных вод, всего:	тыс.м ³	3763,16	4004,60	+241,44	Объем скорректирован из за объемов товарных стоков и не учтенных притоков
	в том числе:					
1.1	от собственных подразделений	тыс.м ³	3,53	3,53	-	
1.2	товарные стоки, всего	тыс.м ³	3236,68	3493,17	+256,49	Показатель увеличен с учетом корректировки объема принятых стоков от потребителей в поселениях
	в том числе:					
1.2.1	- Кировское городское поселение	тыс.м ³	1650,05	1890,05	+240,00	Объем увеличен на основании заключенного договора между Организацией и ООО «Водоканал Птицефабрики Синявинская» на слив воды в канализационную сеть, после промывку резервуаров воды на 240,00 тыс.м ³
1.2.2	- Мгинское городское поселение	тыс.м ³	337,98	337,98	-	-
1.2.3	- Отрадненское городское поселение	тыс.м ³	1093,30	1093,30	-	-

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План Организации	Корректировка ЛенРТК	Отклонение	Причины корректировки
1.2.4	- Синявинское городское поселение	тыс.м ³	155,35	171,84	+16,49	Откорректированы с учётом передачи стоков АО «Птицефабрика «Северная» на 2021 год (приказ ЛенРТК от 18.12.2020 № 352-пп)
1.2.6	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	522,95	507,90	-15,05	Объёмы приняты с учётом товарных стоков, переданных на очистку и транспортировку
2.	Объём сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м ³	2135,06	2360,01	+224,95	Показатель скорректирован с учётом принятых, переданных на очистку объемов сточных вод
3.	Объём сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	534,38	550,87	+16,49	Показатель принят с учетом объемов переданных стоков, утвержденных в производственной программе у АО «Птицефабрика «Северная» по производственному гп на 2021 год в соответствии с приказом от 18.12.2020 № 352-пп. Объёмы приняты в размере 171,84 тыс.м ³
4.	Объём сточных вод, переданных на транспортировку другим организациям	тыс.м ³	4997,35	5274,43	+277,08	В соответствии с представленным договором по транспортировке сточных вод от 05.12.2017 № 6/н с протоколом разногласий к договору от 22.12.2017 г., заключенного между МУП «Водоканал Кировского района» и АО «ЛОКС», а также с производственной программой АО «ЛОКС» объёмы приняты в размере 2326,20 тыс.м ³ . (приказ ЛенРТК от 18.12.2020 № 627-п)
5.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	т.кВтч	2812,00	396,81	-2415,19	Показатель сокращен за счет корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды
5.1	расход электроэнергии на технологические нужды	т.кВтч	2500,23	396,81	-2103,42	Расход электроэнергии определен с учётом удельного расхода и объема сточных вод, принятого ЛенРТК на 2019 год
5.1.1	удельный расход на 1 м ³	кВтч	0,66	0,10	-0,56	Показатель скорректирован и принят в размере среднего удельного расхода, исходя из расчета по всем поселениям на основании, принятых объемов сточных вод по каждому поселению
5.2	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	т.кВтч	311,77	0,00	-311,77	Показатель не принят, в связи с отсутствием фактических данных за 2018 год (схема оказания услуг аналогична 2018 году)

ПРЕДЛОЖИЛИ:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия «Водоканал Кировского района» на 2021 год с основными показателями:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2021 г.
			Для потребителей муниципальных образований : «Кировское городское поселение», «Мгинское городское поселение», «Отраденское городское поселение», «Синявинское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области
	Питьевая вода		
1.	Поднято воды, всего, в том числе:	тыс.м ³	49,08
1.1.	из поверхностных водоисточников	тыс.м ³	0,00
1.2	Из подземных источников	тыс.м ³	49,08
1.2.1	- Мгинское городское поселение	тыс.м ³	49,08
3.	Пропущено через водопроводные очистные сооружения	тыс.м ³	49,08
4.	Собственные нужды (технологические нужды)	тыс.м ³	0,06
5.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	6604,40
6.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	6653,54
7.	Потери воды в сетях	тыс.м ³	1753,01
8.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	4900,52
8.1.	На нужды собственных подразделений	тыс.м ³	0,05
8.2.	Товарной воды в том числе:	тыс.м ³	4900,47
8.2.1	- Кировское городское поселение	тыс.м ³	2310,09
8.2.2	- Мгинское городское поселение	тыс.м ³	507,56

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2021 г.
			Для потребителей муниципальных образований : «Кировское городское поселение», «Мгинское городское поселение», «Отраденское городское поселение», «Синявинское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области
8.2.3	- Отраденское городское поселение	тыс.м ³	1843,15
8.2.4	- Синявинское городское поселение	тыс.м ³	239,68
9.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	345,38
9.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	345,38
9.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,05
9.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	0,00

2. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения муниципального унитарного предприятия «Водоканал Кировского района» на 2021 год с основными показателями:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя 2021 г.
			Для потребителей муниципальных образований : «Кировское городское поселение», «Мгинское городское поселение», «Отраденское городское поселение», «Синявинское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области
	Водоотведение		
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	4004,60
1.1.	от собственных цехов	тыс.м ³	3,53
1.2.	товарные стоки, в том числе:	тыс.м ³	3493,17
1.2.1	- Кировское городское поселение	тыс.м ³	1890,05
1.2.2	- Мгинское городское поселение	тыс.м ³	337,98
1.2.3	- Отраденское городское поселение	тыс.м ³	1093,30
1.2.4	- Синявинское городское поселение	тыс.м ³	171,84
1.3.	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	507,90
2.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м ³	2360,01
3.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	550,87
4.	Объем сточных вод, переданных на транспортировку другим организациям	тыс.м ³	5274,43
5.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	396,81
5.1.	на технологические нужды	тыс.кВт.ч	396,81
5.1.1.	удельный расход	кВт.ч/м ³	0,10
5.2.	на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	0,00

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 2 повестки дня об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия «Водоканал Кировского района» на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

МУП «Водоканал Кировского района» письмом от 09.02.2021 №128 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 №КТ-1-770/2021) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что МУП «Водоканал Кировского района» обратилось в ЛенРТК с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2021 год от 08.12.2020 № 1682 (вх. ЛенРТК от 11.12.2020 № КТ-1-8019/2020), письмом от 29.12.2020 № 1755 (вх. ЛенРТК от 30.12.2020 № КТ-1-8663/2020) представлены дополнительные 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 принятых сточных вод, оказываемых услуг.

Объем подачи воды, объем принимаемых сточных вод приняты на основании производственных программ предприятия в сфере водоснабжения и водоотведения.

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	Ед. изм.	План Организации	Принято ЛенРТК	Отклонение	Причины отклонения (обоснования)
1. Расходы на сырье и материалы						
1.1	Водоотведение	тыс. руб.	3190,70	0,00	-3190,70	Расходы реагенты не приняты ввиду отсутствия обосновывающих материалов (основание п. 17 (о), п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, т.к. организация не предоставила обоснование финансовых потребностей, необходимых для их реализации)
2. Расходы на энергетические ресурсы						
2.1	Питьевая вода (МО: Кировское, Мгинское, Отраденское, Сиявинское, далее - 4 Поселения)	тыс. руб.	3272,77	3321,89	+49,12	Организация предоставила копии договоров энергоснабжения: от 01.04.2018 №47180000309481 с АО «Петербургская сбытовая компания», договор от 29.12.2017 № 95372 с ООО «РКС – Энерго», ООО «Русьэнергосбыт», копии счетов-фактур, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию за декабрь 2020 года. Затраты определены исходя из объемов электрической энергии на технологические и общехозяйственные нужды, утвержденных ЛенРТК в производственных программах соответствующей услуги, и тарифа, определенного в результате анализа предоставленных Организацией счетов-фактур и увеличенного с 01.07.2020 на индекс-дефлятор 103,0
2.2	Водоотведение (МО: Кировское, Мгинское, Отраденское, Сиявинское,)	тыс. руб.	25 936,21	3241,22	-22 694,99	
3. Расходы на оплату труда основного производственного персонала						
3.1	Питьевая вода (4 Поселения)	тыс. руб./чел.	24 614,91 47,50	8 122,90 24,00	-16 492,01	Количество производственного персонала ЛенРТК принято в количестве 24 человека по водоснабжению, 38,00 человек по водоотведению, так как организация меняет технологическую схему поставки ресурса. ЛенРТК принимает численность производственного персонала в 2018 году (аналогичная схема оказания услуг) Затраты по заработной плате определены по средней заработной платой за 2018 год сложившейся у Организации, с применением индексов-дефляторов, определенных в сценарных условиях.
3.2	Водоотведение (4 Поселения)	тыс. руб./чел.	39 117,27 88,50	12 782,12 38,00	-26 335,15	
4. Отчисления на социальное страхование производственного персонала						
4.1	Питьевая вода (4 Поселения)	тыс. руб.	7 458,32	2 461,24	-4 997,08	Отчисления на социальное страхование производственного персонала определены с учетом корректировки фонда оплаты труда данной категории персонала, в размере 30,3%
4.2	Водоотведение (4 Поселения)	тыс. руб.	11 852,54	3 872,98	-7 979,56	
5. Ремонтные расходы						
5.1	Питьевая вода (4 Поселения)	тыс. руб.	58 204,97	854,80	-57 350,17	Расходы на ремонтные работы не приняты ввиду отсутствия обосновывающих материалов (основание п. 26 Основ ценообразования и п. 17 (о), п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и
5.2	Водоотведение	тыс. руб.	77 365,71	472,00	-76 893,71	

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План Организации	Принято ЛенРТК	Отклонение	Причины отклонения (обоснования)
	(4 Поселения)					<p>водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также п. 6 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных Постановлением № 641). В связи с тем что, Организация оказывает услуги потребителям Кировского района, эксплуатирующих сети и имущество, ЛенРТК по водоснабжению включил ремонтные работы до 100 тыс.руб. по каждому поселению, по водоотведению затраты на ремонты превышают 100 тыс.руб., таким образом принято по 100 тыс.руб. расходов на поддержание объектов водоотведения задействованных в технологическом процессе в рабочем состоянии.</p> <p>В с п. 15 Основ ценообразования в последующем периоде регулирования затраты будут скорректированы.</p>
6. Цеховые расходы						
6.1	Питьевая вода (4 Поселения)	тыс. руб./чел.	6 238,62 5,79	2 038,86 5,05	-4 199,76	<p>1. Количество цехового персонала определено на основании фактических данных у Организации принято 13 человек.</p> <p>Затраты откорректированы ЛенРТК исходя из средней заработной платы, за 2018 год сложившейся у Организации, с применением индексов на 2019,2020 и 2021 годы</p> <p>2. Отчисления на социальное страхование производственного персонала определены с учетом корректировки фонда оплаты труда данной категории персонала.</p> <p>3. Исключены расходы, по которым согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности (в том числе исключены договора с ООО «Сервис- Авто» от 01.03.2019 б/н и б/д аренда транспортного средства, стоимость в месяц 240,79 тыс.руб., договор с ООО «Сервис- Авто» от 01.10.2018 № 01/10-18 на аренду во временное владение и пользование строительной специальной техникой, срок действия до 30.09.2019 г., ДС б/н от 29.11.2019 срок до 30.11.2020).</p> <p>Исключен Договор с ООО «Сервис- Авто» от 03.05.2018 № 03/05-18 на временное владение, пользование техникой, срок по ДС от 29.12.2019 до 29.11.2020), а так же исключены затраты: КАСКО, Технический осмотр, материалы, (п.30 Правил).</p> <p>4. Расходы не приняты на основании Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011 № 223-ФЗ (прочие расходы)</p> <p>5.Включены расходы на охрану труда цехового персонала, материалы</p>
6.2	Водоотведение (4 Поселения)	тыс. руб./чел.	9 914,23 9,21	3 208,34 7,95	-6 705,89	<p>Исключены расходы, по которым согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности, в нарушении п.17 Правил не представлены договора, ЛенРТК принял затраты на охрану труда производственного персонала и услуги связи, затраты учтены</p> <p>Исключены расходы, по которым согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности, в нарушении п.17 Правил не представлены договора, затраты приняты на охрану труда производственного персонала и на окружающую среду</p>
7. Прочие прямые расходы						
7.1	Питьевая вода (4 Поселения)	тыс. руб.	5 644,20	2 179,78	-3 464,42	<p>Исключены расходы, по которым согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности, в нарушении п.17 Правил не представлены договора, ЛенРТК принял затраты на охрану труда производственного персонала и услуги связи, затраты учтены</p>
7.2	Водоотведение (4 Поселения)	тыс. руб.	12 290,79	1 250,59	-11 040,20	<p>Исключены расходы, по которым согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности, в нарушении п.17 Правил не представлены договора, затраты приняты на охрану труда производственного персонала и на окружающую среду</p>
8. Оплата воды полученной со стороны, в том числе						
8.1	Покупка питьевой воды (Кировское гп,Отрадное гп,Мгинское гп,Синявинское гп)	тыс. руб.	406 092,63	164 210,66	- 241 881,97	<p>В связи с отсутствием тарифов на питьевую воду ООО «Водоканал Приладожского городского поселения» на 2021 год, ЛенРТК принял затраты по тарифам, ранее оказывающих услуги водоснабжения на 2018 год для МУП «Водоканал Кировского</p>

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План Организации	Принято ЛенРТК	Отклонение	Причины отклонения (обоснования)
						района» с учётом сценарных условий
9.	Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. руб.	74 762,81	28 296,61	-46 466,20	В связи с отсутствием тарифов на питьевую воду ООО «Водоканал Мгинского городского поселения» на 2021 год, ЛенРТК принял затраты в по тарифам, ранее оказывающих услуги водоснабжения на 2018 год с учётом сценарных условий с учетом объемов принятых ЛенРТК в производственной программе на 2021 год
10.	Оплата объемов сточных вод, переданных на транспортировку другим организациям	тыс. руб.	215 680,30	115 796,54	-99 883,76	Откорректирована статья исходя из транспортируемых сточных вод, принятых ЛенРТК на 2021 год и тарифа АО «ЛОКС» филиал Невский водопровод в соответствии с приказом от 18.12.2020 № 627-п, в размере 17.81 руб/м3
11. Общехозяйственные расходы (административные расходы)						
11.1	Отнесенные на товарную воду	тыс. руб./чел.	32 882,68 22,45	9 375,61 9,98	-23 507,07	1. Количество административного персонала скорректировано в количестве 18 человек, на основании фактических данных Организации за 2018 год 2. Затраты откорректированы ЛенРТК исходя из средней заработной платы, начисленной за 2020 года в Ленинградской области (информация Петростата от 23.03.2020 № СЧ-250/228, от 29.01.2021 № СЧ-250/162 за январь по ноябрь 2020) с учетом Сценарных условий размере 36973,73, руб., расходы распределены по видам услуг согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия; 2. Отчисления на социальное страхование административно – управленческого персонала определены с учетом корректировки фонда оплаты труда данной категории персонала; 3. Включены расходы на услуги по начислению и сбору платежей (р.27 Методических указаний) 4. Приняты затраты на Охрану труда, содержание здания управления, подписка, обслуживание орг. техники, командировочные. 3. Исключены все расходы согласно п.30 Правил, по которым не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности. 4. Исключен договор аренды нежилого фонда № 1/2018 от 09.01.18 (не представлен в ЛенРТК)
11.2	Отнесенные на товарные стоки	тыс. руб.	21 317,38 14,55	7 539,81 8,02	-13 777,57	
12. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов						
12.1	Питьевая вода	тыс. руб.	282,00	0,00	-282,00	Организация заявила о включении налога на прибыль, в виду отсутствия обоснования включения прибыли в НВВ ЛенРТК (п.46 Основ ценообразования) в соответствии с п.30 Правил исключил данные затраты.
12.2	Водоотведение (5 Поселений)	тыс. руб.	425,00	0,00	-425,00	
13. Сбытовые расходы						
13.1	Питьевая вода	тыс. руб.	1818,45	0,00	-1818,45	Расходы по сомнительным долгам не приняты в связи с отсутствием обосновывающих документов (пункт 30 Правил,
13.2	Водоотведение	тыс. руб.	1670,52	0,00	-1670,52	пункт 42 Основ ценообразования, пункт 52 Методических указаний).
14. Нормативная прибыль						
14.1	Питьевая вода	тыс. руб.	1410,00	0,00	-1410,00	Расходы исключены, т.к. Организация не предоставила обоснование величины прибыли, предусмотренной на 2021 год в соответствии с п. 46 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (отсутствие утвержденной инвестиционной программы, коллективного договора)
14.2	Водоотведение	тыс. руб.	2125,00	0,00	-2125,00	
15. Экономические обоснованные расходы, неучтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов на ее товары в прошлом периоде						
15.1	Питьевая вода	тыс. руб.	36 589,12	2 842,74	-33 746,38	Исключены расходы, по которым согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности.
15.2	Питьевая вода (4 Поселений) арендная плата за 2019 год (в том числе арендная плата по технической воде)	тыс. руб.	297 038,92	0,00	-297 038,92	А так же с учетом рассмотренных разногласий в ФАС России от 04.06.2019 № СП/46661/19, № СП/46658/19) и решением Арбитражного суда города Москвы от 29.11.2019 № А40-166829/19-154-1439. Экономическая обоснованность арендной платы не подтверждена.
15.3	Водоотведение (транспортировка с АО «ЛОКС»)	тыс. руб.	-	18399,95 (6133,32 в	+6 133,32	В НВВ на 2021 год ЛенРТК включил 2 (часть 6133,32 тыс.руб.), оставшаяся часть будет принята в последующие годы регулирования. (п.15 Основ

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План Организации	Принято ЛенРТК	Отклонение	Причины отклонения (обоснования)
				2021 году) (6133,32 в 2020 году)		ценообразования)
15.4	Оплата объемовсточных вод, переданных на транспортировку другим Организациям МО Кировск	тыс. руб.	18 941,19	0,00	-18 941,19	Исключены расходы, по которым согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности
15.5	Водоотведение (4 Поселений)	тыс. руб.	73123,50	22 440,01 (11220,00 в 2021 году) (11220,01 в 2020 году)	-50 683,49	В НВВ 2021 года включена оставшаяся часть по разногласиям в ФАС России от 04.06.2019 № СП/46661/19, № СП/46658/19)
15.6	Водоотведение (4 Поселений) арендная плата за 2019 год	тыс. руб.	185 910,62	0,00	-185 910,62	Исключены расходы, по которым согласно п.30 Правил, не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности. А так же с учетом рассмотренных разногласий в ФАС России от 04.06.2019 № СП/46661/19, № СП/46658/19) и решением Арбитражного суда города Москвы от 29.11.2019 № А40-166829/19-154-1439. Экономическая обоснованность арендной платы не подтверждена.

Величина необходимой валовой выручки по реализации производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2021 год (с учетом решений ФАС России) составит:

(тыс.руб.)

п/п	Наименование услуги	Предложение МУП «Водоканал Кировского района» на 2021 год, тыс. руб.	Предложение экспертов на 2021 год тыс. руб.	Отклонения : тыс. руб.
1.	Питьевая вода (4 Поселений)	881 547,60	195 406,61	-686 140,99
2.	Водоотведение (4 Поселений)	774 861,54	172 247,66	-602 613,88

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия «Водоканал Кировского района» на 2021 год:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м3 *
Для потребителей муниципальных образований: «Кировское городское поселение», «Мгинское городское поселение», «Отраденское городское поселение», «Синявинское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	со дня вступления в силу приказа по 30.06.2021	39,88
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	39,88
2.	Водоотведение	со дня вступления в силу приказа по 30.06.2021	49,31
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	49,31

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с подпунктом 15 пункта 2 статьи 146 Налогового Кодекса РФ

МУП «Водоканал Кировского района» письмом от 09.02.2021 №128 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 №КТ-1-770/2021) сообщило об ознакомлении с калькуляциями себестоимости услуг водоснабжения и водоотведения на 2021 год, предложенными ЛенРТК, замечаний не представлено.

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 3 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Водоканал Кировского района», оказываемые населению, на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

МУП «Водоканал Кировского района» письмом от 09.02.2021 №128 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 №КТ-1-770/2021) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что МУП «Водоканал Кировского района» обратилось в ЛенРТК с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2021 год от 08.12.2020 № 1682 (вх. ЛенРТК от 11.12.2020 № КТ-1-8019/2020), письмом от 29.12.2020 № 1755 (вх. ЛенРТК от 30.12.2020 № КТ-1-8663/2020) представлены дополнительные документы и материалы.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406, Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406, Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э, Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом ФСТ России от 16 июля 2014 года № 1154-э, рассчитаны тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Водоканал Кировского района», оказываемые населению, на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Водоканал Кировского района», оказываемые населению, на 2021 год:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³ *	
		со дня вступления в силу приказа по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021
Для населения муниципального образования «Кировское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области			
1.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	34,44	35,61
2.	Водоотведение	33,22	34,35
Для населения муниципального образования «Мгинское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области			
3.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	33,06	34,18
4.	Водоотведение	38,90	40,22
Для населения муниципального образования «Отраденское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области			
5.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	33,06	34,18
6.	Водоотведение	31,87	32,95
Для населения муниципального образования «Синявинское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области			
7.	Холодное водоснабжение (питьевая вода)	25,97	26,85
8.	Водоотведение	31,18	32,24

* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с подпунктом 15 пункта 2 статьи 146 Налогового Кодекса РФ

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 4 повестки дня об утверждении производственной программы в сфере водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей города Сланцы муниципального образования «Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

ГУП «Водоканал Ленинградской области» (далее – ГУП «Леноблводоканал») письмом от 09.02.2021 №исх-3369/2021 (вх. ЛенРТК от 09.02.2021 № КТ-1-728/2021) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ГУП «Леноблводоканал» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 29.01.2021 № исх-2293/2021 (вх. ЛенРТК от 02.02.2021 № КТ-1-544/2021) об установлении тарифов в сфере 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.

Направленный ГУП «Леноблводоканал» проект производственной программы в сфере водоотведения 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 ГУП «Леноблводоканал».

Определить объем принимаемых сточных вод по формулам пунктов 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, не представляется возможным ввиду отсутствия фактических данных об объеме принимаемых сточных вод за 3 предшествующих года.

Определены основные натуральные показатели ГУП «Леноблводоканал» на 2021 год:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	2 100,000	2 100,000	-	-
1.1.	от собственных подразделений (цехов)	тыс.м ³	2,852	2,852	-	-
1.2.	товарные стоки, всего	тыс.м ³	1 501,340	1 501,340	-	-
1.2.1	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	117,020	117,020	-	-
1.2.1.	от управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению)	тыс.м ³	18,310	18,310	-	-
1.2.3.	от населения	тыс.м ³	1 284,220	1 284,220	-	-
1.2.4.	от прочих потребителей	тыс.м ³	81,790	81,790	-	-
2.	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	595,808	595,808	-	-

3.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	2 100,000	2 100,000	-	-
4.	Расход электроэнергии, всего	тыс.кВт.ч	1 617,850	1 617,850	-	-
4.1.	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	1 520,340	1 520,340	-	-
4.1.1	удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	0,720	0,720	-	-
4.2.	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	97,510	97,510	-	-

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Утвердить производственную программу в сфере водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей города Сланцы муниципального образования Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области на 2021 год с основными показателями:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
			2021 год
Для потребителей города Сланцы муниципального образования Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
	Водоотведение		
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	2 100,000
1.1.	- от собственных подразделений	тыс.м ³	2,852
1.2.	- товарные стоки - всего, в том числе:	тыс.м ³	1 501,340
1.2.1.	- от управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению)	тыс.м ³	18,310
1.2.2.	- от населения	тыс.м ³	1 284,220
1.2.3.	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	117,020
1.2.4.	- от иных потребителей	тыс.м ³	81,790
2.	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м ³	595,808
3.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м ³	2100,00
4.	Расход электроэнергии, всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	1 617,85
4.1.	Расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	1 520,34
4.1.1.	Удельный расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	0,72
4.2.	Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	кВт.ч/м ³	97,51

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 5 повестки дня об установлении тарифов на водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей города Сланцы муниципального образования «Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

ГУП «Водоканал Ленинградской области» (далее – ГУП «Леноблводоканал») письмом от 09.02.2021 №исх-3369/2021 (вх. ЛенРТК от 09.02.2021 № КТ-1-728/2021) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ГУП «Леноблводоканал» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 29.01.2021 № исх-2293/2021 (вх. ЛенРТК от 02.02.2021 № КТ-1-544/2021) об установлении тарифов в сфере водоотведения на 2021 год

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 принятых сточных вод, оказываемых услуг.

Объем принимаемых сточных вод принят на основании производственной программы предприятия в сфере водоотведения.

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	Ед.изм.	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Расходы на покупку электрической энергии	тыс.руб.	11745,04	12772,20	+1027,16	Затраты определены исходя из объема электрической энергии на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК и тарифа, определенного в результате анализа счетов-фактур за январь-сентябрь 2020 года на покупку электроэнергии по договорам от 30.12.2019 № 47160000313666, 47270000303815, 47270000303830 с АО «Петербургская сбытовая компания» с учетом индекса дефлятора - 3,6%, установленного Прогнозом на 2021 год
2.	Расходы на покупку тепловой энергии	тыс.руб.	572,24	572,24	-	Затраты определены исходя из объема тепловой энергии, принятого ЛенРТК на основании договора от 05.02.2020 № 470-п, заключенного между ГУП «Леноблводоканал» и АО «Нева Энергия» и тарифов, утвержденных ЛенРТК на 2021 год для АО «Нева Энергия» для потребителей муниципального образования «Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области
3.	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и ИП, связанные с эксплуатацией ЦС ВО либо объектов в составе таких систем (для гарантирующих организаций)	тыс.руб.	39690,00	43506,91	+3816,91	Затраты определены с учетом принятого на 2021 год объема сточных вод переданных на очистку ООО «СЛАНЦЫ» и тарифов, утвержденных ЛенРТК на 2021 год
4.	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	9700,17	9952,81	+252,64	Затраты на оплату труда основного производственного персонала определены с учетом принятой ЛенРТК численности производственного персонала на 2021 год и размера средней заработной платы одного работника сферы водоснабжения и водоотведения в Ленинградской области, начисленной за ноябрь 2020 года – 36390 руб. по информации Управления Федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области от 29.01.2021 № СЧ-250/162 с учетом индекса дефлятора - 3,6%, установленного Прогнозом на 2021 год
5.	Отчисления на социальное страхование производственного персонала	тыс.руб.	2929,45	3005,75	+76,30	Затраты определены исходя из расходов на оплату труда основного производственного персонала, принятых ЛенРТК на 2021 год и выписки ФСС о размере страховых отчислений в размере 0,20 %
6.	Общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс.руб.	7825,90	2391,65	-5434,25	Приняты затраты на: - заработную плату цехового персонала, которые определены с учетом принятой ЛенРТК численности цехового персонала на 2021 год и размера средней заработной платы одного работника сферы водоснабжения и водоотведения в Ленинградской области, начисленной за ноябрь 2020 года – 36390 руб. по информации Управления Федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области от 29.01.2021 № СЧ-250/162 с учетом индекса дефлятора - 3,6%, установленного Прогнозом на 2021 год; - отчисления на социальные нужды цехового

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
						<p>персонала определены с учетом заработной платы, принятой ЛенРТК на 2021 год и выписки ФСС о размере страховых отчислений в размере 0,20 %;</p> <p>- прочие цеховые затраты включены (командировочные расходы, расходы на проживание, суточные, расходы на оказание услуг по поверке приборов, расходы на товарно-материальные ценности (материалы) на основании фактически понесенных расходов, учтенных в представленном обороте счета 25</p> <p>за 2019 год с учетом индексов дефляторов 3,2% и 3,6%, установленных Прогнозом на 2020 и 2021 годы)</p> <p>Исключена часть прочих цеховых расходов, заявленных ГУП «Леноблводоканал» на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения в связи с отсутствием обосновывающих документов и расчетов.</p>
7.	Прочие прямые расходы, всего	тыс.руб.	4943,92	281,75	-4662,17	<p>Приняты затраты на:</p> <p>- ОТ и ТБ (ежегодная проверка технического соответствия огнетушителей, перезарядка), -расходы на страхование имущества (расходы АТХ), - расходы на текущий ремонт и техническое обслуживание подвижного состава (расходы АТХ), - расходы на топливо (расходы АТХ), - расходы по охране объектов.</p> <p>Исключена часть прочих расходов, заявленных ГУП «Леноблводоканал» на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения в связи с отсутствием обосновывающих документов и расчетов.</p>
8.	Общехозяйственные расходы (административные расходы), отнесенные на товарную воду	тыс.руб.	10422,98	5695,95	-4727,03	<p>Приняты затраты на:</p> <p>- затраты на заработную плату административного персонала определены с учетом принятой ЛенРТК численности административного персонала принятого на 2021 год и размера средней заработной платы одного работника сферы водоснабжения и водоотведения в Ленинградской области, начисленной за ноябрь 2020 года – 36390 руб. по информации Управления Федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области от 29.01.2021 № СЧ-250/162 с учетом индекса дефлятора - 3,6%, установленного Прогнозом на 2021 год.</p> <p>- затраты на отчисления на социальные нужды административного персонала определены с учетом заработной платы, принятой ЛенРТК на 2021 год и выписки ФСС о размере страховых отчислений в размере 0,20 %;</p> <p>- обслуживание контрольно-кассовой техники;</p> <p>- обучение и повышение квалификации:</p> <p>- ОТ и ТБ (медицинский осмотр - предварительный, периодический);</p> <p>- ОТ и ТБ (погашение стоимости спецодежды);</p> <p>- ОТ и ТБ (списание материалов в производство: моющие средства, стиральный порошок);</p> <p>- ОТ и ТБ (списание материалов в производство: аптечки, журналы, знаки, таблички, стенды);</p> <p>- почтовые расходы;</p> <p>- расходы на программное обеспечение;</p> <p>- расходы на ремонт и содержание компьютерной и офисной техники;</p> <p>- типографские расходы;</p> <p>- товарно-материальные ценности – материалы (расходы АТХ);</p> <p>- товарно-материальные ценности</p>

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
						(канцелярия); - товарно-материальные ценности (материалы); - услуги интернет; - услуги связи на основании фактически понесенных расходов, учтенных в представленном обороте счета 26 за 2019 год с учетом индексов дефляторов 3,2% и 3,6%, установленных Прогнозом на 2020 и 2021 годы. Исключена часть общехозяйственных расходов, заявленных ГУП «Леноблводоканал» на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения в связи с отсутствием обосновывающих документов и расчетов.

Величина необходимой валовой выручки на 2021 год составит:

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План организации на 2021 год	Предложение ЛенРТК на 2021 год	Отклонение
Для потребителей города Сланцы муниципального образования Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области					
1.	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	65 762,89	57 516,00	-8246,89

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить тарифы на водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей города Сланцы муниципального образования Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области на 2021 год:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей города Сланцы муниципального образования Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	со дня вступления в силу приказа по 30.06.2021	38,31
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	38,31

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ГУП «Леноблводоканал» письмом от 09.02.2021 №исх-3369/2021 (вх. ЛенРТК от 09.02.2021 № КТ-1-728/2021) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на водоотведение на 2021 год.

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 6 повестки дня об установлении тарифов на услуги в сфере водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению города Сланцы муниципального образования «Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области, на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

ГУП «Водоканал Ленинградской области» (далее – ГУП «Леноблводоканал») письмом от 09.02.2021 №исх-3369/2021 (вх. ЛенРТК от 09.02.2021 № КТ-1-728/2021) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ГУП «Леноблводоканал» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 29.01.2021 № исх-2293/2021 (вх. ЛенРТК от 02.02.2021 № КТ-1-544/2021) об установлении тарифов в сфере водоотведения на 2021 год.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», областным законом от 20 июля 2015 года № 75-оз «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Ленинградской области» рассчитаны тарифы на услуги в сфере водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению города Сланцы муниципального образования «Сланцевское городское поселение» Сланцевского муниципального района Ленинградской области, на 2021 год.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить тарифы на услуги в сфере водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области», оказываемые населению города Сланцы муниципального образования Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области, на 2021 год:

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м ³			
		со дня вступления в силу приказа по 30.06.2021		с 01.07.2021 по 31.12.2021	
		без НДС	с учетом НДС*	без НДС	с учетом НДС*
Для населения города Сланцы муниципального образования Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области					
1.	Водоотведение	29,65	35,58	30,66	36,79

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

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 7 повестки дня об утверждении производственной программы в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «СЛАНЦЫ» на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

ООО «СЛАНЦЫ» письмом от 08.02.2021 №65-2/264 (вх. ЛенРТК от 08.02.2021 № КТ-1-716/2021) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «СЛАНЦЫ» обратилось в ЛенРТК с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоотведения на 2021 год от 29.12.2020 исх. № 65-2/2458 (вх. ЛенРТК от 29.12.2020 № КТ-1-8624/2020).

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.

Направленный ООО «СЛАНЦЫ» проект производственной программы в сфере водоотведения 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 ООО «СЛАНЦЫ», определены основные натуральные показатели на 2021 год:

№ п/п	Показатели	Ед. изм	План организации на 2021 год	Принято ЛенРПК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	2848,885	2848,885	-	-
1.1.	- от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	640,660	640,660	-	-
1.2.	товарные стоки - всего, в том числе	тыс.м ³	2208,225	2208,225	-	-
1.2.1.	- от прочих потребителей	тыс.м ³	108,225	108,225	-	-
1.2.2.	- от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс.м ³	2100,000	2100,000	-	-
2.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м ³	2848,885	2848,885	-	-
3.	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.м ³	2848,885	2848,885	-	-
4.	Расход электроэнергии	тыс.кВт.ч	6 510,860	5 597,170	-913,690	Показатель определен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды
4.1.	расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	4 633,800	3 901,430	-732,370	Показатель определен на основании характеристик технологического оборудования объектов водоотведения с учетом применения расчетного метода определения расхода электроэнергии согласно пункту 2 Методических рекомендаций по определению потребности в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод
4.1.1.	Удельный расход электроэнергии на технологические нужды	кВт.ч/м ³	1,630	1,370	-0,260	Показатель принят с учетом принятых сточных вод и расхода электроэнергии на технологические нужды
4.2.	расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	тыс.кВт.ч	1 877,060	1 695,740	-181,320	Показатель принят на основании расчетных материалов по расходу электроэнергии на общепроизводственные нужды

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Утвердить производственную программу в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «СЛАНЦЫ» на 2021 год с основными показателями:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя
			2021 год
Для потребителей города Сланцы муниципального образования Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
	Водоотведение		
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе:	тыс.м ³	2 848,885
1.1.	- от производственно-хозяйственных нужд	тыс.м ³	640,660
1.2.	- товарные стоки - всего, в том числе:	тыс.м ³	2 208,225
1.2.1.	- от управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению)	тыс.м ³	0,00
1.2.2.	- от населения	тыс.м ³	0,00
1.2.3.	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	0,00
1.2.4.	- от иных потребителей	тыс.м ³	108,225
1.2.5.	- от других организаций, осуществляющих водоотведение	тыс.м ³	2100,00
2.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс.м ³	2 848,885
3.	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс.м ³	2 848,885
4.	Расход электроэнергии всего, в том числе:	тыс.кВт.ч	5 597,17
4.1.	Расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	3 901,43
4.1.1.	Удельный расход электроэнергии на технологические нужды	тыс.кВт.ч	1,37
4.2.	Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды	кВт.ч/м ³	1 695,74

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 8 повестки дня об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «СЛАНЦЫ» на 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

ООО «СЛАНЦЫ» письмом от 08.02.2021 №65-2/264 (вх. ЛенРТК от 08.02.2021 № КТ-1-716/2021) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ООО «СЛАНЦЫ» обратилось в ЛенРТК с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоотведения на 2021 год от 29.12.2020 исх. № 65-2/2458 (вх. ЛенРТК от 29.12.2020 № КТ-1-8624/2020).

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 принятых сточных вод, оказываемых услуг.

Объем принимаемых сточных вод принят на основании производственной программы предприятия в сфере водоотведения.

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	Ед.изм.	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
1.	Расходы на покупку электрической энергии	тыс.руб.	20968,69	23054,99	+2086,30	Промышленно-отопительная блок-ТЭЦ ООО «СЛАНЦЫ» осуществляет выработку тепловой и электрической энергии по комбинированному циклу, энергия отпускается сторонним потребителям и на производственные нужды предприятия. Внешнее электроснабжение цеха биологической очистки осуществляется от распределительных сетей предприятия по высоковольтным кабелям. Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом принятого расхода электроэнергии на технологические нужды и среднего тарифа на электроэнергию за 2019 год с учетом индекса дефлятора, установленного Прогнозом на 2021 года. Для подтверждения среднего тарифа на электроэнергию за 2019 год организация представила анализ счета 43.01 за 2019 год.
2.	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	13006,29	6995,66	-6010,63	Затраты на оплату труда определены с учетом фактической средней заработной платы основного производственного персонала за 2019 год с учетом индексов дефляторов - 3,2% и 3,6%, установленных Прогнозом на 2021 год. Для подтверждения фактических расходов по заработной плате организации представила: - оборотно-сальдовую ведомость по счету 20.01 за 2019 год.

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
						- анализ счета 20.01 за 2019 год.
3.	Отчисления на социальное страхование производственного персонала	тыс.руб.	3929,20	2108,49	-1820,71	Затраты определены исходя из расходов на оплату труда основного производственного персонала, принятых ЛенРТК на 2021 год и выписки ФСС о размере страховых отчислений в размере 0,14 %
4.	Общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс.руб.	8063,63	3681,63	-4382,00	<p>Приняты затраты на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заработную плату цехового персонала, которые определены с учетом фактической средней заработной платы цехового персонала за 2019 год с учетом индексов дефляторов - 3,2% и 3,6%, установленных Прогнозом на 2021 год. - отчисления на социальные нужды цехового персонала определены с учетом заработной платы, принятой ЛенРТК на 2021 год и выписки ФСС о размере страховых отчислений в размере 0,14 %; <p>Для подтверждения фактических расходов по заработной плате организации представила:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оборотно-сальдовую ведомость по счету 20.01 за 2019 год; - оборотно-сальдовую ведомость по счету 25 за 2019 год. <p>Исключены прочие цеховые расходы на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения в связи с отсутствием обосновывающих документов и расчетов.</p>
5.	Ремонтные расходы	тыс.руб.	3298,00	1928,94	-1369,06	Затраты на текущий ремонт приняты на основании актов выполненных работ собственными силами организации за 2019 год с учетом индексов дефляторов - 3,2% и 3,6%, установленных Прогнозом на 2021 год.
6.	Общехозяйственные расходы (административные расходы), отнесенные на товарную воду	тыс.руб.	4771,10	5738,33	+967,23	<p>Приняты затраты на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заработную плату административного персонала, которые определены с учетом фактической средней заработной платы административного персонала за 2019 год с учетом индексов дефляторов - 3,2% и 3,6%, установленных Прогнозом на 2021 год. - отчисления на социальные нужды административного персонала определены с учетом заработной платы, принятой ЛенРТК на 2021 год и выписки ФСС о размере страховых отчислений в размере 0,14 %; <p>Для подтверждения фактических расходов по заработной плате организации представила:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оборотно-сальдовую ведомость по счету 20.01 за 2019 год; - оборотно-сальдовую ведомость по счету 26 за 2019 год.
7.	Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения	тыс.руб.	3459,81	3459,81	-	<p>Затраты определены на основании пункта 28 Методических указаний.</p> <p>ООО «СЛАНЦЫ» представлены в ЛенРТК следующие обосновывающие документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оборотно-сальдовая ведомость по счету 02.01 за 2019 год; - оборотно-сальдовая ведомость по счету 20.01 за 2019 год; - инвентарные карточки учета объекта основных средств.
8.	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи	тыс.руб.	12954,51	9181,58	-3772,93	<p>Затраты определены на основании пункта 29 Методических указаний.</p> <p>Не принята арендная плата по договору аренды земельного участка от 05.12.2013 № 1019р, в связи с пунктом 1.1. вышеуказанного договора аренды, а именно использование земельного участка под объекты инженерного оборудования - электроснабжения.</p>
9.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	179,92	930,78	+750,86	Налог на имущество и плата за негативное воздействие на окружающую среду приняты на основании представленных деклараций об уплате налога за 2019 год.
10.	Нормативная прибыль	тыс.руб.	5439,04	0,00	-5439,04	Затраты не приняты на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения и пункта 78 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение	Причины отклонения
						водоотведения, в связи с отсутствием обосновывающих документов.

Величина необходимой валовой выручки на 2021 год составит:

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	План организации на 2021 год	Принято ЛенРТК на 2021 год	Отклонение
Для потребителей города Сланцы муниципального образования Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области					
1.	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	61299,98	45743,71	-15556,27

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить тарифы на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «СЛАНЦЫ» на 2021 год:

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей города Сланцы муниципального образования Сланцевское городское поселение Сланцевского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение	со дня вступления в силу приказа по 30.06.2021	20,72
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	20,72

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

ООО «СЛАНЦЫ» письмом от 08.02.2021 №65-2/264 (вх. ЛенРТК от 08.02.2021 № КТ-1-716/2021) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифов на водоотведение на 2021 год.

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 9 повестки дня об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке Иванова Ю.А. (объекты присоединения – здание санатория и жилая застройка) по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельных участков, расположенных по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, д. Васкелово, Западная набережная, уч. 1-А (кад. №47:07:0201036:41), Ленинградская область, Всеволожский район, пос. ЦНИИЛ, уч.1 (кад. №47:07:02-68-001:0039), Ленинградская область, Всеволожский район, станция Васкелово (кад. №47:07:0268001:450), Ленинградская область, Всеволожский район, д. Васкелово, Западная набережная, уч. 5 (кад. №47:07:0201036:0033)»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Ермолаев Сергей Николаевич – заместитель начальника департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК - начальник отдела регулирования тарифов на электрическую энергию;0

Кипурова Наталья Викторовна – заместитель генерального директора по капитальному строительству и инвестициям АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» (доверенность от 09.04.2019 №58-04).

СЛУШАЛИ:

Ермолаева С.Н., который сообщил, что в ЛенРТК поступило обращение АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» (далее - ГРО) от 14.08.2020 № СП-31/7600 (вх. ЛенРТК от 17.08.2020 № КТ-1-4937/2020) по вопросу установления величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по заявке Иванова Ю.А. (далее - Заявитель) к сетям газораспределения ГРО по индивидуальному проекту «Наружный газопровод до границ земельных участков, расположенных по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, д. Васкелово, Западная набережная, уч. 1-А (кад. №47:07:0201036:41), Ленинградская область, Всеволожский район, пос. ЦНИИЛ, уч.1 (кад. №47:07:02-68-001:0039), Ленинградская область, Всеволожский район, станция Васкелово (кад. №47:07:0268001:450), Ленинградская область, Всеволожский район, д. Васкелово, Западная набережная, уч. 5 (кад. №47:07:0201036:0033)». Окончательная корректировка платы за подключение газоиспользующего оборудования данного Заявителя направлена ГРО в ЛенРТК письмом от 01.09.2020 № СП-31/8184 (вх. ЛенРТК от 02.09.2020 № КТ-1-5287/2020). Дополнительные материалы также запрашивались у ГРО письмом ЛенРТК от 09.10.2020 № КТ-3-4051/2020 (не предоставлены).

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ГРО по индивидуальному проекту, представленной регулируемой организацией:

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, руб.		Результат, (+/-), руб.
		Предложение ГРО	Предложение ЛенРТК	
1.	Расходы на разработку проектной документации	618 686,72	558 102,44	-60 584,28
2.	Расходы на выполнение технических условий, в том числе	7 757 465,99	7 409 687,06	-347 778,93
2.1.	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	0,00	0,00	0,00
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	7 757 465,99	7 409 687,06	-347 778,93
2.2.1.	Наземная (надземная) прокладка	0,00	0,00	0,00
2.2.2.	Подземная прокладка	7 757 465,99	7 409 687,06	-347 778,93
2.2.2.1	109 мм и менее			
2.2.2.2	110 - 159 мм	7 757 465,99	7 409 687,06	-347 778,93
2.2.2.3	160 - 224 мм	0,00	0,00	0,00
2.2.2.4	225 - 314 мм	0,00	0,00	0,00
2.2.2.5	315 - 399 мм	0,00	0,00	0,00
2.2.2.6	400 мм и выше	0,00	0,00	0,00
2.3.	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	0,00	0,00	0,00
2.4.	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты	0,00	0,00	0,00
2.5.	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0,00	0,00	0,00
3.	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	132 787,69	36 629,03	-96 158,66
4.	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	37 260,75	34 523,68	-2 737,08
5.	Эффективная ставка налога на прибыль	20	20	0
6.	Налог на прибыль	2 136 550,29	2 009 735,55	-126 814,74
7.	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования Заявителя, всего без НДС	10 773 231,44	10 048 677,76	-724 553,68

Плата за технологическое присоединение к сетям газораспределения ГРО газоиспользующего оборудования по заявке Иванова Ю.А. (объекты присоединения – здание санатория и жилая застройка) по индивидуальному проекту «Наружный газопровод до границ земельных участков, расположенных по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, д. Васкелово, Западная набережная, уч. 1-А (кад. №47:07:0201036:41), Ленинградская область, Всеволожский район, пос. ЦНИИЛ, уч.1 (кад. №47:07:02-68-001:0039), Ленинградская область, Всеволожский район, станция Васкелово (кад. №47:07:0268001:450), Ленинградская область, Всеволожский район, д. Васкелово, Западная набережная, уч. 5 (кад. №47:07:0201036:0033)», с максимальным расходом газа 530,8 м³/час, составит 10 048 677,76 руб. (без НДС).

АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» письмом от 10.02.2021 №НК-31/1138 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 №КТ-1-771/2021) сообщило о несогласии с предложенным ЛенРТК размером платы за технологическое присоединение.

Ермолаев С.Н. разъяснил положения действующего законодательства РФ при расчете платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить плату за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке Иванова Ю.А. (объекты присоединения – здание санатория и жилая застройка) по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельных участков, расположенных по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, д. Васкелово, Западная набережная, уч. 1-А (кад. №47:07:0201036:41), Ленинградская область, Всеволожский район, пос. ЦНИИЛ, уч.1 (кад. №47:07:02-68-001:0039), Ленинградская область, Всеволожский район, станция Васкелово (кад. №47:07:0268001:450), Ленинградская область, Всеволожский район, д. Васкелово, Западная набережная, уч. 5 (кад. №47:07:0201036:0033)», с максимальным расходом газа 530,8 м³/час, составит 10 048 677,76 руб. (без НДС):

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, руб.
	Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования Заявителя, всего (в том числе НДС)	10 048 677,76
1.	Расходы на разработку проектной документации	558 102,44
2.	Расходы на выполнение технических условий, в том числе	7 409 687,06
2.1.	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	0,00
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	7 409 687,06
2.2.1.	Наземная (надземная) прокладка	0,00
2.2.2.	Подземная прокладка	7 409 687,06
2.2.2.1	109 мм и менее	
2.2.2.2	110 - 159 мм	7 409 687,06
2.2.2.3	160 - 224 мм	0,00
2.2.2.4	225 - 314 мм	0,00
2.2.2.5	315 - 399 мм	0,00
2.2.2.6	400 мм и выше	0,00
2.3.	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	0,00
2.4.	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты	0,00
2.5.	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0,00
3.	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	36 629,03
4.	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	34 523,68
5.	Эффективная ставка налога на прибыль *	20
6.	Налог на прибыль	2 009 735,55

* Эффективная ставка налога на прибыль указывается в %

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 10 повестки дня об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке индивидуального предпринимателя Шмелева Д.А. (объекты присоединения – 70 домов СНТ «Дорожник», 79 домов СНТ «Полимер», 140 домов СНТ «Солярис») по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельного участка, расположенного по адресу: Всеволожский район, массив «Карьер Мяглово» (кад. № 47:07:1053001:113, № 47:07:10-34-001:0002, № 47:07:10-35-005:0001), Ленинградская область»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Ермолаев Сергей Николаевич – заместитель начальника департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК - начальник отдела регулирования тарифов на электрическую энергию;

Кипурова Наталья Викторовна – заместитель генерального директора по капитальному строительству и инвестициям АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» (доверенность от 09.04.2019 №58-04).

СЛУШАЛИ:

Ермолаева С.Н., который сообщил, что в ЛенРТК поступило обращение АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» (далее - ГРО) от 01.10.2020 № СП-31/9662 (вх. ЛенРТК от 02.10.2020 № КТ-1-5995/2020) по установлению платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения ГРО газоиспользующего оборудования по заявке индивидуального предпринимателя Шмелева Д.А. (объекты присоединения – 70 домов СНТ «Дорожник», 79 домов СНТ «Полимер», 140 домов СНТ «Солярис») по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельного участка, расположенного по адресу: Всеволожский район, массив «Карьер Мяглово» (кад. № 47:07:1053001:113, № 47:07:10-34-001:0002, № 47:07:10-35-005:0001), Ленинградская область».

Вопрос об установлении платы рассматривался и результаты экспертизы предложения об установлении платы докладывались на заседании правления ЛенРТК 15.12.2020 (протокол от 15.12.2020 № 31, вопрос 17). По ходатайству ГРО рассмотрение вопроса перенесено в целях предоставления дополнительных обосновывающих материалов.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ГРО по индивидуальному проекту, представленной регулируемой организацией:

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, руб.		Результат, (+/-), руб.
		Предложение ГРО	Предложение ЛенРТК	
1.	Расходы на разработку проектной документации	293 655,67	293 655,67	0,00
2.	Расходы на выполнение технических условий, в том числе	2 038 295,99	1 363 482,07	-674 813,92
2.1.	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	2 038 295,99	1 363 482,07	-674 813,92
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	0,00	0,00	0,00
2.2.1.	Наземная (надземная) прокладка	0,00	0,00	0,00
2.2.2.	Подземная прокладка	2 038 295,99	1 363 482,07	-674 813,92
2.2.2.1	109 мм и менее	2 038 295,99	1 363 482,07	-674 813,92
2.2.2.2	110 - 159 мм	0,00	0,00	0,00
2.2.2.3	160 - 224 мм	0,00	0,00	0,00
2.2.2.4	225 - 314 мм	0,00	0,00	0,00
2.2.2.5	315 - 399 мм	0,00	0,00	0,00
2.2.2.6	400 мм и выше	0,00	0,00	0,00
2.3.	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	0,00	0,00	0,00
2.4.	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты	0,00	0,00	0,00
2.5.	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0,00	0,00	0,00
3.	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	107 593,43	107 593,43	0,00
4.	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	163 765,22	163 765,22	0,00
5.	Эффективная ставка налога на прибыль	20	20	-
6.	Налог на прибыль	650 827,58	482 124,10	-168 703,48
7.	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования Заявителя, всего без НДС	3 254 137,89	2 410 620,49	-843 517,40

Плата за технологическое присоединение к сетям газораспределения ГРО газоиспользующего оборудования по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельного участка, расположенного по адресу: Всеволожский район, массив «Карьер

Мяглово» (кад. № 47:07:1053001:113, № 47:07:10-34-001:0002, № 47:07:10-35-005:0001), Ленинградская область», с максимальным расходом газа 1122,8 м³/час, составит 2 410 620,49 руб. (без НДС).

АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» письмом от 10.02.2021 №НК-31/1140 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 №КТ-1-773/2021) сообщило о несогласии с предложенным ЛенРТК размером платы за технологическое присоединение.

Ермолаев С.Н. разъяснил положения действующего законодательства РФ при расчете платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить плату за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке индивидуального предпринимателя Шмелева Д.А. (объекты присоединения – 70 домов СНТ «Дорожник», 79 домов СНТ «Полимер», 140 домов СНТ «Солярис») по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельного участка, расположенного по адресу: Всеволожский район, массив «Карьер Мяглово» (кад. № 47:07:1053001:113, № 47:07:10-34-001:0002, № 47:07:10-35-005:0001), Ленинградская область», с максимальным расходом газа 1122,8 м³/час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,25 МПа, в размере 2 410 620,49 руб. (без НДС):

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, руб.
	Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования Заявителя, всего (в том числе НДС)	2 410 620,49
1.	Расходы на разработку проектной документации	293 655,67
2.	Расходы на выполнение технических условий, в том числе	1 363 482,07
2.1.	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	1 363 482,07
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	0,00
2.2.1.	Наземная (надземная) прокладка	0,00
2.2.2.	Подземная прокладка	1 363 482,07
2.2.2.1	109 мм и менее	1 363 482,07
2.2.2.2	110 - 159 мм	0,00
2.2.2.3	160 - 224 мм	0,00
2.2.2.4	225 - 314 мм	0,00
2.2.2.5	315 - 399 мм	0,00
2.2.2.6	400 мм и выше	0,00
2.3.	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	0,00
2.4.	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты	0,00
2.5.	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0,00
3.	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	107 593,43
4.	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	163 765,22
5.	Эффективная ставка налога на прибыль *	20
6.	Налог на прибыль	482 124,10

* Эффективная ставка налога на прибыль указывается в %

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 11 повестки дня об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «ПетроРемМаш» по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод от места подключения до объекта, расположенного по адресу: Ленинградская область, Тосненский район, г.п. Форносово, ул. Промышленная, д. 5 (47:26:0109007:13)»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Ермолаев Сергей Николаевич – заместитель начальника департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК - начальник отдела регулирования тарифов на электрическую энергию;

Кипурова Наталья Викторовна – заместитель генерального директора по капитальному строительству и инвестициям АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» (доверенность от 09.04.2019 №58-04).

СЛУШАЛИ:

Ермолаева С.Н., который сообщил, что в ЛенРТК поступило обращение АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» (далее - ГРО) от 01.10.2020 № СП-31/9662 (вх. ЛенРТК от 02.10.2020 № КТ-1-5995/2020) по установлению платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения ГРО газоиспользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «ПетроРемМаш» по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод от места подключения до объекта, расположенного по адресу: Ленинградская область, Тосненский район, г.п. Форносово, ул. Промышленная, д. 5 (47:26:0109007:13)».

Вопрос об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «ПетроРемМаш» по индивидуальному проекту был вынесен на рассмотрение членов правления ЛенРТК 15.12.2020 (протокол от 15.12.2020 № 31, вопрос 18). По ходатайству ГРО в связи с необходимостью получения дополнительных обосновывающих документов по расчету платы от АО «Газпром газораспределение Ленинградская область», а также их анализа, рассмотрение вопроса было перенесено на более позднюю дату.

Проведена экономическая экспертиза плановой себестоимости услуг за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ГРО по индивидуальному проекту, представленной регулируемой организацией:

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, руб.		Результат, (+/-), руб.
		Предложение ГРО	Предложение ЛенРТК	
1.	Расходы на разработку проектной документации	516 241,02	516 241,02	0,00
2.	Расходы на выполнение технических условий, в том числе	1 077 884,99	1 059 202,47	-18 682,52
2.1.	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	1 077 884,99	1 059 202,47	-18 682,52
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	1 077 884,99	1 059 202,47	-18 682,52
2.2.1.	Наземная (надземная) прокладка	0,00	0,00	0,00
2.2.2.	Подземная прокладка	1 077 884,99	1 059 202,47	-18 682,52
2.2.2.1	109 мм и менее	1 077 884,99	1 059 202,47	-18 682,52
2.2.2.2	110 - 159 мм	0,00	0,00	0,00
2.2.2.3	160 - 224 мм	0,00	0,00	0,00
2.2.2.4	225 - 314 мм	0,00	0,00	0,00
2.2.2.5	315 - 399 мм	0,00	0,00	0,00
2.2.2.6	400 мм и выше	0,00	0,00	0,00
2.3.	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	0,00	0,00	0,00
2.4.	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты	0,00	0,00	0,00
2.5.	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0,00	0,00	0,00
3.	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	17 813,49	9 541,56	-8 271,93
4.	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	18 555,68	13 157,20	-5 398,48
5.	Эффективная ставка налога на прибыль	20	20	-
6.	Налог на прибыль	407 623,79	399 535,56	-8 088,23
7.	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования Заявителя, всего без НДС	2 038 118,97	1 997 677,82	-40 441,16

Плата за технологическое присоединение к сетям газораспределения ГРО газоиспользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «ПетроРемМаш» по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод от места подключения до объекта, расположенного по адресу: Ленинградская область, Тосненский район, г.п. Форносово, ул. Промышленная, д. 5 (47:26:0109007:13)», с максимальным расходом газа 41,4 м³/час, составит 1 997 677,82 руб. (без НДС).

АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» письмом от 10.02.2021 №НК-31/1139 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 №КТ-1-772/2021) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК размером платы за технологическое присоединение.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить плату за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «ПетроРемМаш» по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод от места подключения до объекта, расположенного по адресу: Ленинградская область, Тосненский район, г.п. Форносово, ул. Промышленная, д. 5 (47:26:0109007:13)», с максимальным расходом газа 41,4 м³/час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,25 МПа, в размере 1 997 677,82 руб. (без НДС):

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, руб.
	Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования Заявителя, всего (без НДС)	1 997 677,82
1.	Расходы на разработку проектной документации	516 241,02
2.	Расходы на выполнение технических условий, в том числе	1 059 202,47
2.1.	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	1 059 202,47
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	1 059 202,47
2.2.1.	Наземная (надземная) прокладка	0,00
2.2.2.	Подземная прокладка	1 059 202,47
2.2.2.1	109 мм и менее	1 059 202,47
2.2.2.2	110 - 159 мм	0,00
2.2.2.3	160 - 224 мм	0,00
2.2.2.4	225 - 314 мм	0,00
2.2.2.5	315 - 399 мм	0,00
2.2.2.6	400 мм и выше	0,00
2.3.	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	0,00
2.4.	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты	0,00
2.5.	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0,00
3.	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	9 541,56
4.	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	13 157,20
5.	Эффективная ставка налога на прибыль *	20
6.	Налог на прибыль	399 535,56

* Эффективная ставка налога на прибыль указывается в %

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 12 повестки дня об определении стоимости услуг, предоставляемых согласно гарантированному перечню услуг по погребению, на территории Ленинградской области

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Синюкова Ирина Васильевна – начальник отдела регулирования социально значимых товаров департамента регулирования социально значимых товаров ЛенРТК

СЛУШАЛИ:

Синюкову И.В., которая сообщила, что статьей 9 Федерального закона от 12.01.1996 № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле» определен перечень услуг по погребению и закреплены гарантии родственникам умершего получить их на безвозмездной основе. В соответствии с областным законом от 07.02.2020 № 9-оз «О перераспределении полномочий в сфере погребения и похоронного дела между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления» с 01.01.2021 полномочиями по определению стоимости услуг согласно гарантированному перечню наделен ЛенРТК.

До принятия названного областного закона стоимость услуг, предоставляемых согласно гарантированному перечню услуг по погребению определялась органами местного самоуправления по согласованию с соответствующими отделениями Пенсионного фонда Российской Федерации, Фонда социального страхования Российской Федерации, а также с органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

Так как услуги по гарантированному перечню должны предоставляться гражданам на безвозмездной основе, органами местного самоуправления устанавливалась стоимость на уровне социального пособия в размере, не превышающем 4000 рублей, с последующей индексацией один раз в год с 1 февраля текущего года исходя из индекса роста потребительских цен за предыдущий год, определяемого Правительством Российской Федерации.

Стоимость услуг по погребению согласно перечню предлагается установить на период с 01.02.2021 в размере, определенном на основании стоимости, действовавшей с 01.02.2020 года, с учетом индексов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.01.2021 № 73 (1,049).

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Определить стоимость услуг, предоставляемых согласно гарантированному перечню услуг по погребению супругу, близким родственникам, иным родственникам, законному представителю или иному лицу, взявшему на себя обязанность осуществить погребение умершего, на территории Ленинградской области:

№ п/п	Наименование услуг	Стоимость услуг с 01 февраля 2021 года, в рублях.
1.	Оформление документов, необходимых для погребения	162,60
2.	Предоставление и доставка гроба и других предметов, необходимых для погребения	1 724,55
3.	Перевозка тела (останков) умершего на кладбище (в крематорий)	629,40
4.	Погребение (кремация с последующей выдачей урны с прахом)	3 908,43
5.	Общая стоимость услуг	6 424,98

В целях исполнения п.3 ст.9 Федерального закона 8-ФЗ проект приказа ЛенРТК об определении стоимости услуг, предоставляемых согласно гарантированному перечню услуг по погребению, на территории Ленинградской области, согласован отделением Пенсионного фонда Российской Федерации по Санкт-Петербургу и Ленинградской области (письмо от 02.02.2021 №22-01/3245 – вх. ЛенРТК от 02.02.2021 №КТ-1-573/2021), Ленинградским региональным отделением Фонда социального страхования Российской Федерации (письмо от 04.02.2021 №05-26/4705-2326 – вх. ЛенРТК от 04.02.2021 №КТ-1-624/2021), комитетом финансов Ленинградской области (письмо от 09.02.2021 №05-25/5880 – вх. ЛенРТК от 10.02.2021 №КТ-1-766/2021).

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 13 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 декабря 2020 года № 669-п «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств

максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формул для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2021 год»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Ермолаев Сергей Николаевич – заместитель начальника департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК - начальник отдела регулирования тарифов на электрическую энергию;

Кузнецов Алексей Владимирович – заместитель начальника отдела регулирования тарифов на электрическую энергию департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Полинов Алексей Александрович – заместитель генерального директора по экономике и финансам ПАО «Россети Ленэнерго» (доверенность от 19.11.2019 №445-19).

СЛУШАЛИ:

Ермолаева С.Н., который сообщил, что стандартизированные тарифные ставки за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2021 год установлены приказом ЛенРТК от 30.12.2020 № 669-п.

В целях установления дополнительных стандартизированных тарифных ставок на уровне напряжения 110 кВ, а именно стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 110 кВ в расчете на 1 км линий, стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство распределительных пунктов номинальным током от 100 А до 250 А включительно, стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на установку средств коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазных косвенного включения на уровне напряжения 110 кВ, ПАО «Россети Ленэнерго» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 14.12.2020 № ЛЭ/14-20/520 (вх. ЛенРТК от 14.12.2020 № КТ-1-8071/2020).

Величина дополнительных стандартизированных тарифных ставок на уровне напряжения 110 кВ определена на основании расчетных и обосновывающих документов, направленных в ЛенРТК письмами ПАО «Россети Ленэнерго» от 30.11.2020 № ЛЭ/14-20/493 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 № КТ-1-7728/2020), (дополнительные материалы представлены письмами от 09.12.2020 № ЛЭ/14-20/512 – вх. ЛенРТК от 10.12.2020 № КТ-1-7947/2020, от 16.12.2020 № ЛЭ/14-20/525 – вх. ЛенРТК от 10.12.2020 № КТ-1-8194/2020, от 18.12.2020 № ЛЭ/14-20/533 – вх. ЛенРТК от 18.12.2020 № КТ-1-8332/2020) по вопросу установления размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Ленэнерго» энергопринимающих устройств общества с ограниченной ответственностью «Балтийский Химический комплекс» (объект присоединения - ПС 110 кВ ГПП-3 БХК с двумя новыми ВЛ 110 кВ), расположенных по адресу: Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, кадастровый номер 47:20:0000000:15163, по индивидуальному проекту.

Вопрос о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30.12.2020 № 669-п в целях установления дополнительных стандартизированных тарифных ставок на уровне напряжения 110 кВ был вынесен на рассмотрение членов правления ЛенРТК 27.01.2021, 05.02.2021, решение по данному вопросу принято не было в связи с необходимостью проведения дополнительного анализа информации, представленной ПАО «Россети Ленэнерго» письмами от 26.01.2021 №ЛЭ/14-20/10, от 05.02.2021

№ ЛЭ/14-20/15. Дополнительная информация также представлена письмами от 09.02.2021 №ЛЭ/14-20/18, от 09.02.2021 №ЛЭ/14-20/21.

Проведен анализ дополнительно представленной информации.

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 29 августа 2017 года № 1135/17 рассчитаны стандартизированные ставки для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2021 год:

I. Для территорий городских населенных пунктов				
I.2.2.2.3.3	С _{2.2.2.3.3} ^{город, 110 кВ и выше}	воздушные линии на металлических опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно	рублей/км	7 281 727,00
I.4.2.2	С _{4.2.2} ^{город, 110 кВ и выше}	распределительные пункты номинальным током от 100 до 250 А включительно	рублей/шт	298 357 803,00
I.8.2.3	С _{8.2.3} ^{город, 1-20 кВ с ТТ}	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	рублей за точку учета	242 106,00
	С _{8.2.3} ^{город, 110 кВ и выше}	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	рублей за точку учета	4 135 677,00
II. Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам				
II.2.2.2.3.3	С _{2.2.2.3.3} ^{не город, 110 кВ и выше}	воздушные линии на металлических опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно	рублей/км	7 281 727,00
II.4.2.2	С _{4.2.2} ^{не город, 110 кВ и выше}	распределительные пункты номинальным током от 100 до 250 А включительно	рублей/шт	298 357 803,00
II.8.2.3	С _{8.2.3} ^{не город, 1-20 кВ с ТТ}	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	рублей за точку учета	242 106,00
	С _{8.2.3} ^{не город, 110 кВ и выше}	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	рублей за точку учета	4 135 677,00

Письмом №б/н от 10.02.2021 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 № КТ-1-775/2021) представитель ассоциации НП «Совет рынка» Костылев С.В. сообщил, что по вопросу повестки голосует «за».

Полинов А.А. выразил несогласие с предложенной ЛенРТК величиной стандартизированных ставок для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям сетевых организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2021 год. Ходатайствовал о перерыве в заседании правления ЛенРТК в связи с необходимостью предоставления дополнительной информации.

После перерыва ходатайствовал об отзыве заявления, документов и материалов, направленных в целях установления дополнительных стандартизированных тарифных ставок на уровне напряжения 110 кВ. Сообщил, что обществом будет направлено новое обращение по рассматриваемому вопросу.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Принять отказ ПАО «Россети Ленэнерго» от заявления, прекратить рассмотрение вопроса повестки.

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 14 повестки дня об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям публичного акционерного общества «Россети Ленэнерго» энергопринимающих устройств общества с ограниченной ответственностью «Балтийский Химический комплекс» (объект присоединения – ПС 110 кВ ГПП-3 БХК с двумя новыми ВЛ 110 кВ), расположенных по адресу: Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, кадастровый номер земельного участка 47:20:0000000:15163

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Ермолаев Сергей Николаевич – заместитель начальника департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК - начальник отдела регулирования тарифов на электрическую энергию;

Кузнецов Алексей Владимирович – заместитель начальника отдела регулирования тарифов на электрическую энергию департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК;

Полинов Алексей Александрович – заместитель генерального директора по экономике и финансам ПАО «Россети Ленэнерго» (доверенность от 19.11.2019 №445-19).

СЛУШАЛИ:

Ермолаева С.Н., который сообщил, что в ЛенРТК поступило обращение ПАО «Россети Ленэнерго» от 30.09.2020 № ЛЭ/14-20/417 (вх. ЛенРТК от 01.10.2020 № КТ-1-5962/2020), (дополнительные материалы представлены письмами от 30.11.2020 № ЛЭ/14-20/493 (вх. ЛенРТК от 03.12.2020 № КТ-1-7728/2020), от 09.12.2020 № ЛЭ/14-20/512 (вх. ЛенРТК от 10.12.2020 № КТ-1-7947/2020), от 16.12.2020 № ЛЭ/14-20/525 (вх. ЛенРТК от 10.12.2020 № КТ-1-8194/2020), от 18.12.2020 № ЛЭ/14-20/533 (вх. ЛенРТК от 18.12.2020 № КТ-1-8332/2020), от 29.01.2021 № ЛЭ/01-23/62 (вх. ЛенРТК от 29.01.2021 № КТ-1-492/2021), от 05.02.2021 № ЛЭ/14-20/15 (вх. ЛенРТК от 05.02.2021 № КТ-1-676/2021), от 09.02.2021 № ЛЭ/14-20/18 (вх. ЛенРТК от 09.02.2021 № КТ-1-761/2021), от 09.02.2021 № ЛЭ/14-20/21 (вх. ЛенРТК от 09.02.2021 № КТ-1-761/2021-1), от 10.02.2021 № ЛЭ/14-20/23 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 № КТ-1-784/2021)) по вопросу установления платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Ленэнерго» энергопринимающих устройств ООО «Балтийский химический комплекс» (ИНН 4707040929) (объект присоединения – ПС 110 кВ ГПП-3 БХК с двумя новыми ВЛ 110 кВ), расположенных по адресу: Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, кадастровый номер земельного участка 47:20:0000000:15163.

В соответствии с пунктом 41 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17 плата за технологическое присоединение для заявителей, присоединяющихся к электрическим сетям по индивидуальному проекту, определяется ЛенРТК в соответствии с выданными техническими условиями по формуле, предусматривающей использование соответствующих стандартизированных тарифных ставок, утвержденных установленным порядком.

Следовательно, плата за технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Ленэнерго» энергопринимающих устройств ООО «Балтийский химический

комплекс» может быть определена ЛенРТК и утверждена после установления дополнительных стандартизированных тарифных ставок на уровне напряжения 110 кВ, а именно стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения 110 кВ в расчете на 1 км линий, стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на строительство распределительных пунктов номинальным током от 100 А до 250 А включительно, стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов сетевой организации на установку средств коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазных косвенного включения на уровне напряжения 110 кВ.

По вопросу установления дополнительных стандартизированных тарифных ставок на уровне напряжения 110 кВ (вопрос №13 повестки дня) в связи с ходатайством представителя ПАО «Россети Ленэнерго» объявлен перерыв в заседании правления ЛенРТК. После перерыва на основании ходатайства ПАО «Россети Ленэнерго» об отзыве заявления, документов и материалов, направленных в целях установления дополнительных стандартизированных тарифных ставок на уровне напряжения 110 кВ, правлением ЛенРТК принято решение о прекращении рассмотрения вопроса. Учитывая изложенное, рассмотрение вопроса об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Россети Ленэнерго» энергопринимающих устройств ООО «Балтийский химический комплекс» не представляется возможным.

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Прекратить рассмотрение вопроса повестки.

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 15 повестки дня об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения акционерного общества «Газпром теплоэнерго» (филиал в Ленинградской области) 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 2021 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Курьлко 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;

Представители АО «Газпром теплоэнерго» (филиал в Ленинградской области) (далее – АО «Газпром теплоэнерго») - Филипченко Юлия Сергеевна (доверенность от 10.02.2021 №45-Ф), Васин Александр Юрьевич.

СЛУШАЛИ:

Курьлко С.А., которая сообщила, что в ЛенРТК поступило обращение АО «Газпром теплоэнерго» от 18.12.2020 № СПб/6428-12-20 (вх. ЛенРТК от 21.12.2021 № КТ-1-8361/2020) и приложенные к нему расчетные и обосновывающие материалы об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения АО «Газпром

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 (далее – МО «Щегловское сельское поселение») на 2021 год, а также дополнительно направленные материалы (исх. от 27.01.2021 № СПб/414-01-21 – вх. ЛенРТК от 27.01.2021 № КТ-1-415/2021).

Расчет расходов на подключение объектов капитального строительства выполнен АО «Газпром теплоэнерго» на основании одной поданной заявки на подключение объекта капитального строительства «8-ми этажный жилой дом со встроенными помещениями», расположенный по адресу: ЛО, Всеволожский МР, Щегловское с.п., пос. Щеглово (кад. № ЗУ: 47:07:0957004:1191), заявителем по которому является ООО «Алгоритм Девелопмент» с подключаемой тепловой нагрузкой в размере 0,518 Гкал/ч.

Администрацией МО «Щегловское сельское поселение» письмом от 01.02.2021 № 153-ф (вх. ЛенРТК 01.02.2021 № КТ-1-506/2021) согласованы планируемые к исполнению мероприятия АО «Газпром теплоэнерго» в рамках рассматриваемого подключения, в том числе ситуационный план, содержащий сведения о расположении подключаемых объектов с привязкой к территории населенного пункта, точках подключения, границах балансовой принадлежности, способах прокладки трубопроводов и их протяженности.

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

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Стоимость подключения по расчету АО "Газпром 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 объектов заявителей (П1)	тыс. руб.	150,40	0,00	-150,40
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	тыс. руб./Гкал/ч	290,37	0,00	-290,37
1.2.	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/ч		0,5180	
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, в том числе:	тыс. руб.	12 426,37	6 372,31	-6 054,06
2.1.	Надземная (наземная) прокладка	тыс. руб./Гкал/ч	0,00	0,00	0,00
2.2.	Подземная прокладка, в том числе:	тыс. руб./Гкал/ч	23 989,13	12 301,76	-11 687,37
2.2.1.	канальная прокладка	тыс. руб./Гкал/ч	23 989,13	12 301,76	-11 687,37
2.2.2.1.	50-250 мм	тыс. руб./Гкал/ч	23 989,13	12 301,76	-11 687,37
2.2.2.	бесканальная прокладка	тыс. руб./Гкал/ч	0,00	0,00	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 системе теплоснабжения акционерного общества «Газпром теплоэнерго» (филиал в Ленинградской

области) 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 2021 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:	12 301,76
2.1.	Надземная (наземная) прокладка	0,00
2.2.	Подземная прокладка, в том числе:	12 301,76
2.2.1.	канальная прокладка	12 301,76
2.2.1.1	50-250 мм	12 301,76
2.2.2.	бесканальная прокладка	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	0,00
4.	Налог на прибыль	0,00

* Плата указана без учета налога на добавленную стоимость

Представители АО «Газпром теплоэнерго» выразили согласие с предложенной ЛенРТК величиной платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения.

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 16 повестки дня об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения открытого акционерного общества «Тепловые сети» объектов капитального строительства заявителей при наличии технической возможности, в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Тосненское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области на 2021 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;

Представители ОАО «Тепловые сети» - приглашены, не явились.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что в ЛенРТК поступило обращение ОАО «Тепловые сети» от 19.01.2021 № 95 (вх. ЛенРТК от 19.01.2021 № КТ-1-257/2021) по вопросу установления платы за подключение к системе теплоснабжения ОАО «Тепловые сети» объектов капитального

строительства заявителей при наличии технической возможности, в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Тосненское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области (далее – МО «Тосненское городское поселение») на 2021 год, а также дополнительно представленные материалы (исх. от 20.01.2021 № 103 – вх. ЛенРТК от 20.01.2021 № КТ-1-279/2021)

Расчет расходов на подключение объектов капитального строительства выполнен ОАО «Тепловые сети» на основании одной поданной заявки на подключение объекта капитального строительства (здания Тосненского городского суда), расположенного по адресу: Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, г. Тосно, ул. Радищева, около дома 20, рег. номер 47-47-29/042/2012-239, подключаемая тепловая нагрузка которого составляет 0,429 Гкал/час, заявитель - Управление Судебного департамента в Ленинградской области.

Администрация МО «Тосненского городского поселения» письмом от 24.11.2020 № 2-4-1062/2020 (вх. ЛенРТК № КТ-1-7367/2020-СК от 24.11.2020) согласовала планируемые к исполнению ОАО «Тепловые сети» мероприятия в рамках подключения объекта заявителя - «Здание городского суда», с привязкой к территории населенного пункта, в том числе точку подключения, границу балансовой принадлежности и способы прокладки трубопроводов.

Проанализирована предлагаемая ОАО «Тепловые сети» величина расходов на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя, расходов на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, расходов на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, расчет налога на прибыль.

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Стоимость подключения по расчету ОАО "Тепловые сети"	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 объектов заявителей (П1)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	тыс. руб./Гкал/ч	0,00	0,00	0,00
1.2.	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/ч	0,43		
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. в том числе:	тыс. руб.	3 519,40	3 455,58	-63,82
2.1.	Надземная (наземная) прокладка	тыс. руб./Гкал/ч	0,00	0,00	0,00
2.2.	Подземная прокладка, в том числе:	тыс. руб./Гкал/ч	8 203,73	8 054,98	-148,76
2.2.1.	канальная прокладка	тыс. руб./Гкал/ч	4 548,58	4 747,93	199,35
2.2.1.1.	50-250 мм	тыс. руб./Гкал/ч	4 548,58	4 747,93	199,35
2.2.2.	бесканальная прокладка	тыс. руб./Гкал/ч	3 655,15	3 307,05	-348,10
2.2.2.1.	50-250 мм	тыс. руб./Гкал/ч	3 655,15	3 307,05	-348,10
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 системе теплоснабжения открытого акционерного общества «Тепловые сети» объектов капитального строительства заявителей при наличии технической возможности, в расчете на единицу

мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Тосненское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области на 2021 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:	8 054,98
2.1.	Надземная (наземная) прокладка	0,00
2.2.	Подземная прокладка, в том числе:	8 054,98
2.2.1.	канальная прокладка	4 747,93
2.2.1.1	50-250 мм	4 747,93
2.2.2.	бесканальная прокладка	3 307,05
2.2.2.1	50-250 мм	3 307,05
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

ОАО «Тепловые сети» письмом от 09.02.2021 №381 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 №КТ-1-779/2021) сообщило о согласии с предложенной ЛенРТК величиной платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения.

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 17 повестки дня об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения акционерного общества «Выборгтеплоэнерго» объекта капитального строительства «Водопроводные здания и сооружения (комплекс зданий и сооружений)», расположенного по адресу: Ленинградская область, г. Выборг, ул. Водная, д. 2 заявителем по которому является государственное унитарное предприятие «Водоканал Ленинградской области» в индивидуальном порядке

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;

АО «Выборгтеплоэнерго» письмом от 10.02.2021 №502 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 №КТ-1-778/2021) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что в ЛенРТК поступило обращение АО «Выборгтеплоэнерго» от 28.10.2020 № 4058 (вх. ЛенРТК от 30.10.2020 № КТ-1-6716/2020) по вопросу установления платы за подключение к системе теплоснабжения АО «Выборгтеплоэнерго» объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Ленинградская область, г. Выборг, ул. Водная, д. 2 заявителем по которому является государственное унитарное предприятие «Водоканал Ленинградской области» (далее – ГУП

«Леноблводоканал») в индивидуальном порядке, а также дополнительные расчетные и обосновывающие материалы (исх. от 25.11.2020 № 4324 – вх. ЛенРТК от 25.11.2020 № КТ-1-7484/2020 и исх. от 12.01.2021 № 49 – вх. ЛенРТК от 12.01.2021 № КТ-1-84/2021).

Администрация муниципального образования «Выборгский район» Ленинградской области письмом от 27.10.2020 №4283 (вх. ЛенРТК от 09.11.2020 № КТ-1-6911/2020) согласовала ситуационный план по подключению объекта ГУП «Леноблводоканал» к системе теплоснабжения АО «Выборгтеплоэнерго». В целях осуществления подключения по мнению администрации необходимо и достаточно выполнить замену трубопровода тепловой сети Ду 150мм на Ду200мм протяженностью 434 п.м (в однотрубном измерении). Прокладку выполнить бесканально в ППУ-П изоляции - 58 п.м и надземно в ППУ-0 изоляции - 376 п.м с устройством новой тепловой камеры на границе земельного участка ГУП «Леноблводоканал».

Проанализирована предлагаемая АО «Выборгтеплоэнерго» величина расходов на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя, расходов на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, расходов на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, расчет налога на прибыль.

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

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Стоимость подключения по расчету АО «Выборгтеплоэнерго»	Стоимость подключения по расчету ЛенРТК	Результат, (+/-), общий размер корректировки
1	2	3	4	5	6
Плата за подключение объекта заявителя		тыс. руб.	3 958,84	3 814,70	-144,14
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей	тыс. руб.	-	-	-
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П)	тыс. руб./Гкал/ч	-	-	-
1.2	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/ч	1.864	1.864	
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе:	тыс. руб.			
2.1.1	Надземная (наземная) прокладка	тыс. руб.	3 958,84	3 814,70	-144,14
2.1.2	Подземная прокладка	тыс. руб.			
2.1.2.1	в т.ч. канальная	тыс. руб.			
2.1.2.2	бесканальная	тыс. руб.			
2.2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов, в том числе:	тыс. руб.	-	-	-
3	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе:	тыс. руб.	-	-	-
3.1	Создание (реконструкция) источников тепловой энергии, в том числе:	тыс. руб.	-	-	-
3.2	Развитие существующих источников тепловой энергии, в том числе:	тыс. руб.	-	-	-
3.3	Расходы на развитие тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	тыс. руб.	-	-	-
3.4	Расходы на развитие тепловых пунктов, в том числе:	тыс. руб.	-	-	-
4	Налог на прибыль	тыс. руб./Гкал/ч	-	-	-

* Плата указана без учета налога на добавленную стоимость

ПРЕДЛОЖИЛИ:

Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения акционерного общества «Выборгтеплоэнерго» объекта капитального строительства «Водопроводные здания и сооружения (комплекс зданий и сооружений)», расположенного по адресу: Ленинградская область, г. Выборг, ул. Водная, д. 2 заявителем

по которому является государственное унитарное предприятие «Водоканал Ленинградской области» в индивидуальном порядке в размере 3 814,70 тыс. руб. (без НДС):

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение*
1	2	3	4
Плата за подключение объекта заявителя			
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей	тыс. руб.	3 814,70
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	тыс. руб.	-
1.2	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	тыс. руб./Гкал/ч	-
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе:	Гкал/ч	1,864
2.1.1	Надземная (наземная) прокладка	тыс. руб.	3 814,70
2.1.2	Подземная прокладка	тыс. руб.	
2.1.2.1	в т.ч. канальная	тыс. руб.	
2.1.2.2	бесканальная	тыс. руб.	
2.2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов, в том числе:	тыс. руб.	
3	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе:	тыс. руб.	-
3.1	Создание (реконструкция) источников тепловой энергии, в том числе:	тыс. руб.	-
3.2	Развитие существующих источников тепловой энергии, в том числе:	тыс. руб.	-
3.3	Расходы на развитие тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	тыс. руб.	-
3.4	Расходы на развитие тепловых пунктов, в том числе:	тыс. руб.	-
4	Налог на прибыль	тыс. руб./Гкал/ч	-

* Плата указана без учета налога на добавленную стоимость

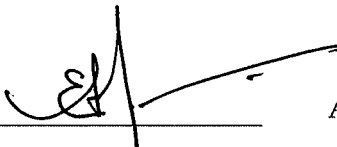
АО «Выборгтеплоэнерго» письмом от 10.02.2021 №502 (вх. ЛенРТК от 10.02.2021 №КТ-1-778/2021) сообщило о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения.

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

РЕШИЛИ:

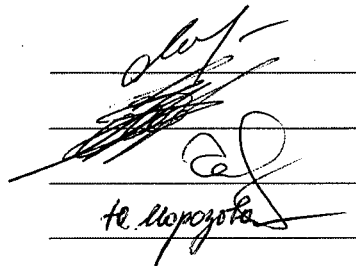
Принять решение согласно предложению.

Председатель правления:



Андреев Е.Л.

Члены правления:



Степанова С.Н.

Ермолаев С.Н.

Чашихина С.Г.

Морозова Ю.А.

Секретарь правления:



Павлович Т.П.