

ПРОТОКОЛ
заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области

22.12.2021

№ 48

г. Санкт-Петербург

Председательствующий: Степанова Светлана Николаевна

Секретарь правления: Павлович Татьяна Петровна

Присутствуют члены правления: Прудникова Елена Борисовна, Ермолаев Сергей Николаевич, Кремнева Наталья Николаевна, Морозова Юлия Александровна

Член правления Свиридова Татьяна Львовна принимает участие в заседании правления ЛенРТК в режиме видеоконференцсвязи.

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

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

В целях реализации мер по противодействию распространению коронавирусной инфекции (COVID-19) 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 норматива финансирования расходов за один километр пробега в рамках специального транспортного обслуживания отдельных категорий граждан в Ленинградской области на 2022 год

2. О внесении изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 ноября 2021 года № 208-п «Об установлении предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования акционерным обществом «Приозерское предприятие железнодорожного транспорта» на территории Ленинградской области на 2022 год»

3. Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «ГТМ-теплосервис» потребителям на территории Ленинградской области, на 2022 год

4. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального предприятия «Водоканал» г. Гатчина (ИНН 4705014708) объектов капитального строительства заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области на 2022 год

5. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения Государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» (ИНН 4703144282) объектов капитального строительства, расположенных на территории Ленинградской области на 2022 год

6. О внесении изменений в распоряжение комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 октября 2020 года № 183-р «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВКС-Инвест» (ИНН 7804600032) объектов капитального строительства, расположенных на территории деревни Новое Девяткино, микрорайон 1, квартал 1.3 (кадастровые номера земельных участков 47:07:0722001:6264, 47:07:0722001:105087, 47:07:0722001:105088, 47:07:0722001:105089, 47:07:0000000:94697, 47:07:0722001:105098, 47:07:0722001:105100, 47:07:0722001:105101, 47:07:0722001:105102, 47:07:0722001:105103, 47:07:0722001:105104, 47:07:0722001:105105) муниципального образования «Новодевяткинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района

Ленинградской области, заявителем по которым выступает общество с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик ИнвестАльянс» в индивидуальном порядке»

7. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 8 декабря 2021 года № 310-п «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Полигон ТБО» в 2022 году

По вопросу № 1 повестки дня об утверждении норматива финансирования расходов за один километр пробега в рамках специального транспортного обслуживания отдельных категорий граждан в Ленинградской области на 2022 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Синюкова Ирина Васильевна - начальник отдела регулирования социально значимых товаров департамента регулирования тарифов социально значимых товаров ЛенРТК;

Александрова Наталья Александровна – заместитель председателя комитета Ленинградской области по транспорту;

Игнатьева Эльмира Арменовна – начальник отдела социальной политики в сфере семьи комитета по социальной защите населения Ленинградской области

СЛУШАЛИ:

Синюкову И.В., которая сообщила, что в соответствии с пунктом 6 постановления Правительства Ленинградской области от 11 ноября 2021 года № 711 и пунктом 6 Перечня поручений Губернатора Ленинградской области от 09.08.2021 № 065-9721/2021 к служебному документу комитета по социальной защите населения Ленинградской области от 02 июля 2021 года № 022-8141/2021 ЛенРТК поручено обеспечить утверждение норматива финансирования расходов за один километр пробега в рамках специального транспортного обслуживания отдельных категорий граждан.

Формирование норматива финансирования расходов за один километр пробега в рамках специального транспортного обслуживания отдельных категорий граждан в Ленинградской области осуществлялось экспертами ЛенРТК в соответствии с нормативными актами:

- постановлением Правительства Ленинградской области от 11 ноября 2021 года № 711 «О дополнительной мере социальной поддержки в виде специального транспортного обслуживания отдельных категорий граждан» (далее – постановление Правительства Ленинградской области от 11 ноября 2021 года № 711);

- распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 18.04.2013 № НА-37-р «О введении в действие Методических рекомендаций по расчету экономически обоснованной стоимости перевозки пассажиров и багажа в городском и пригородном сообщении автомобильным и городским наземным электрическим транспортом общего пользования» (далее – Методика, утвержденная распоряжением Минтранса от 18.04.2013 № НА-37-р);

- приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 30.05.2019 № 158 «Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, а также цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок в сфере регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом» (далее – Порядок, утвержденный приказом Минтранса от 30.05.2019 № 158);

- приказом комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 03.04.2017 № 46-п «Об утверждении Порядка определения и установления регулируемых тарифов на регулярные перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по

муниципальным, смежным межрегиональным и межмуниципальным маршрутам Ленинградской области» (далее – Порядок, утвержденный приказом ЛенРТК от 03.04.2017 № 46-п);

- положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (далее – ЛенРТК), утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28.08.2013 № 274.

В настоящее время «социальное такси» не относится к мерам социальной поддержки населения, определенным в областном законе Ленинградской области от 17 ноября 2017 года №72-оз «Социальный кодекс Ленинградской области, а является социальным проектом «Ленинградская область – единая среда», который реализует некоммерческая организация, не являющаяся государственным учреждением.

В рамках данного проекта применялись следующие тарифы в зависимости от вида транспортного средства:

Таблица 1

Вид транспортного средства	Ед. изм.	Тарифы 2021 года
легковой автомобиль (для индивидуальных поездок)	руб./км	32
легковой автомобиль (для составных групп, получателей гемодиализа)	руб./км	32
специализированное транспортное средство (для перевозки лиц с ограниченной возможностью)	руб./км	80
специализированное транспортное средство (для перевозки лежачих больных с сопровождающими лицами, с оказанием помощи в межэтажном подъеме/спуске)	руб./час	3500

Объемные показатели по предоставлению услуг «социального такси» за 2019, 2020 и 1-е п/г 2021 года (по данным комитета по социальной защите населения Ленинградской области) представлены в таблице 2:

Таблица 2

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Показатели по факту 2019 года	Показатели по факту 2020 года	Показатели по факту 1-го п/г 2021 года
1.	Численность получателей услуг	чел.	4127	3854	2055
2.	Количество поездок	шт.	65180	24245	40506
3.	Пробег транспортных средств	км	4533902	4627453	2444246
4.	Расходы на транспортные услуги	тыс.руб.	132163,82	148320,25	78499,38

Распределение показателей по видам транспортных средств по факту 1-го п/г 2021 года представлены в таблице 3:

Таблица 3

Вид транспортного средства	Пробег в км	Количество поездок	Расходы, в руб.
легковой автомобиль (для индивидуальных поездок)	2 014 736	32800	63 036 757
легковой автомобиль (для составных групп, получателей гемодиализа)	393 423	7233	4 093 198
специализированное транспортное средство (для перевозки лиц с ограниченной возможностью)	36087	472	11 355 428
специализированное транспортное средство (для перевозки лежачих больных с сопровождающими лицами, с оказанием помощи в межэтажном подъеме/спуске)	4 (часа)	1	14 000
ИТОГО:	2 444 246	40506	78 499 383

Как видно из таблицы, по количеству поездок большую долю (98,8%) занимают поездки на легковом автомобиле для индивидуальных поездок и для составных групп, доля расходов бюджета по данным поездкам составляет 85,5%.

Постановлением Правительства Ленинградской области от 11 ноября 2021 года № 711 установлена в Ленинградской области дополнительная мера социальной поддержки отдельных категорий граждан в виде специального транспортного обслуживания.

Уполномоченным органом по предоставлению специального транспортного обслуживания определено Ленинградское областное государственное казенное учреждение «Центр социальной защиты населения» (далее - ЛОГКУ «ЦСЗН»).

Специальное транспортное обслуживание отдельных категорий граждан будет осуществляться транспортными компаниями, определенными по результатам отбора комитетом Ленинградской области по транспорту, которым будет предоставляться субсидия из областного бюджета в целях возмещения затрат в связи с предоставлением дополнительной меры социальной поддержки.

Прогнозный объем средств из бюджета Ленинградской области на предоставление дополнительной меры социальной поддержки отдельных категорий граждан в виде специального транспортного обслуживания на 2022 – 2024 годы составляет, по данным комитета по социальной защите населения Ленинградской области, 152 271,9 тыс.руб. ежегодно.

По информации комитета Ленинградской области по транспорту от 21.09.2021 №3905/2021 для предоставления специального транспортного обслуживания предполагается использование транспортных категорий «М1» и «М2» и специально оборудованного транспорта, где:

М1 - транспортное средство, которое используется для перевозки пассажиров и имеет помимо места водителя не более 8 мест для сидения;

М2 - транспортное средство, которое используется для перевозки пассажиров, имеет, помимо места водителя, более 8 мест для сидения и максимальная масса которого не превышает 5 тонн;

специально оборудованный транспорт - транспорт для перевозки лиц с ограниченной возможностью и лежачих больных, соответствующий требованиям, установленным Государственным стандартом Российской Федерации Р 50844-95 «Автобусы для перевозки инвалидов, общие технические требования», а также техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011).

Экономический анализ основных статей затрат проведен экспертами ЛенРТК в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса от 30.05.2019 № 158, и Порядком, утвержденным приказом ЛенРТК от 03.04.2017 № 46-п, с применением метода экономически обоснованных нормативных затрат по видам транспортных средств, используемых для специального транспортного обслуживания.

При определении затрат на 2022 год к текущим ценам использованы индексы-дефляторы прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, одобренного на заседании Правительства Российской Федерации 21.09.2021 (далее – Прогноз Минэкономразвития России) (таблица 4)

Таблица 4

Показатель	2022
Индекс потребительских цен (ИПЦ)	104,3
Индекс цен на производство нефтепродуктов (ИЦП нефт)	100,1
Индекс цен производителей в промышленности без ТЭК (ИЦП без ТЭК)	104,8
Индекс цен производителей машиностроения (ИЦП маш)	104,3

Расчет норматива финансирования расходов за 1 км пробега легкового автомобильного транспорта, предназначенного для индивидуальных и групповых поездок, представлен в таблице 5.

Таблица 5

Показатели	Ед. изм-я	По данным ЛенРТК	Примечание
Оплата труда	руб./км	9,27	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.п.2,3 приложения), исходя из средней з/пл водителя 60953,9 руб./мес. (по данным статистики средняя з/пл по Лен.области за октябрь 2021), с учетом ИПЦ на 2022 год 104,3
Отчисления на соц. нужды	руб./км	2,80	30,20%
Топливо и смазочные материалы	руб./км	3,68	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.п.7,8 приложения), исходя из средней стоимости бензина АИ-92 на декабрь 2021г. 46,59 руб./л (согласно данным мониторинга цен на топливо по ЛО). Расходы на смазочные материалы определены в размере 7,5% от расходов на топливо. Норма расхода топлива 7,3 л/100км (согласно

Показатели	Ед. изм-я	По данным ЛенРТК	Примечание
			Распоряжению Минтранс от 14 марта 2008 г. № АМ-23-р «О введении в действие Методических рекомендаций «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте»)
Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств	руб./км	10,31	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.п.10-13 приложения). Заработная плата ремонтного рабочего принята на уровне средней з/пл по Лен. обл. 60953,9 руб./мес. (согласно данным Петростата за октябрь 2021) с учетом ИПЦ на 2022 год 1,043. Рост затрат по зап. частям с учетом ИЦП пром без ТЭК
Восстановление износа и ремонт автом-х шин	руб./км	0,20	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.9 приложения), исходя из базовых удельных расходов на шины, принятых с учетом ИЦП без ТЭК
Амортизационные отчисления	руб./км	2,15	Определено в соответствии с п. 7 Порядка, утвержденного приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158, исходя из средней стоимости легкового автомобиля 1018,33 тыс.руб., ИЦП машиностр. на 2022 104,3 и времени эксплуатации 5 лет
Прочие расходы	руб./км	3,62	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.14 приложения), исходя из норм на прочие расходы 0,26 от суммы затрат по статьям: стоимость топлива, ГСМ, тех. обслуживания, восстановление и ремонт автомобильных шин
Норматив	руб./км	32,03	

Расчет норматива финансирования расходов за 1 км пробега специализированного транспортного средства для перевозки людей с ограниченной возможностью представлен в таблице 6.

Таблица 6

Показатели	Ед. изм-я	По данным ЛенРТК	Примечание
Оплата труда	руб./км	15,22	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.п.2,3 приложения), исходя из средней з/пл 60953,9 руб./мес. (по данным статистики средняя з/пл по Лен.области за октябрь 2021) с учетом ИПЦ на 2022 год 104,3
Отчисления на соц. нужды	руб./км	4,60	30,20%
Топливо и смазочные материалы	руб./км	11,62	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.п.7,8 приложения), исходя из средней стоимости дизельного топлива на декабрь 2021г. 53,19 руб./л (согласно данным мониторинга цен на топливо по ЛЮ). Расходы на смазочные материалы определены в размере 7,5% от расходов на топливо. Норма расхода топлива 18,8 л/100км (согласно Распоряжению Минтранс от 14 марта 2008 г. № АМ-23-р «О введении в действие Методических рекомендаций «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте»)
Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств	руб./км	13,67	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.п.10-13 приложения). Заработная плата ремонтного рабочего принята на уровне средней з/пл по Лен. обл. 60953,9 руб./мес. (согласно данным Петростата за октябрь 2021) с учетом ИПЦ на 2022 год 1,043. Рост затрат по зап. частям с учетом ИЦП пром без ТЭК
Восстановление износа и ремонт автом-х шин	руб./км	0,38	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.9 приложения), исходя из базовых удельных расходов на шины, принятых с учетом ИЦП без ТЭК
Амортизационные отчисления	руб./км	9,65	Определено в соответствии с п. 7 Порядка, утвержденного приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158, исходя из средней стоимости транспортного средства 3198,23 тыс.руб., ИЦП машиностр. на 2022 104,3 и времени эксплуатации 5 лет
Прочие расходы	руб./км	17,97	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.14 приложения), исходя из норм на прочие расходы 0,7 от суммы затрат по статьям: стоимость топлива, ГСМ, тех. обслуживания, восстановление и ремонт автомобильных шин
Норматив	руб./км	73,11	

Расчет норматива финансирования расходов за 1 км пробега специализированного транспортного средства для перевозки лежачих больных с сопровождающими лицами, с оказанием помощи в межэтажном подъеме/спуске, представлен в таблице 7.

Таблица 7

Показатели	Ед. изм-я	По данным ЛенРТК	Примечание
Оплата труда	руб./км	28,76	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.п.2,3 приложения), исходя из средней з/пл 60953,9 руб./мес. (по данным статистики средняя з/пл по Лен.области за октябрь 2021), з/пл двух сопровождающих лиц для подъема лежачих больных в размере 42525,5 руб./мес на человека (по данным статистики по виду деятельности «предоставление прочих видов услуг»), с учетом ИПЦ на 2022 год 104,3
Отчисления на соц. нужды	руб./км	8,69	30,20%

Показатели	Ед. изм-я	По данным ЛенРТК	Примечание
Топливо и смазочные материалы	руб./км	11,62	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.п.7,8 приложения), исходя из средней стоимости дизельного топлива на декабрь 2021г. 53,19 руб./л (согласно данным мониторинга цен на топливо по ЛЮ). Расходы на смазочные материалы определены в размере 7,5% от расходов на топливо. Норма расхода топлива 18,8 л/100км (согласно Распоряжению Минтранс от 14 марта 2008 г. № АМ-23-р «О введении в действие Методических рекомендаций «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте»)
Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств	руб./км	13,67	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.п.10-13 приложения). Заработная плата ремонтного рабочего принята на уровне средней з/пл по Лен. обл 60953,9 руб./мес. (согласно данным Петростата за октябрь 2021) с учетом ИПЦ на 2022 год 1,043. Рост затрат по зап. частям с учетом ИПЦ пром без ТЭК
Восстановление износа и ремонт автом-х шин	руб./км	0,38	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.9 приложения), исходя из базовых удельных расходов на шины, принятых с учетом ИПЦ без ТЭК
Амортизаци-онные отчисления	руб./км	9,65	Определено в соответствии с п. 7 Порядка, утвержденного приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158, исходя из средней стоимости транспортного средства 3198,23 тыс.руб., ИПЦ машиностр. на 2022 104,3 и времени эксплуатации 5 лет
Прочие расходы	руб./км	17,97	Определено в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минтранса РФ от 30.05.2019 № 158 (п.14 приложения), исходя из норм на прочие расходы 0,7 от суммы затрат по статьям: стоимость топлива, ГСМ, тех. обслуживания, восстановление и ремонт автомобильных шин
Норматив	руб./км	90,74	

Согласно расчету методом экономически обоснованных нормативных затрат, представленному в таблице 5, размер норматива финансирования расходов за 1 км пробега легкового автомобильного транспорта, предназначенного для индивидуальных и групповых поездок, составил 32,03 руб. за 1 километр пробега, с ростом к действующему размеру на 0,09%.

Согласно расчету методом экономически обоснованных нормативных затрат, представленному в таблице 6, размер норматива финансирования расходов за 1 км пробега специализированного транспортного средства для перевозки людей с ограниченной возможностью составил 73,11 руб. за 1 километр пробега, т.е. со снижением к действующему размеру на 8,6%.

Согласно расчету методом экономически обоснованных нормативных затрат, представленному в таблице 7, размер норматива финансирования расходов за 1 км пробега специализированного транспортного средства для перевозки лежащих больных с сопровождающими лицами, с оказанием помощи в межэтажном подъеме/спуске составил 90,74 руб. за 1 километр пробега. При средней скорости 35 км/ч стоимость услуги составит 3175,9 руб. в час. Таким образом, учитывая действующую стоимость 3500 руб. в час, снижение к действующему размеру составит на 9,26%.

Снижение норматива расходов по специализированному транспорту по сравнению с действующим размером приведет к экономии бюджетных средств в среднем на 442 тыс. руб. (сумма экономии определена исходя из объемных показателей 2020 года).

В связи с отсутствием фактических данных по расходам на специальное транспортное обслуживание организаций, которые будут выбраны по результатам отбора, ЛенРТК дополнительно проведен анализ по определению норматива финансирования расходов методом сравнения аналогов.

При определении норматива финансирования расходов на перевозки в рамках специального транспортного обслуживания методом сравнения аналогов производится сопоставление тарифов на услуги по перевозкам, а также перечня технологических операций, выполняемых при оказании этих услуг, предусмотренных правилами организации оказания услуг по перевозкам, утвержденными Министерством транспорта Российской Федерации, с действующими тарифами на такие услуги и перечнем аналогичных технологических операций, применяемыми на сопоставимых рынках услуг Российской Федерации.

В целях получения ценовой информации, которая сформировалась в условиях конкуренции на рынке в отношении услуг по перевозкам пассажиров автомобильным

транспортом, а также специализированным транспортом для определения норматива финансирования расходов, ЛенРТК выполнен поиск ценовой информации, которая сформировалась в условиях конкуренции на рынке в отношении данных услуг

Экспертами ЛенРТК осуществлен сбор и анализ общедоступной ценовой информации, которая имеется в свободном доступе (в частности, опубликована в печати, размещена на сайтах в сети "Интернет"). Также ЛенРТК в адрес организаций, оказывающих аналогичные услуги, был направлен запрос от 08.10.2021 № КТ-3-3774/2021. Ответ получен от ООО «Транспортная служба «XXI век» от 13.10.2021 №104/21ТЛБ.

Согласно Порядку, утвержденному приказом ЛенРТК от 03.04.2017 № 46-п, для определения уровня норматива расходов методом сравнения аналогов необходимо использовать не менее трех цен услуг, предлагаемых различными исполнителями. Нормативы расходов, рассчитанные методом сравнения аналогов, определяются как среднее арифметическое значение из сопоставимых рыночных цен, данные о которых получены органом регулирования. Результаты анализа полученной информации по видам транспортных средств представлены в таблицах 8-10.

Перевозки легковым автомобильным транспортом (для индивидуальных и групповых групп)

Таблица 8

№ п/п	Наименование организации	Адрес (адрес сайта)	Вид автомобильного транспорта	Расценки	Средний норматив расходов
1	Такси 068	https://www.taxi068.ru/rates	Эконом	с 4 до 15 км. -35 руб./км с 16 до 24 км. -35 руб./км с 25 километра -35 руб./км	35 руб/км (так как ср. дальность поездок социального такси свыше 50 км)
			Комфорт	от 4 до 15 км.-45 руб./км от 16 до 24 км.-42 руб./км с 25 километра- 38 руб./км	38 руб./км (так как ср. дальность поездок социального такси свыше 50 км)
2	Всеволожское ТАКСИ	http://www.taxi46600.ru/	Эконом-такси	от 30 до 45 руб. за км.	30 руб. за км
3	Таксовичкоф	https://taxovichkof.ru/	Стандарт	14 руб/км	Ср.тариф 24 руб/км
			Комфорт	21 руб/км	
			Комфорт+	36 руб/км	
4	Итого:				32 руб/км

Перевозки специально оборудованным транспортом для перевозки лиц с ограниченной возможностью.

Таблица 9

№ п/п	Наименование организации	Адрес (адрес сайта)	Вид автомобильного транспорта	Расценки	Средний норматив расходов
1	ООО «Транспортная служба «XXI век»	194044,СПБ, Б.Сампсониевский пр., д.45 (письмо от 13.10.2021 №104/21ТЛБ	Специально оборудованный транспорт для перевозки лиц с ограниченной возможностью	81 руб./км	81 руб/км
2	Таксовичкоф	https://taxovichkof.ru/	Минивэн 6 / 8 мест для людей с ограниченными возможностями	68 руб/км	68 руб/км
3	TAXI 03	http://taxi03.net/ceny.html		ИЗ ОБЛАСТИ В ГОРОД ИЗ ГОРОДА В ОБЛАСТЬ 2600 РУБЛЕЙ В ЧАС (2600руб/час/35 км/час= 74 руб/км)	74 руб./км
4	Итого:				74,33 руб/км

Перевозки специально оборудованным транспортом для перевозки лежачих больных с сопровождающими лицами для оказания помощи в межэтажном подъеме/спуске.

Таблица 10

№ п/п	Наименование организации	Адрес (адрес сайта)	Вид автомобильного транспорта	Расценки	Средний норматив расходов
1	Служба перевозки больных «Санитар»	https://spsan.ru/	Для перевозки лежачих больных	2000 руб. за 1 час <ul style="list-style-type: none"> каждые последующие 15 минут - 500 рублей При отсутствии грузового лифта в подъезде: спуск/подъем лежачего больного – 100 рублей за этаж; При транспортировке людей с лишним весом к базовому тарифу добавляются: – 500 рублей/час при весе больного от 80 до 100 кг; – 1000 рублей/час при весе больного от 100 кг. 	$(2000+500+5000)=3000/35=85,71$ руб/км
2	ТЛБ транспортировка лежачих больных	tlb24-spb.ru https://tlb24-spb.ru/?_openstat=ZGIyZWN0LnlhbmRleC5ydTsxNDY2MDE4ODsxMjc4NTI2NTk3O3lhbmRleC5ydTpuYQ&yclid=7169164061346943804#price		2600 рублей в час, далее каждые 15 минут - 650 рублей Подъем-100 руб/этаж Перевозка больного свыше 90 кг – 500 руб. к заказу	$(2600+500+500)/35=88,57$ руб./км
3	Деловая сеть	https://www.ds78.ru/goods/1338538/		Стоимость <u>1 часа поездки - 700 р.</u> <u>Минимальный заказ составляет 3 часа + час подачи автомобиля</u>	$(2100,0+700,0)/35.=80$ руб/км
4	ООО «Транспортная служба «XXI век»	194044,СПБ, Б.Сампсониевский пр., д.45 (письмо от 13.10.2021 №104/21ТЛБ	Для перевозки лежачих больных	84,70 руб/км; Минимальный заказ -2500 руб; Подача транспорта за КАД -35 руб./км; спуск/подъем – 200 руб./этаж; при весе пассажира более 100 кг – 1000,0 руб.	$84,79$ руб./км+ $(200 \times 5)/35=113,27$ руб./км
5	ИТОГО:				91,89 руб/км

Таким образом, норматив расходов за 1 км пробега легкового автомобильного транспорта (для индивидуальных и групповых групп), определенный методом сравнения аналогов, составит 32,0 рубля за километр; норматив расходов за 1 км пробега специально оборудованного транспорта для перевозки лиц с ограниченной возможностью составит 74,33 рубля за километр; норматив расходов за 1 км пробега специально оборудованного транспорта для перевозки лежачих больных с сопровождающими лицами для оказания помощи в межэтажном подъеме/спуске составит 91,89 рубля за километр.

Расчет нормативов методом сравнения аналогов показал, что их размер сопоставим с размером нормативов расходов, определенных методом экономически обоснованных нормативных затрат (отклонения составляют от 0,1% до 1,6%).

Синюкова И.В. предложила:

Утвердить норматив финансирования расходов за один километр пробега в рамках специального транспортного обслуживания отдельных категорий граждан в Ленинградской области на 2022 год:

№ п/п	Вид транспортного средства	Единица измерения	Норматив финансирования расходов
1.	Легковой автомобильный транспорт (для индивидуальных поездок)	в рублях за 1 километр пробега	32,03
2.	Легковой автомобильный транспорт (для составных групп, получателей гемодиализа)	в рублях за 1 километр пробега	32,03
3.	Специально оборудованный транспорт для перевозки лиц с ограниченной возможностью	в рублях за 1 километр пробега	73,11
4.	Специально оборудованный транспорт для перевозки лежачих больных с сопровождающими лицами для оказания помощи в межэтажном подъеме/спуске	в рублях за 1 километр пробега	90,74

Комитет Ленинградской области по транспорту письмом от 15.12.2021 № Исх-5249/2021 (вх. ЛенРТК от 16.12.2021 № КТ-1-8406/2021), комитет по социальной защите населения Ленинградской области письмом от 20.12.2021 № 02-12361/2021 (вх. ЛенРТК от 21.12.2021 №

КТ-1-8619/2021) представили позицию по рассматриваемому вопросу, сообщили, что не имеют возражений по утверждению норматива в предлагаемом размере.

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 2 повестки дня о внесении изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 ноября 2021 года № 208-п «Об установлении предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования акционерным обществом «Приозерское предприятие железнодорожного транспорта» на территории Ленинградской области на 2022 год»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

Синюкова Ирина Васильевна - начальник отдела регулирования социально значимых товаров департамента регулирования тарифов социально значимых товаров ЛенРТК

СЛУШАЛИ:

Синюкову И.В., которая сообщила, что в связи с технической ошибкой в приказе комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 ноября 2021 года № 208-п «Об установлении предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования акционерным обществом «Приозерское предприятие железнодорожного транспорта» на территории Ленинградской области на 2022 год» (далее – приказ), необходимо внести изменение, изложив пункт 2 приложения к приказу в следующей редакции:

«

2	Маневровая работа локомотива, не совмещенная во времени с подачей и уборкой вагонов	руб./локомотиво-час	4 202,51
---	---	---------------------	----------

».

Согласно расчету тариф был определен в размере 4202,51 руб. за 1 локомотиво-час, в приказе из-за технической ошибки указано 4002,51 руб./локомотиво-час. Расчетный размер тарифа «4202,51 руб/локомотиво-час» также отражен в экспертном заключении, расчетной калькуляции и в письме АО «ППЖТ» от 11.11.2021 № 28 (вх. ЛенРТК от 12.11.2021 №КТ-1-7205/2021) о согласии с предложенным уровнем тарифов.

Синюкова И.В. предложила:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 ноября 2021 года № 208-п «Об установлении предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования акционерным обществом «Приозерское предприятие железнодорожного транспорта» на территории Ленинградской области на 2022 год», изложив пункт 2 приложения к приказу в следующей редакции:

«

2	Маневровая работа локомотива, не совмещенная во времени с подачей и уборкой вагонов	руб./локомотиво-час	4 202,51
---	---	---------------------	----------

».

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 3 повестки дня об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «ГТМ-теплосервис» потребителям на территории Ленинградской области, на 2022 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

ООО «ГТМ-теплосервис» письмом от 20.12.2021 №1270 (вх. ЛенРТК от 20.12.2021 № КТ-1-8585/2021) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Курылко С.А., которая сообщила, что ООО «ГТМ - теплосервис» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 17.12.2021 №1266 (вх. ЛенРТК от 17.12.2021 № КТ-1-8515/2021) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2022 год.

В соответствии с положениями, предусмотренными действующим законодательством в сфере теплоснабжения:

- Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- Постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», утвержденных вышеназванным постановлением, «Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядка ведения его учета», «Правилами расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и Правилами установления регулируемых цен (тарифов), утвержденных вышеназванным постановлением;

- Приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения»;

- Сценарными условиями и прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021-2023 годы, разработанными Министерством экономического развития Российской Федерации,

- иными действующими нормативными актами,

экспертами ЛенРТК проведена экспертиза предложения регулируемой организации по уровню тарифов на тепловую энергию, планируемую к отпуску потребителям муниципального образования «Кузьмоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на период 2022 г.

Предложение организации принято к рассмотрению и открыто дело № 31-Т об установлении тарифов в сфере теплоснабжения для ООО «ГТМ - теплосервис» на 2022 г.

ООО «ГТМ - теплосервис» не является единой теплоснабжающей организацией территории муниципального образования «Кузьмоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

Основание использования тепловых сетей для передачи тепловой энергии: договор аренды муниципального имущества от 27.08.2021.

С учетом требований подпункта «а» пункта 3 Стандартов раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования,

утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.07.2013 № 570, заявление об установлении (корректировке) тарифов и прилагаемые к нему расчетные и обосновывающие документы и материалы (предложение) направлены регулируемой организацией в адрес ЛенРТК посредством программно-технических комплексов Федеральной государственной информационной системой «Единая Информационно - Аналитическая Система «Федеральный орган регулирования - Региональные органы регулирования - Субъекты регулирования» (ФГИС ЕИАС) с использованием унифицированных структурированных открытых форматов для передачи данных, утверждаемых ФАС России (структурированная информация в формате отчетных форм ФГИС ЕИАС (шаблоны)).

Проанализированы основные показатели, в том числе полезный отпуск тепловой энергии.

Показатели	Ед. изм.	На период регулирования 2022 г			
		Предложения		Отклонение	Обоснование объемов полезного отпуска
		Регулируемой организации	ЛенРТК		
Теплоэнергия на собственные нужды котельной:					
Покупка теплоэнергии	Гкал	14 850,00	15 502,64	652,64	В соответствии с показателями, исходя из которых, сформирован тариф для ООО «Аква Норд-Вест»
Подано теплоэнергии в сеть	Гкал	14 850,00	15 502,64	652,64	В соответствии с показателями, исходя из которых, сформирован тариф для ООО «Аква Норд-Вест»
Потери теплоэнергии в сетях					
Потери теплоэнергии в сетях, объём	Гкал	1 350,00	2 002,63	652,63	В соответствии с показателями, исходя из которых, сформирован тариф для ООО «Аква Норд-Вест»
Потери теплоэнергии в сетях, %	%	9,09	12,92	3,83	В соответствии с показателями, исходя из которых, сформирован тариф для ООО «Аква Норд-Вест»
Отпущено теплоэнергии всем потребителям	Гкал	13 500,00	13 500,01	0,00	
В том числе доля товарной теплоэнергии	%	100,00	100,00	0,00	
Население	Гкал	13 185,80	0,00	-13 185,80	В соответствии с показателями, исходя из которых, сформирован тариф для ООО «Аква Норд-Вест»
В т.ч. ГВС	Гкал	4 884,40	0,00	-4 884,40	
1 полугодие	Гкал	2 396,50	0,00	-2 396,50	
2 полугодие	Гкал	2 487,90	0,00	-2 487,90	
В т.ч. отопление	Гкал	8 301,40	0,00	-8 301,40	
1 полугодие	Гкал	5 604,60	0,00	-5 604,60	
2 полугодие	Гкал	2 696,80	0,00	-2 696,80	
Иным потребителям	Гкал	314,20	13 500,01	13 185,81	
В т.ч. ГВС	Гкал	5,60	0,00	-5,60	
В т.ч. отопление	Гкал	308,60	13 500,01	13 191,41	
Всего товарной	Гкал	13 500,00	13 500,01	0,00	
I полугодие	Гкал	8 210,00	7 234,61	-975,39	
II полугодие	Гкал	5 290,00	6 265,40	975,40	

Проанализированы статьи расходов на ресурсы, а также удельные характеристики.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2022 г.	Анализ экономической обоснованности расходов
Для потребителей муниципального образования «» Всеволожского муниципального района Ленинградской области						

1	Расходы на ресурсы для производства тепловой энергии, теплоносителя					
1.1	Топливо					
1.1.1	Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.:	т.у.т.	0,00	0,00	0,00	
1.1.2	Расход натурального топлива					
1.1.3	Удельный расход условного топлива на выработку т/э	Кгудт/Гкал	0,00	0,00	0,00	
1.1.4	Цена топлива					
1.1.5	Расходы на топливо, в т.ч.:	тыс руб	0,00	0,00	0,00	
1.2	Электроэнергия					
1.2.1	Электроэнергия, всего					
1.2.2	Электроэнергия на производство т/э					
1.2.3	Электроэнергия на производство теплоносителя					
1.3	Водопотребление					
1.3.1	Объем воды					
1.3.2	Удельный расход воды на выработку т/э					
1.3.3	Себестоимость / тариф на воду					
1.3.4	Расходы на воду					
1.4	Водоотведение					
1.5	Покупка теплоэнергии					
1.5.0.1	Объемы покупки, в т.ч.	Гкал	14 850,00	15 502,64	652,64	В соответствии с показателями, исходя из которых, сформирован тариф для ООО «Аква Норд-Вест»
1.5.0.1.1	1 полугодие	Гкал	9 031,00	8 307,81	-723,19	В соответствии с показателями, исходя из которых, сформирован тариф для ООО «Аква Норд-Вест»
1.5.0.1.2	2 полугодие	Гкал	5 819,00	7 194,83	1 375,83	В соответствии с показателями, исходя из которых, сформирован тариф для ООО «Аква Норд-Вест»
2	Расходы на ресурсы для передачи тепловой энергии					
2.1	Электроэнергия					
2.2	Покупка потерь					
2.2.1	ООО "Аква Норд-Вест"(ИНН:7801432887 КПП:780101001 ОКТМО:41612158)					
2.2.1.1	Объемы покупки, в т.ч.	Гкал	1 350,00	2 002,63	652,63	В соответствии с показателями, исходя из которых, сформирован тариф для ООО «Аква Норд-Вест»
2.2.1.1.1	1 полугодие	Гкал	821,00	1 073,20	252,20	
2.2.1.1.2	2 полугодие	Гкал	529,00	929,43	400,43	
2.2.1.2	Тариф покупки ТЭ, в т.ч.:	руб /Гкал	2 543,83	2 317,24	-226,60	В соответствии с показателями, исходя из которых,

						сформирован тариф для ООО «Аква Норд-Вест»
2.2.1.2.1	1 полугодие	руб /Гкал	2 531,22	2 300,00	-231,22	
2.2.1.2.2	2 полугодие	руб /Гкал	2 563,41	2 337,14	-226,27	
2.2.1.3	Расходы на покупку т/э, в т.ч.:	тыс руб	3 434,18	4 640,57	1 206,39	В соответствии с показателями, исходя из которых, сформирован тариф для ООО «Аква Норд-Вест»
2.2.1.3.1	1 полугодие	тыс руб	2 078,13	2 468,36	390,23	
2.2.1.3.2	2 полугодие	тыс руб	1 356,04	2 172,21	816,16	
2.2	ИТОГО ресурсы для передачи тепловой энергии	тыс руб	3 434,18	4 640,57	1 206,39	
3	ВСЕГО ресурсы	тыс руб	3 434,18	4 640,57	1 206,39	

Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Анализ экономической обоснованности расходов
Для потребителей муниципального образования «» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1	Расчёт коэффициента индексации				
1.2	Индекс эффективности операционных расходов (ИОР)	%	1,00	1,00	
1.3	Индекс изменения количества активов (ИКА) производство		0,00	0,00	
1.4.2	Коэффициент эластичности затрат по росту активов (Кэл)		0,75	0,00	
1.5	Итого коэффициент индексации (производство т/э)		1,04	0,00	
1.6	Итого коэффициент индексации (передача т/э)		1,04	0,00	
3	Итого расходы на передачу тепловой энергии	тыс.руб.	11 496,04	8 616,14	
3.1	Операционные расходы	тыс.руб.	6 519,09	3 478,76	Таблица №1.1
3.2	Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль)	тыс.руб.	1 542,78	496,81	Таблица №1.3
3.3	Ресурсы	тыс.руб.	3 434,18	4 640,57	
7.1	НВВ, всего, в т.ч.	тыс.руб.	11 496,04	8 616,14	
7.1.1	операционные расходы	тыс.руб.	6 519,09	3 478,76	
7.1.2	неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб.	1 542,78	496,81	
7.1.3	ресурсы	тыс.руб.	3 434,18	4 640,57	
7.3	НВВ, без учета теплоносителя	тыс.руб.	11 496,04	8 616,14	
8	НВВ без учета теплоносителя товарная:	тыс.руб.	11 496,04	8 616,14	
8.1	НВВ, I полугодие	тыс.руб.	0,00	4 557,80	
8.2	НВВ, II полугодие	тыс.руб.	11 496,04	4 058,34	
9	Тарифное меню				
9.1	Отопление, год	руб/Гкал	851,56	638,23	
9.1.1	I полугодие	руб/Гкал	0,00	630,00	
9.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 173,16	647,74	
9.1.3	Рост П/И	%	0,00	102,82	
10.1	Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год	руб/Гкал	851,56	638,23	
10.1.1	I полугодие	руб/Гкал	0,00	630,00	

10.1.2	II полугодие	руб/Гкал	2 173,16	647,74	
10.3	Инвестиционная составляющая				

Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа отсутствует.

Таблица 1.1

Реестр операционных (подконтрольных) расходов:

№	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2022 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием
1	Расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя					
2	Расходы на передачу тепловой энергии					
2.2	Расходы на ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом	тыс руб	1 561,92	1 561,92	0,00	В соответствии с планом ремонтных работ, согласованным и.о. главы администрации МО «Кузьмоловское городское поселение» и Комитетом по ТЭК Ленинградской области
2.3	Расходы на оплату труда	тыс руб	4 260,00	1 219,67	-3 040,33	В соответствии с уровнем заработной платы, принятым к учету ЛенРТК и штатным расписанием организации
2.3.1	фонд оплаты труда ППП	тыс руб	3 480,00	587,87	-2 892,13	В соответствии с уровнем заработной платы, принятым к учету ЛенРТК и штатным расписанием организации
2.3.1.1	численность ППП	чел.	6,00	1,00	-5,00	В соответствии с штатным расписанием организации. (5 единиц учтено в других тарифах ООО «ГТМ-теплосервис»)
2.3.1.2	средняя заработная плата ППП	руб./чел. в мес.	48 333,33	48 989,47	656,14	В соответствии с уровнем заработной платы, принятым к учету ЛенРТК
2.3.2	фонд оплаты труда цехового персонала	тыс руб	780,00	631,80	-148,20	В соответствии с уровнем заработной платы, принятым к учету ЛенРТК и штатным расписанием организации
2.3.2.1	численность цехового персонала	чел.	1,00	1,00	0,00	
2.3.2.2	средняя заработная плата цехового персонала	руб./чел. в мес.	65 000,00	52 650,00	-12 350,00	В соответствии с уровнем заработной платы, принятым к учету ЛенРТК
2.5	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых	тыс руб	10,00	10,00	0,00	

	по договорам с организациями, включая:					
2.5.1	расходы на оплату услуг связи	тыс руб	10,00	10,00	0,00	
2.11	Общехозяйственные расходы, относимые к операционным расходам	тыс руб	687,17	687,17	0,00	
2.12	ИТОГО операционных расходов на передачу тепловой энергии	тыс руб	6 519,09	3 478,76	-3 040,33	
3	ВСЕГО операционных расходов	тыс руб	6 519,09	3 478,76	-3 040,33	

Таблица 1.2

Общехозяйственные расходы:

№	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2022 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием
1	Заработная плата административно-управленческого аппарата	тыс. руб.	16 823,04	16 823,04	0,00	В соответствии с п.33 основ ценообразования (штатное расписание)
2	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	5 080,56	5 080,56	0,00	В соответствии с п.33 основ ценообразования (Уведомление о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование)
3	Материалы	тыс. руб.	34,69	34,69	0,00	В соответствии с п.40 основ ценообразования в сфере теплоснабжения
4	Электроэнергия	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
5	Отопление	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
6	Топливо и ГСМ	тыс. руб.	520,93	520,93	0,00	В соответствии с п.40 основ ценообразования в сфере теплоснабжения
7	Информационно-консультационные услуги	тыс. руб.	10 069,82	10 069,82	0,00	В соответствии с п.44 "Основы ценообразования в сфере теплоснабжения".
8	Услуги связи	тыс. руб.	371,46	371,46	0,00	В соответствии с п.44 "Основы ценообразования в сфере теплоснабжения".
9	Оплата договорников	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
10	Абонементная плата за телефон	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
11	Амортизация ОС	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
12	Аренда транспорта	тыс. руб.	4 346,57	4 346,57	0,00	В соответствии с п.44 "Основы ценообразования в сфере теплоснабжения".
13	Налоги и сборы	тыс. руб.	938,56	938,56	0,00	В соответствии с п.44 "Основы ценообразования в сфере теплоснабжения".
14	Услуги сотовой связи	тыс. руб.	101,78	101,78	0,00	В соответствии с п.44 "Основы ценообразования в сфере теплоснабжения".
15	Охрана труда	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	В соответствии с п.44 "Основы ценообразования в сфере теплоснабжения".
16	Подготовка кадров	тыс. руб.	205,76	205,76	0,00	В соответствии с п.44 "Основы ценообразования в сфере теплоснабжения".

						в сфере теплоснабжения".
17	Подписные издания	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	
18	Расходные материалы для офисной техники	тыс. руб.	306,55	306,55	0,00	В соответствии с п.44 "Основы ценообразования в сфере теплоснабжения".
19	Ремонт ОС и оборудования	тыс. руб.	575,71	575,71	0,00	В соответствии с п.44 "Основы ценообразования в сфере теплоснабжения".
20	И другие затраты, связанные с содержанием администрации предприятия	тыс. руб.	1 406,66	1 406,66	0,00	В соответствии с п.44 "Основы ценообразования в сфере теплоснабжения".
21	ИТОГО ЗАТРАТ, из них:	тыс. руб.	40 782,09	40 782,09	0,00	
21.1	Операционные	тыс. руб.	34 358,54	34 358,54	0,00	
21.2	Неподконтрольные	тыс. руб.	6 423,54	6 423,54	0,00	
22	Регулируемые виды деятельности, всего.	тыс. руб.				

Таблица 1.3

Реестр неподконтрольных расходов:

№	Показатели	Единица измерения	Данные предприятия	Данные регулятора	Величина расходов, не включенная регулятором при расчете НВВ на 2022 г.	Анализ экономической обоснованности расходов/основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных предприятием
1	Расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя					
2.2	Арендная плата в отношении производственных объектов	тыс руб	127,79	0,00	-127,79	Договор аренды не содержит сведения в соответствии с п. 45 Основ ценообразования (отсутствует расшифровка составляющих договора аренды: амортизации, налоги)
2.5	Отчисления на социальные нужды	тыс руб	1 286,52	368,34	-918,18	В соответствии с п.33 "Основы ценообразования в сфере
2.5.1	процент отчислений на социальные нужды	%	30,20	30,20	0,00	
2.14	Общехозяйственные расходы, относимые к неподконтрольным расходам	тыс руб	128,47	128,47	0,00	
2.16	ИТОГО неподконтрольных расходов на передачу тепловой энергии	тыс руб	1 542,78	496,81	-1 045,96	
4	ВСЕГО неподконтрольных расходов	тыс руб	1 542,78	496,81	-1 045,96	

Таблица 1.4

Расчет фонда оплаты труда:

№ п/п	Показатели	Среднесписочная численность, чел	Средняя заработная плата работающего, руб	Данные предприятия, тыс. руб	Данные регулятора, тыс. руб
Для потребителей муниципального образования «» Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1	Производственные рабочие - всего, в том числе отнесено на затраты:	1,00	48 989,47	3 480,00	587,87

1.2	По распределению	1,00	48 989,47	3 480,00	587,87
2	Цеховой персонал - всего, в том числе отнесено на затраты:	1,00	52 650,00	780,00	631,80
2.2	По распределению	1,00	52 650,00	780,00	631,80
3	АУП - в целом по предприятию	48,00	29 206,67	16 823,04	16 823,04
3.1	АУП - отнесено на тепло	0,96	29 206,67	350,48	336,46
4	Итого, (без АУП)	2,00	50 819,74	4 260,00	1 219,67

Курылко С.А. предложила:

Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «ГТМ-теплосервис» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на 2022 год:

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «ГТМ-теплосервис» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на 2022 год

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вид теплоносителя	
			Вода	Пар
1	Для потребителей муниципального образования «Кузьмоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	630,00	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	647,74	-

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Курылко С.А. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по вопросу установления тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «ГТМ-теплосервис» потребителям на территории Ленинградской области, на 2022 год, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ООО «ГТМ-теплосервис» письмом от 20.12.2021 №1270 (вх. ЛенРТК от 20.12.2021 № КТ-1-8585/2021) сообщило о согласии с предложенным уровнем тарифов на услуги в сфере теплоснабжения.

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 4 повестки дня об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г. Гатчина (ИНН 4705014708) объектов капитального строительства заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области на 2022 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

МУП «Водоканал» г.Гатчина письмом от 20.12.2021 №1731/04 (вх. ЛенРТК от 20.12.2021 №КТ-1-8612/2021) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в ЛенРТК поступили заявления МУП «Водоканал» г. Гатчина от 25.10.2021 №1443/04 (вх. ЛенРТК от 25.10.2021 № КТ-1-6646/2021) и от 20.12.2021 № 1728/04 (вх. ЛенРТК от 20.12.2021 № КТ-1-8593/2021) об установлении тарифов на подключение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства заявителей, расположенных на территории Ленинградской области на 2022 год (далее – тарифы на подключение).

Расчет тарифов на подключение выполнен МУП «Водоканал» г. Гатчина на основании:

- Параметров, отраженных в утвержденной распоряжением комитета по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области от 27.10.2020 № 198 инвестиционной программы МУП «Водоканал» г. Гатчина по реконструкции, модернизации и развитию водопроводных сетей на 2021-2025 годы (далее – Инвестиционная программа водоснабжения);

- Параметров, отраженных в утвержденной распоряжением комитета по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области от 15.12.2021 № 210 инвестиционной программы МУП «Водоканал» г. Гатчина по реконструкции, модернизации и развитию сетей водоотведения сетей на 2022-2026 годы (далее – Инвестиционная программа водоотведения);

- Перечня мероприятий, определенного на 1 км для каждого диапазона диаметров сетей водоснабжения и водоотведения, предусмотренного приложением 8 «Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 N 1746-э (далее – Методические указания).

Принимая во внимание пункт 22 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, целесообразно установить тарифы на подключение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения регулируемой организации на 2022 год на основании вышеуказанных параметров, а также исходя из данных, отраженных в приказе ЛенРТК от 24.02.2021 № 21-п «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 29.01.2021 № 5-п «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г. Гатчина (ИНН 4705014708) объектов заявителей на территории муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области на 2021 год».

МУП «Водоканал» г. Гатчина осуществляет деятельность по питьевому водоснабжению и водоотведению г. Гатчины посредством централизованных систем, эксплуатируемых на праве хозяйственного ведения, о чем свидетельствуют представленные правоустанавливающие документы.

Постановлением Администрации от 26.09.2019 № 3768 МУП «Водоканал» г. Гатчина наделено статусом гарантирующей организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение на территории муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области.

По расчету МУП «Водоканал» г. Гатчина, ставки тарифов на подключение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства, расположенных на территории МО «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области на 2022 год составляют:

Таблица № 1

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ				
№ п/п	Наименование ставки тарифа	Единица измерения	Значение*	Коэффициенты дифференциации
1	На подключаемую нагрузку	тыс. руб./м3	30,29	
2	За протяженность сети	тыс. руб./км		

ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ				
№ п/п	Наименование ставки тарифа	Единица измерения	Значение*	Коэффициенты дифференциации
2.1	Базовая ставка	тыс. руб./км	16 293,03	1,00
2.1.1	40 мм и менее	тыс. руб./км	9 578,76	0,588
2.1.2	От 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	9 877,94	0,606
2.1.3	От 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	10 197,44	0,626
2.1.4	От 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	10 647,14	0,653
2.1.5	От 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	11 170,67	0,686
2.1.6	От 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	11 685,03	0,717
ВОДООТВЕДЕНИЕ				
№ п/п	Наименование ставки тарифа	Единица измерения	Значение*	Коэффициенты дифференциации
3	На подключаемую нагрузку	тыс. руб./м3	46,23	
4	За протяженность сети	тыс. руб./км		
4.1	Базовая ставка	тыс. руб./км	17 966,06	1,00
4.1.1	40 мм и менее	тыс. руб./км		
4.1.2	От 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км		
4.1.3	От 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км		
4.1.4	От 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	13 015,93	0,724
4.1.5	От 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	13 961,22	0,777
4.1.6	От 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	14 906,52	0,830

* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

Перечень мероприятий, планируемый в рамках рассматриваемых ставок тарифов на подключаемую нагрузку, а также объем затрат необходимый для их реализации, подробно рассмотрен экспертами ЛенРТК в рамках анализа расчетных и обосновывающих материалов Инвестиционных программ:

- Инвестиционной программы МУП «Водоканал» г. Гатчина по реконструкции, модернизации и развитию водопроводных сетей на 2021-2025 гг, согласованной ЛенРТК и утвержденной распоряжением комитета по жилищно-коммунальному комплексу Ленинградской области от 27.10.2020 № 198;

- Инвестиционной программы МУП «Водоканал» г. Гатчина по реконструкции, модернизации и развитию сетей водоотведения на 2022-2026 гг, согласованной ЛенРТК и утвержденной распоряжением комитета по жилищно-коммунальному комплексу Ленинградской области от 15.12.2021 № 210.

При анализе затрат, включаемых в состав ставки на подключаемую нагрузку учтена позиция Федеральной антимонопольной службы Российской Федерации, согласно разъяснениям которой (от 03.02.2020 № АЦ/7104/20 и от 15.04.2020 № ВК/31975/20) при наличии действующей инвестиционной программы, расходы на реконструкцию, и (или) модернизацию существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, следует учитывать в ставке на подключаемую нагрузку при установлении тарифов на очередной период регулирования.

Таким образом, экономически обоснованный размер финансовых средств, учитываемых при расчете ставок тарифов на подключаемую нагрузку к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения, принят экспертами ЛенРТК исходя из данных, утвержденных Инвестиционных программ и составляет:

- Ставка тарифа на подключаемую нагрузку к водопроводной сети – 30,29 тыс. руб./ куб. м.
- Ставка тарифа на подключаемую нагрузку к сети водоотведения – 46,23 тыс. руб./ куб. м.

Анализ расчета ставки тарифов на протяженность сети (без учета НДС).

1. В сфере холодного водоснабжения

Ввиду отсутствия заявок на технологическое присоединение, экономически обоснованный размер финансовых средств, учитываемых при расчете тарифов на подключение к централизованным системам холодного водоснабжения МУП «Водоканал» г. Гатчина объектов капитального строительства заявителей, расположенных на территории МО «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области на 2022 год, принят экспертами ЛенРТК исходя из данных приказа ЛенРТК от 24.02.2021 № 21-п «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г. Гатчина (ИНН

4705014708) объектов заявителей на территории муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области на 2021 год», а также ограничений, определённых на базе параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и плановый период 2023-2024 годов, публикуемого Министерством экономического развития Российской Федерации для прогноза социально-экономического развития, а именно: индексов потребительских цен к уровню цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора и расходов предприятия в предыдущем периоде регулирования:

Таблица № 2. Прогноз показателей инфляции (базовый вариант)

	2020	2021	2022	2023	2024
	Отчет	Прогноз			
Показатели инфляции:					
• потребительские цены (ИПЦ)					
рост цен на конец периода, % к декабрю предыдущего года	104,9	105,8	104,0	104,0	104,0
в среднем за год, %	103,4	106,0	104,3	104,0	104,0
Услуги					
рост цен на конец периода, % к декабрю предыдущего года	102,7	104,5	104,2	104,2	104,1
в среднем за год, %	102,7	103,7	104,0	104,2	104,1
организаций ЖКХ					
рост цен на конец периода, % к декабрю предыдущего года	103,8	103,8	103,9	103,9	103,9
в среднем за год, %	103,3	103,7	103,7	103,9	103,9

Таким образом, экономически обоснованный размер финансовых средств, учитываемых при расчете ставок тарифов на протяженность сети холодного водоснабжения представлен в таблице № 3.

Таблица № 3

№ п/п	Диаметр трубопровода	Единица измерения	Стоимость прокладки 1 км трубопровода водоснабжения (без НДС), тыс. руб./км			Коэффициент дифференциации	
			По предложению МУП "Водоканал" г. Гатчина*	По расчету ЛенРТК*	Результат (+;-), общий размер корректировки	По предложению МУП "Водоканал" г. Гатчина	По расчету ЛенРТК
1	40 мм и менее	тыс. руб./км	9 578,76	7 160,04	-2 418,72	0,588	0,471
2	От 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	9 877,94	7 361,22	-2 516,72	0,606	0,484
3	От 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	10 197,44	9 521,17	-676,27	0,626	0,626
4	От 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	10 647,14	9 941,05	-706,09	0,653	0,653
5	От 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	11 170,67	10 429,87	-740,80	0,686	0,686
6	От 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	11 685,03	10 910,12	-774,91	0,717	0,717
Базовая ставка Тпр			16 293,03	15 212,52	-1 080,51		

* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

2. В сфере водоотведения

Ввиду отсутствия заявок на технологическое присоединение, расчет ставки на протяженность сети, определен на 1 км для каждого диапазона диаметров сетей, предусмотренного приложением 8 Методических указаний. После заключения договора на технологическое присоединение, при проектировании будут уточнены диаметр, план и профиль сетей от точки врезки в существующие сети до границ земельных участков заявителей с учётом согласования «коридора прокладки» с иными ресурсоснабжающими организациями г. Гатчина.

В соответствии с пунктом 116 Методических указаний условия прокладки сетей определяются в соответствии с укрупненными сметными нормативами для объектов непромышленного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

В федеральный реестр сметных нормативов, в настоящее время, включены НЦС 2021. Сборники НЦС 2020, соответствующими приказами Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации признаются утратившими силу.

Справочно:

МУП «Водоканал» г. Гатчина при расчете использовались сборники НЦС 2020, которые признаны утратившими силу

В случае, если диаметры трубопроводов находятся между параметрами показателей, приведенных в таблицах сборника 81-02-14-2021, стоимость строительства такого трубопровода осуществляется методом интерполяции, а в случае, если диаметры трубопроводов находятся за пределами крайних значений, стоимость строительства определяется методом экстраполяции в сторону увеличения или уменьшения с участием двух последних расценок в соответствующей таблице.

В соответствии с пунктом 14 НЦС 81-02-14-2021, экспертами ЛенРТК дополнительно учтены затраты на восстановление зеленых насаждений. Данные расходы определены на основании НЦС 81-02-17-2021 Сборник № 17 «Озеленение», утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 11 марта 2021 года № 130/пр.

Дифференциация диаметров выполнена в соответствии с требованиями Приложения № 8 к Методическим указаниям.

Таким образом, экономически обоснованный размер финансовых средств, учитываемых при расчете ставок тарифов на протяженность сети водоотведения представлен в таблице № 4.

Таблица № 4

№ п/п	Диаметр трубопровода	Единица измерения	Стоимость прокладки 1 км трубопровода водоотведения (без НДС), тыс. руб./км.			Коэффициент дифференциации	
			По предложению МУП «Водоканал» г. Гатчина*	По расчету ЛенРТК*	Результат (+;-), общий размер корректировки	По предложению МУП «Водоканал» г. Гатчина	По расчету ЛенРТК
1	От 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	13 015,93	10 819,73	-2 196,20	0,724	0,714
2	От 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	13 961,22	11 105,35	-2 855,87	0,777	0,733
3	От 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	14 906,52	11 630,03	-3 276,49	0,830	0,767
4	500 мм	тыс. руб./км		15 160,70			
Базовая ставка Тпр		тыс. руб./км	17 966,06	13 981,30	-3 984,76		

* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

На основании изложенного, экономически обоснованный размер финансовых средств, учитываемых при расчете тарифов на подключение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Водоканал» г. Гатчина (ИНН 4705014708) объектов капитального строительства заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области на 2022 год представлен в таблице № 5.

Таблица № 5

№ п/п	Наименование	Единица измерений	По предложению МУП "Водоканал" г. Гатчина*		По расчету ЛенРТК*		Результат (+;-), общий размер корректировки	
			ВС	ВО	ВС	ВО	ВС	ВО
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс. руб./км	15 636,30	17 966,06	14 669,74	13 981,30	-966,56	-3 984,76
2	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей							
2.1.	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	0,59		0,47			
	ставка тарифа за протяженность для сетей диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./км	9 578,76		7 160,04		-2 418,72	
2.2.	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	0,61		0,48			
	ставка тарифа за протяженность для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	9 877,94		7 361,22		-2 516,72	
2.3.	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	0,63		0,63			
	ставка тарифа за протяженность для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	10 197,44		9 521,17		-676,27	
2.4.	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	0,65	0,72	0,65	0,71		
	ставка тарифа за протяженность для	тыс. руб./км	10 647,14	13 015,93	9 941,05	10 819,73	-706,09	-2 196,20

№ п/п	Наименование	Единица измерений	По предложению МУП "Водоканал" г. Гатчина*		По расчету ЛенРТК*		Результат (+;-), общий размер корректировки	
			ВС	ВО	ВС	ВО	ВС	ВО
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)							
2.5.	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	0,69	0,78	0,69	0,73		
	ставка тарифа за протяженность для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	11 170,67	13 961,22	10 429,87	11 105,53	-740,80	-2 855,69
2.6.	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	0,72	0,83	0,72	0,77		
	ставка тарифа за протяженность для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./км	11 685,03	14 906,52	10 910,12	11 630,03	-774,91	-3 276,49
3.	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./куб.м	30,29	46,23	30,29	46,23	30,29	46,23

* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

Княжеская Л.Н. предложила:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г. Гатчина (ИНН 4705014708) объектов капитального строительства заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области на 2022 год:

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение*
1	2	3	4
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	
2	Структура расходов		
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	
3	Протяженность сетей	км	
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	
5	Предлагаемые тарифы на подключение		
5.1	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс. руб./км	15 212,53
5.2	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
5.2.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	0,47
5.2.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	0,48
5.2.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	0,63
5.2.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	0,65
5.2.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	0,69
5.2.6	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	0,72
5.2.7	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	
5.3	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./куб. м	30,29

* Тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г. Гатчина (ИНН 4705014708) объектов капитального строительства заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области на 2022 год:

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение*
1	2	3	4
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением)	тыс. руб.	
2	Структура расходов		
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	
3	Протяженность сетей	км	
4	Подключаемая нагрузка	куб. м в сутки	
5	Предлагаемые тарифы на подключение		
5.1	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс. руб./км	13 981,30
5.2	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
5.2.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	
5.2.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	
5.2.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	
5.2.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	0,714

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение*
1	2	3	4
5.2.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	0,733
5.2.6	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	0,767
5.2.7	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	
5.3	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./куб. м	46,23

* Тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по вопросу установления тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Водоканал» г. Гатчина (ИНН 4705014708) объектов капитального строительства заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Город Гатчина» Гатчинского муниципального района Ленинградской области на 2022 год, соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

МУП «Водоканал» г.Гатчина письмом от 20.12.2021 №1731/04 (вх. ЛенРТК от 20.12.2021 №КТ-1-8612/2021) сообщило о согласии с предложенным уровнем тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения предприятия.

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 5 повестки дня об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения Государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» (ИНН 4703144282) объектов капитального строительства, расположенных на территории Ленинградской области на 2022 год

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

Представители ГУП «Водоканал Ленинградской области» (далее – ГУП «Леноблводоканал») – приглашены, не явились.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что ГУП «Леноблводоканал» обратилось в ЛенРТК с заявлением от 30.04.2021 №исх-13565/2021 (вх. ЛенРТК от 11.05.2021 № КТ-1-2960/2021) об установлении тарифов на подключение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ГУП «Леноблводоканал» объектов капитального строительства заявителей, расположенных на территории Ленинградской области на 2022 год (далее – тарифы на подключение). Письмом от 07.12.2021 №исх-36255/2021 (вх. ЛенРТК от 08.12.2021 № КТ-8063/2021) регулируемая организация представила в ЛенРТК уточненный сметный расчет стоимости работ на 2022 год и способа производства работ, планируемых к выполнению ГУП «Леноблводоканал» в рамках подключения объектов заявителей, расположенных на территории Ленинградской области.

Экспертами ЛенРТК в соответствии с действующим законодательством РФ проведена экспертиза предложения ГУП «Леноблводоканал» по уровню тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения предприятия. Экспертное заключение в установленном порядке направлено для ознакомления в регулируемую организацию.

Письмом от 22.12.2021 № исх-38338/2021 (вх. ЛенРТК от 22.12.2021 № КТ-1-8668/2021) ГУП «Леноблводоканал» ходатайствовало о перенесении рассмотрения вопроса до представления организацией уточненных материалов по расходам, включаемым в состав тарифов на подключение (технологическое присоединение), в адрес комитета.

Княжеская Л.Н. предложила:

Перенести рассмотрение вопроса об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения Государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» (ИНН 4703144282) объектов капитального строительства, расположенных на территории Ленинградской области на 2022 год в связи с ходатайством организации.

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 6 повестки дня о внесении изменений в распоряжение комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 октября 2020 года № 183-р «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВКС-Инвест» (ИНН 7804600032) объектов капитального строительства, расположенных на территории деревни Новое Девяткино, микрорайон 1, квартал 1.3 (кадастровые номера земельных участков 47:07:0722001:6264, 47:07:0722001:105087, 47:07:0722001:105088, 47:07:0722001:105089, 47:07:0000000:94697, 47:07:0722001:105098, 47:07:0722001:105100, 47:07:0722001:105101, 47:07:0722001:105102, 47:07:0722001:105103, 47:07:0722001:105104, 47:07:0722001:105105) муниципального образования «Новодевяткинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, заявителем по которым выступает общество с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик ИнвестАльянс» в индивидуальном порядке»

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

ООО «ВКС-Инвест» письмом от 20.12.2021 №663/12 (вх. ЛенРТК от 20.12.2021 №КТ-1-8613/2021) просило провести заседание правления ЛенРТК без участия представителей организации.

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в ЛенРТК поступило обращение ООО «ВКС-Инвест» от 09.12.2021 № 632/12-21 (вх. ЛенРТК от 09.12.2021 № КТ-1-8167/2021) о внесении изменений в распоряжение ЛенРТК от 20 октября 2021 года № 183-р «Об установлении индивидуальной платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения ООО «ВКС-Инвест» (ИНН 7804600032) объектов капитального строительства, расположенных на территории деревни Новое Девяткино, микрорайон 1, квартал 1.3 (кадастровые номера земельных участков 47:07:0722001:6264, 47:07:0722001:105087,

47:07:0722001:105088, 47:07:0722001:105089, 47:07:0000000:94697, 47:07:0722001:105098, 47:07:0722001:105100, 47:07:0722001:105101, 47:07:0722001:105102, 47:07:0722001:105103, 47:07:0722001:105104, 47:07:0722001:105105) муниципального образования «Новодевяткинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, заявителем по которым выступает общество с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик ИнвестАльянс» (далее – ООО «СК ИнвестАльянс»), в части корректировки платы за технологическое присоединение к централизованной системе водоотведения (поверхностные сточные воды).

Ранее, распоряжением ЛенРТК от 20 октября 2021 года № 183-р была установлена плата за подключение:

- к централизованной системе водоотведения (хозяйственно-бытовые сточные воды) ООО «ВКС-Инвест» в размере 182 665,52 тыс. руб. с максимальной подключаемой нагрузкой 1 933,78 куб. м/сутки.

- к централизованной системе водоотведения (поверхностные сточные воды) ООО «ВКС-Инвест» в размере 68 088,69 тыс. руб. с максимальной подключаемой нагрузкой 421,12 куб. м/сутки.

В связи с технической ошибкой в расчётах, направленных в ЛенРТК (письма ООО «ВКС-Инвест» от 07.10.2021 № 422/10 – вх. ЛенРТК от 07.10.2021 № КТ-1-6237/2021 и от 18.10.2021 422-2/10 – вх. ЛенРТК от 18.10.2021 № КТ-6464/2021), связанной с указанием размера подключаемой нагрузки к централизованной системе водоотведения (поверхностные сточные воды) в единицах измерения, отличных от заявленных ООО «СК ИнвестАльянс» (178,90 м³/сут), расчет индивидуальной платы за технологическое присоединение, в рамках распоряжения ЛенРТК от 20 октября 2021 года № 183-р, был выполнен некорректно.

ООО «ВКС-Инвест», руководствуясь обращением ООО «СК ИнвестАльянс» (письмо от 07.12.2021 № 1062/1-234-И), направило в ЛенРТК скорректированный расчет индивидуальной платы за подключение по обозначенному вопросу.

ООО «ВКС-Инвест» осуществляет деятельность по водоотведению посредством централизованных систем, эксплуатируемых в соответствии с концессионным соглашением в отношении отдельных объектов водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Новодевяткинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области от 12.05.2021.

Постановлением Администрации муниципального образования «Новодевяткинское сельское поселение» от 14.05.2021 № 65/01-04 ООО «ВКС-Инвест» наделено статусом гарантирующей организации, осуществляющей водоотведение на части территории муниципального образования «Новодевяткинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

Перечень мероприятий, планируемый в рамках рассматриваемого подключения объектов заявителя, подробно рассмотрен экспертами ЛенРТК в рамках анализа расчетных и обосновывающих материалов Инвестиционной программы ООО «ВКС-Инвест» по созданию, реконструкции и модернизации объектов системы коммунальной инфраструктуры на 2021-2035 гг, согласованной ЛенРТК и утвержденной распоряжением комитета по жилищно-коммунальному комплексу Ленинградской области от 05.08.2021 № 137.

В целях подключения объектов с суммарной нагрузкой 178,90 м³/сут (поверхностные сточные воды), не требуется выполнения мероприятий по устройству сетей, помимо, учтённых в Инвестиционной программе.

Размер скорректированной индивидуальной платы за подключение к централизованной системе водоотведения (поверхностные сточные воды) ООО «ВКС-Инвест», представлен в таблице № 1.

Таблица № 1. Сравнительная таблица (без учета налога на добавленную стоимость)

№ п/п	Наименование показателя	Установлено согласно распоряжению ЛенРПК от 20.10.2021 № 183-р			В соответствии с заявкой от 09.12.2021 № 632/12-21 – вх. от 09.12.2021 № КТ-1-8167/2021			Обоснование (Инвестиционная программа ВО, утвержденная распоряжением комитета по ЖКХ ЛО от 05.08.2021 № 137)
		Подключаемая нагрузка, (м3/сут)	Руб./куб. м в сут. (без НДС)	Размер платы, руб. (без НДС)	Подключаемая нагрузка, (м3/сут)	Руб./куб. м в сут. (без НДС)	Размер платы, руб. (без НДС)	
1	Размер ставки тарифа на подключаемую нагрузку	421,12	79 970,84	33 677 320,14	178,90	79 970,84	14 306 783,28	Приложение 27, раздел 2
2	Размер платы/ставки тарифа на снятие технических ограничений на централизованной сети ливневой канализации	333,31*	54 121,09	18 039 100,51	178,90	54 121,09	9 682 263,00	Приложение 27, раздел 3, затраты на подключение для каждого собственника в зависимости от заявленного объема ливневой канализации, исходя из перечня и объема мероприятий раздела №3
3	Размер платы/ставки тарифа на протяженность сети для подключаемого объекта			9 490 360,00			9 490 360,00	Приложение 27, раздел 3, строка 3.2
4	Налог на прибыль 20% (по п.2 + п.3)			6 881 909,35			4 793 155,75	
5	Индивидуальная плата за подключение			68 088 690,00			38 272 562,03	

* Принимая во внимание, что ранее, распоряжением ЛенРПК от 09.09.2021 № 153-р была установлена плата за подключение к централизованной системе водоотведения поверхностных сточных вод ООО «ВКС-Инвест» (ИНН 7804600032) объектов капитального строительства, расположенных на территории МО «Новодевятикинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на смежных земельных участках с кадастровыми номерами 47:07:0722001:6251 и 47:07:0722001:6264, заявителями по которым выступают ЖСК «МИР» и ООО «СК ИнвестАльянс» с общей подключаемой нагрузкой 45,77 куб. м/сут, на долю рассматриваемого технологического присоединения остается нагрузка в объеме 333,31 куб. м/сут.

Княжеская Л.Н. предложила:

Изложить приложение 2 к распоряжению комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 октября 2021 года № 183-р «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВКС-Инвест» (ИНН 7804600032) объектов капитального строительства, расположенных на территории деревни Новое Девятикино, микрорайон 1, квартал 1.3 (кадастровые номера земельных участков 47:07:0722001:6264, 47:07:0722001:105087, 47:07:0722001:105088, 47:07:0722001:105089, 47:07:0000000:94697, 47:07:0722001:105098, 47:07:0722001:105100, 47:07:0722001:105101, 47:07:0722001:105102, 47:07:0722001:105103, 47:07:0722001:105104, 47:07:0722001:105105) муниципального образования «Новодевятикинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, заявителем по которым выступает общество с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик ИнвестАльянс» в индивидуальном порядке» в редакции:

Плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (поверхностные сточные воды) общества с ограниченной ответственностью «ВКС-Инвест» (ИНН 7804600032) объектов капитального строительства, расположенных на территории деревни Новое Девятикино, микрорайон 1, квартал 1.3

(кадастровые номера земельных участков 47:07:0722001:6264, 47:07:0722001:105087, 47:07:0722001:105088, 47:07:0722001:105089, 47:07:0000000:94697, 47:07:0722001:105098, 47:07:0722001:105100, 47:07:0722001:105101, 47:07:0722001:105102, 47:07:0722001:105103,

47:07:0722001:105104, 47:07:0722001:105105) муниципального образования «Новодевяткинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, заявителем по которым выступает общество с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик ИнвестАльянс»

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение*
1	2	3	4
1	Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением) к централизованной системе	тыс. руб.	
1.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей	тыс. руб.	
1.2	Внереализационные расходы, всего	тыс. руб.	
1.3	Налог на прибыль	%	
2	Структура расходов		
2.1	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети	тыс. руб.	
2.2	Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку	тыс. руб.	
2.3	Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение	тыс. руб.	38 272,56
3	Протяженность сетей	км	
3.1	Протяженность вновь создаваемых	км	
3.1.1	Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее	км	
3.1.2	протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	км	
3.1.3	протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	км	
3.1.4	протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	км	
3.1.5	протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	км	
3.1.6	протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	км	
3.1.7	протяженность сетей диаметром от 250 мм и более	км	
4	Подключаемая нагрузка	куб.м./сут	178,90
5	Предлагаемые тарифы на подключение		

* Плата указана без учета налога на добавленную стоимость

На вопрос председательствующего о соответствии представленных к заседанию правления ЛенРТК расчетных и обосновывающих материалов действующему законодательству Российской Федерации Княжеская Л.Н. пояснила, что обосновывающие материалы, расчеты, экспертное заключение, представленные к заседанию правления ЛенРТК по вопросу внесения изменений в распоряжение комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 октября 2020 года № 183-р «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВКС-Инвест» (ИНН 7804600032) объектов капитального строительства, расположенных на территории деревни Новое Девяткино, микрорайон 1, квартал 1.3 (кадастровые номера земельных участков 47:07:0722001:6264, 47:07:0722001:105087, 47:07:0722001:105088, 47:07:0722001:105089, 47:07:0000000:94697, 47:07:0722001:105098, 47:07:0722001:105100, 47:07:0722001:105101, 47:07:0722001:105102, 47:07:0722001:105103, 47:07:0722001:105104, 47:07:0722001:105105) муниципального образования «Новодевяткинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, заявителем по которым выступает общество с ограниченной ответственностью «Специализированный застройщик ИнвестАльянс» в индивидуальном порядке», соответствуют действующему законодательству РФ в области государственного регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения. Расчеты экспертом проведены верно, арифметических ошибок не содержат.

ООО «ВКС-Инвест» письмом от 20.12.2021 №663/12 (вх. ЛенРТК от 20.12.2021 №КТ-1-8613/2021) сообщило о согласии с предложенной величиной платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения общества.

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

По вопросу № 7 повестки дня о внесении изменений в приказ комитета по тарифам

и ценовой политике Ленинградской области от 8 декабря 2021 года № 310-п «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Полигон ТБО» в 2022 году

ПРИГЛАШЕННЫЕ:

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

СЛУШАЛИ:

Княжескую Л.Н., которая сообщила, что в ЛенРТК поступило обращение ООО «Полигон ТБО» от 21.12.2021 № 223/21 (вх. ЛенРТК от 21.12.2021 № КТ-1-8640/2021) о смене юридического адреса ООО «Полигон ТБО».

В связи с чем в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 8 декабря 2021 года № 310-п «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Полигон ТБО» в 2022 году» требуется внести изменение, указав юридический адрес в соответствии с обращением ООО «Полигон ТБО».

Княжеская Л.Н. предложила:

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 8 декабря 2021 года № 310-п «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Полигон ТБО» в 2022 году» изложив приложение 1 к приказу в редакции:

Производственная программа организации в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами (захоронение твердых коммунальных отходов) на 2022 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	ООО «Полигон ТБО»
Местонахождение	188671, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, г.п. Рахьинское, гп. Рахья, ул. Спортивная, д. 4, помещ. 8
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области

Раздел 2. Перечень и график реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2022 г.
1	Текущая эксплуатация объектов	тыс. руб.	320 549,56
2	Текущий ремонт	тыс. руб.	666,18
3	Капитальный ремонт	тыс. руб.	-
4	Заработная плата ремонтного персонала с отчислениями на соц. нужды	тыс. руб.	-
5	Итого	тыс. руб.	321 215,74

Раздел 3. Планируемая масса обрабатываемых и захораниваемых твердых коммунальных ОТХОДОВ

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2022 г.
1	Масса ТКО, поступившая на объект всего	тыс. тонн	200,00
2	Обработка ТКО		
	Масса ТКО	тыс. тонн	100,00
	с территории г. Санкт-Петербурга	тыс. тонн	-
	с территории Ленинградской области	тыс. тонн	100,00

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2022 г.
3	Захоронение ТКО		
	Масса ТКО	тыс. тонн	190,00
	с территории г. Санкт-Петербурга	тыс. тонн	100,00
	с территории Ленинградской области	тыс. тонн	90,00

Раздел 4. Объем финансовых потребностей

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2022 г.
1	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	321 215,74

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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2022 г.
1	Доля твердых коммунальных отходов, направляемых на утилизацию, в массе твердых коммунальных отходов, принятых на обработку	%	10,00
2	Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб	%	15,00
3	Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта захоронения твердых коммунальных отходов	ед./га	0,00

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

Показатели	Единица измерения	Всего сумма
2020	тыс. руб.	143 277,00

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

РЕШИЛИ:

Принять решение согласно предложению.

Председательствующий:

Степанова С.Н.

Члены правления:

Свиридова Т.Л.

Прудникова Е.Б.

Ермолаев С.Н.

Кремнева Н.Н.

Морозова Ю.А.

Секретарь правления:

Павлович Т.П.