# **Протокол № 38**

# **заседания Правления**

### **комитета по тарифам и ценовой политике**

### **Ленинградской области**

8 ноября 2019 года Санкт-Петербург

**Председательствовал:** Кийски Артур Валтерович.

**Присутствовали члены правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области:** Чащихина Светлана Георгиевна, Синюкова Ирина Васильевна, Кремнева Наталья Николаевна, Курылко Светлана Анатольевна, Марков Александр Евгеньевич.

Представитель Управления Федеральной антимонопольной службы по Ленинградской области Олонен Марина Андреевна с правом совещательного голоса.

**Повестка заседания Правления ЛенРТК**.

1. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад присмотра и оздоровления «Детский оздоровительный городок «Малыш» Московского района Санкт-Петербурга на 2019-2023 годы».
2. Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) государственного казенного учреждения здравоохранения Ленинградской области «Дружносельская психиатрическая больница» на 2020-2024 годы.
3. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 241-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение закрытого акционерного общества «Интернешнл Пейпер» на 2019-2023 годы».
4. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 372-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение закрытого акционерного общества «Рощино сельхозтехника» на 2019-2023 годы».
5. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2018 года № 287-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» на 2019-2023 годы».
6. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2018 года № 215-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ивангородский водоканал» на 2019-2023 годы».
7. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 3 ноября 2017 года № 164-п «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЛКН» на 2018-2020 годы».
8. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2017 года № 390-п «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Первая коммунальная компания» на 2018-2020 годы».
9. Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Первая коммунальная компания» на 2020-2022 годы.
10. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 253-п «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Флагман» на 2019-2021 годы».
11. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Центрального банка Российской Федерации (Оздоровительное объединение «Зеленый бор» Центрального банка Российской Федерации) на 2020-2024 годы.
12. Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «РСТИ - Сертолово» на 2020-2022 годы.
13. Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Техническая компания «Альтернатива» на 2020-2022 годы.
14. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Алгоритм» потребителям на территории Ленинградской области в 2019 году.
15. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 680-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году».
16. Об установлении предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования обществом с ограниченной ответственностью «Транспортная Компания Фил. Ком.» на территории Ленинградской области, на 2020 год.
17. Об установлении предельного тарифа на услуги по перевозке грузов (подача и уборка вагонов) по подъездным железнодорожным путям акционерного общества «КИРИШИСПЕЦТРАНС» на территории Ленинградской области в 2020 году.
18. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Низино» объектов на территории муниципального образования «Низинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на 2019 год.
19. Об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке физического лица (Ипатов А.А., объект присоединения – индивидуальный жилой дом), по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельного участка, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Куйвозовское сельское поселение, д. Куйвози, ул. Окружная, уч. 24 (кад. № 47:07:0104001:207)».
20. Об установлении тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Прогресс» объектов капитального строительства заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Кузьмоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2019 год.

**1. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад присмотра и оздоровления «Детский оздоровительный городок «Малыш» Московского района Санкт-Петербурга на 2019-2023 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по корректировке необходимой валовой выручки государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад присмотра и оздоровления «Детский оздоровительный городок «Малыш» Московского района Санкт-Петербурга (далее – ГБДОУ «ДОГ «Малыш») и тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Вырицкое городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2020 году.

ГБДОУ «ДОГ «Малыш» обратилось в ЛенРТК с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2020 год от 29.04.2019 исх. № 17 (вх. от 30.04.2019 № КТ-1-2472/2019).

ГБДОУ «ДОГ «Малыш» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. № КТ-1-6654/2019 от 07.11.2019).

**Правление приняло решение:**

1. В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования необходимая валовая выручка (далее – НВВ) регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются. При этом долгосрочные параметры регулирования тарифов корректировке не подлежат.

В соответствии с Прогнозом, при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые ГБДОУ «ДОГ «Малыш» на территории муниципального образования «Вырицкое городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы роста:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | На 2020 год |
| Индекс потребительских цен | 103,00 |
| Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 июля) | 103,00 |

2. В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний ЛенРТК произвел расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2020 год.

Указанный расчет произведен исходя из фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения и прекращения подачи воды (приема сточных вод) в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды (принятых сточных вод), включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды (принятых сточных вод) к использованию приборов учета воды (сточных вод).

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2018 (факт) | 2020 (план) |
| 1 | Объем отпущенной питьевой воды | 44,79 | 52,38 | 50,75 | 34,33 | 34,33(данные организации) |
| 2 | Объем питьевой воды, отпущенной новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение по которым прекращено  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Изменение объема, связанное с пересмотром нормативов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4 | Объем отпущенной питьевой воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями | - | - | - | **-** | **30,22** |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2018 (факт) | 2020 (план) |
| 1 | Объем пропущенных от потребителей сточных вод | 26,82 | 26,82 | 14,00 | 26,30 | 30,60(данные организации) |
| 2 | Объем сточных вод, пропущенных от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение по которым прекращено  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Изменение объема, связанное с пересмотром нормативов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4 | Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями | - | - | - | - | **33,79** |

Учитывая то, что при поступлении заявления о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)
и водоотведения на 2020 год ГБДОУ ДОГ «Малыш» не представлена статистическая отчетность, ЛенРТК приняты следующие основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения:

Питьевая вода

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План Организации на 2020 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Причиныотклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего, в том числе: | тыс.м3 | 66,39 | 85,05 | +18,66 | Показатели определены с учетом принятого объема товарной воды и откорректированных объемов отпущенной воды и потерь воды |
| 1.1 | из подземных водоисточников | тыс.м3 | 66,39 | 85,05 | +18,66 |
| 2 | Собственные нужды (технологические нужды)  | тыс.м3 | 7,75 | 7,75 | - | - |
| 3 | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 58,64 | 77,30 | +18,66 | Показатель определен с учетом принятых объемов отпущенной воды и потерь воды |
| 4 | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 6,71 | 7,11 | +0,40 | Показатели определены согласно принятому объему воды, поданной воды в водопроводную сеть и процента потерь, утвержденного на 2020 год приказом ЛенРТК от 09.11.2018 № 197-п |
| 5 | Потери воды в водопроводных сетях | % | 11,00 | 9,2 | -1,80 | Показатель принят на уровне значения, утвержденного на 2020 год приказом ЛенРТК от 09.11.2018 № 197-п (долгосрочный параметр) |
| 6 | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 51,93 | 70,19 | +18,26 | Показатель принят с учетом корректировки отпущенной воды на производственно-хозяйственные нужды и на нужды собственных подразделений (цехов) |
| 6.1 | на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 10,70 | 10,70 | - | - |
| 6.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 6,90 | 6,90 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 6.3 | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 34,33 | 52,59 | +18,26 | Объем товарной воды принят со снижением 5% с учетом пункта 5 Методических указаний и критерия доступности оплаты потребителями предоставляемых услуг в соответствии с пунктом 10 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение |
| 7 | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс. кВт/ч | 1454,00 | 60,31 | -1393,69 | Показатель определен с учетом величины расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды, принятой ЛенРТК |
| 7.1 | на технологические нужды | тыс. кВт/ч | 969,32 | 22,11 | -947,21 | Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, и объема поднятой воды |
| 7.1.1 | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,67 | 0,26 | -0,41 | Показатель принят на уровне значения, утвержденного на 2020 год приказом ЛенРТК от 09.11.2018 № 197-п (долгосрочный параметр) |
| 7.2 | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 484,68 | 38,20 | -446,48 | Показатель принят на уровне значения, утвержденного на 2020 год приказом ЛенРТК от 09.11.2018 № 197-пп, ввиду отсутствия представленного обоснования |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План Организации на 2020 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Прием сточных вод, всего, в том числе: | тыс.м3 | 58,80 | 70,70 | +11,90 | Показатели приняты в размере, утвержденном на 2020 год приказом ЛенРТК от 09.11.2018№ 197-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад присмотра и оздоровления «Детский оздоровительный городок «Малыш» Московского района Санкт-Петербурга на 2019-2023 годы», в связи с отсутствием статистических форм |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 28,20 | 43,20 | +15,00 |
| 2. | Товарные стоки всего | тыс.м3 | 30,60 | 27,50 | -3,10 |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 0 | 70,70 | +70,70 |
| 4. | Объем сточных вод, переданных на транспортировку другим организациям | тыс.м3 | 26,30 | 0 | -26,30 |
| 5. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс. кВт/ч | 51,12 | 22,41 | -28,71 |
| 5.1. | на технологические нужды | тыс. кВт/ч | 21,04 | 10,24 | -10,80 |
| 5.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,28 | 0,14 | -0,14 |
| 5.2. | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 19,46 | 12,17 | -7,29 |

3. Операционные расходы тыс. руб.

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято на 2020 год  |
| Питьевая вода | 1528,92 |
| Водоотведение | 2066,38 |

4. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

В соответствии с пунктами 64, 76 и 80 Основ ценообразования, а также с учетом параметров Прогноза, расходы на электрическую энергию корректируются и составят: тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | План организации на 2020 год | Корректировка ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Питьевая вода | 0 | 484,31 | +484,31 | Затраты определены исходя из объема электрической энергии на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК и среднего тарифа, определенного в результате анализа счетов-фактур за 2019 год и увеличенного с 01.07.2020 на индекс-дефлятор 103,0. |
| 2.  | Водоотведение | 374,20 | 180,03 | -194,17 |

5. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

В соответствии с пунктом 77 Основ ценообразования и пунктом
28 Методических указаний, расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов составят: тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/ Показатели | План организации на 2020 год | Корректировка ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 1.1 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 0 | 0 | - | - |
| 2. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 2.1 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | 0 | 0 | - | - |

6. Корректировка неподконтрольных расходов.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/Показатели | План Организациина 2018 год | Корректировка ЛенРТК на 2018 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 1.1 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 154,96 | 51,96 | -103,00 | Затраты определены исходя из принятых объемов поднятой из подземных водоисточников воды и объемов товарной воды и актуальных налоговых ставок, утвержденных пп. 1п. 1.1 статьи 333.12 и коэффициента 2020 года, утвержденого пп «а» статьи 1 ПП РФ от 26.12.2014 № 1509 |
| 2. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 2.1 | Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям | 429,50 | 0 | -429,50 | Затраты исключены в виду ранее представленного ГБДОУ «ДОГ «Малыш» в адрес ЛенРТК предписания комитета государственного экологического надзора Ленинградской области от 19.02.2018 № 1-13-20007-18/ВД об установлении ГБДОУ «ДОГ «Малыш» очистных сооружений, предназначенных для очистки сточных вод, отводимых в р. Оредеж |
| 2.2 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 87,11 | 33,88 | -53,23 | Затраты определены на основании пункта 30 Методических указаний с учетом представленных организацией налоговых деклараций по уплате налога на землю по факту 2018 года |

7. В соответствии с пунктами 47(1) и 47(2) Основ ценообразования, ЛенРТК определена величина расчетной предпринимательской прибыли ГБДОУ «ДОГ «Малыш» в следующих размерах:

1. по услуге водоснабжения (питьевая вода) – 78,46 тыс. руб. (5 % от сложившейся производственной себестоимости товарной воды на 2020 год);

2. по услуге водоотведения – 46,19 тыс. руб. (5 % от сложившейся производственной себестоимости товарных стоков на 2020 год).

В соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил регулирования тарифов
в сфере водоснабжения и водоотведения, произведен анализ основных показателей деятельности, сложившихся у ГБДОУ «ДОГ «Малыш» в 2018 году, в результате которого определены следующие параметры корректировки необходимой валовой выручки, отраженные в протоколе рабочего совещания ЛенРТК от 18.10.2019 № 16:

- по услуге водоснабжения (питьевая вода) – недополученные доходы в размере 46,78 тыс. руб. (при расчете НВВ на 2020 год недополученные доходы не приняты ЛенРТК в виду отсутствия заявки ГБДОУ «ДОГ «Малыш» о включении величины недополученных доходов в расчет НВВ);

- по услуге водоотведения – излишне полученная выручка в размере 160,96 тыс. руб. (при расчете НВВ на 2020 год частично учтена сумма излишне полученной выручки в размере 16,10 тыс. руб., остаток суммы в соответствии с пунктом 12 Методических указаний будет учтен в 2021, 2022 годах).

Таким образом, скорректированная НВВ на 2020 год составит: тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2020 год | Корректировка на 2020 г. |
| Питьевая вода | 1765,82 | 1647,61 |
| Водоотведение | 956,88 | 953,90 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагается к утверждению следующий уровень тарифа на услугу в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемую ГБДОУ «ДОГ «Малыш»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Вырицкое городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области |
| 1 | Питьевая вода | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 31,16 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 31,50 |
| 2 | Водоотведение | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 34,30 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 35,07 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**2. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) государственного казенного учреждения здравоохранения Ленинградской области «Дружносельская психиатрическая больница» на 2020-2024 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по обоснованию уровня тарифа на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемые государственным казенным учреждением здравоохранения Ленинградской области «Дружносельская психиатрическая больница» (далее – ГКУЗ ЛО «ДПБ») потребителям муниципального образования «Сиверское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2020-2024 годах.

ГКУЗ ЛО «ДПБ» обратилось в ЛенРТК с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2020-2024 годы от 30.04.2019 исх. № 1358
 (вх. от 30.04.2019 № КТ-1-2520/2019).

ГКУЗ ЛО «ДПБ» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. № КТ-1-6622/2019 от 06.11.2019).

**Правление приняло решение:**

1. В соответствии с пунктами 4, 5 статьи II Методических указаний расчетный объем отпуска воды, оказываемых услуг определяется на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей к централизованным системам водоснабжения и прекращения подачи воды в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды, включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды к использованию приборов учета воды.

На основании вышеизложенного, а также, учитывая факт, что ГКУЗ ЛО «ДПБ» оказывал услуги в сфере водоснабжения не полный 2016 год (тарифы для ГКУЗ ЛО «ДПБ» установлены приказом ЛенРТК от 19.05.2016 № 38-п), ЛенРТК не имеет возможности произвести расчет объемов отпущенной питьевой воды ГКУЗ ЛО «ДПБ» в соответствии с Методическими указаниями.

Учитывая то, что при поступлении заявления об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2020-2024 годы данные в представленной ГКУЗ ЛО «ДПБ» производственной программе в сфере водоснабжения не соответствует представленной статистической отчетности, ЛенРТК приняты следующие основные натуральные показатели в сфере холодного водоснабжения:

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План Организации на 2020 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего, в том числе: | тыс.м3 | 49,255 | 51,560 | +2,305 | Показатели приняты в размере, утвержденном на 2019 год приказом ЛенРТК от 25.10.2018№ 151-пп «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 ноября 2016 года № 157-пп «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) государственного казенного учреждения здравоохранения Ленинградской области «Дружносельская психиатрическая больница на 2017-2019 годы», в связи с отсутствием статистических форм |
| 1.1. | из подземных водоисточников | тыс.м3 | 49,255 | 51,560 | +2,305 |
| 2. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 49,255 | 51,560 | +2,305 |
| 3. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 0,832 | 0,830 | -0,002 |
| 4. | Потери воды в водопроводных сетях | % | 1,688 | 1,610 | -0,078 |
| 5. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 48,424 | 50,730 | +2,306 |
| 5.1. | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 37,684 | 37,780 | +0,096 |
| 5.2. | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 10,740 | 12,950 | +2,21 |
| 5.2.1 | населению | тыс.м3 | 9,360 | 11,290 | +1,93 |
| 5.2.2 | иным потребителям | тыс.м3 | 1,380 | 1,660 | +0,28 |
| 7. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт/ч | 38,692 | 32,633 | 6,059 | Показатель определен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
| 7.1. | на технологические нужды | тыс.кВт/ч | 38,309 | 32,250 | -6,059 | Показатель определен на основании характеристик технологического оборудования объектов водоотведения, представленных в производственной программе организации 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 |
| 7.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,778 | 0,630 | -0,148 | Показатель принят согласно расходу электроэнергии на технологические нужды и объему поднятой воды, определенному ЛенРТК |
| 7.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт/ч | 0,383 | 0,383 | - |  |

2. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения ГКУЗ ЛО «ДПБ», планируемых на 2020-2024 годы.

В соответствии с пунктом 9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, ЛенРТК рассчитал тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения, оказываемые ГКУЗ ЛО «ДПБ» со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.;

- с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.;

- с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г.;

- с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г.;

- с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г.;

- с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г.;

- с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г.;

- с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г.;

- с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г.;

- с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г.

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов, формирующих тарифы на услуги в сфере водоснабжения, оказываемые ГКУЗ ЛО «ДПБ» на территории муниципального образования «Сиверское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Долгосрочный период регулирования |
| 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1. | Индекс потребительских цен | 103,0 | 103,7 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |
| 2. | Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 июля) | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 |

Формирование затрат базового уровня операционных расходов произведено ЛенРТК на основании пункта 45 Методических указаний. Результаты отражены в таблице:

Водоснабжение (питьевая вода) тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План организации на 2020 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 12,63 | 0 | -12,63 | Затраты исключены на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, в связи с тем, что не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 222,74 | 182,50 | -40,24 | Затраты определены на основании пункта 20 Методических указаний с учетом расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК на 2020 год и тарифа на покупку электроэнергии во втором полугодии 2020 года, полученного путем индексации тарифа на покупку электроэнергии по факту 2019 года, индексированного на 3% на 2020 год. |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 1694,23 | 599,39 | -1094,84 | Затраты определены на основании показателя, вошедшего в состав базового уровня операционных расходов, утвержденного в предшествующий долгосрочный период регулирования (приказ ЛенРТК от 25.11.2016 № 157-п), индексированного на ИПЦ 2020 года в размере 3%) |
| 4. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 511,66 | 181,02 | -330,64 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2020 год и выписки ФСС о размере страховых отчислений в размере 0,2 % |
| 5. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс. руб. | 32,40 | 32,40 | - | Затраты определены на основании пункта 28 Методических указаний |
| 6. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 1121,95 | 88,00 | -1033,95 | Затраты исключены на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, в связи с тем, что не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности |
| 7. | Прочие прямые расходы | тыс. руб. | 398,25 | 12,58 | -385,67 | Принята величина затрат на списание спецодежды на основании представленной оборотно-сальдовой ведомости по счету 27 по факту 2018 года, индексированной на ИПЦ 2019 и 2020 годов, за исключением затрат, не подтвержденных обосновывающими документами согласно пункту 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения  |
| 8. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 84,01 | 32,80 | -51,21 | Затраты определены на основании показателя, вошедшего в состав базового уровня операционных расходов, утвержденного в предшествующий долгосрочный период регулирования (приказ ЛенРТК от 25.11.2016 № 157-п), индексированного на ИПЦ 2020 года в размере 3%) |
| 9. | Сбытовые расходы гарантирующих организаций | тыс. руб. | 4,66 | 0 | -4,66 | Затраты исключены на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, в связи с тем, что не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности |
| 10. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 9,23 | 9,23 | - | Затраты определены исходя из принятых объемов поднятой из подземных водоисточников воды и объемов товарной воды и актуальных налоговых ставок, утвержденных подпунктом 1 пункта 1.1 статьи 333.12 и коэффициента 2020 года, утвержденного подпунктом «а» статьи 1 ПП РФ от 26.12.2014 № 1509 |

Согласно пункту 78 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, ЛенРТК в расчет необходимой валовой выручки (далее – НВВ) не принял нормативную прибыль, заявленную ГКУЗ ЛО «ДПБ» на 2020-2024 годы.

В соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил регулирования тарифов
в сфере водоснабжения и водоотведения, произведен анализ основных показателей деятельности, сложившихся у ГКУЗ ЛО «ДПБ» в 2018 году, по результату которого определена излишне полученная выручка в размере 9,83 тыс.руб., отраженная в протоколе рабочего совещания ЛенРТК от 18.10.2019 № 16, которая в соответствии с пунктом 12 Методических указаний будет учтена в будущих периодах регулирования в 2021, 2022 годах.

В соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 и вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК определил следующие показатели на 2020-2024 годы:

1. Уровень операционных расходов: (тыс. руб.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 913,79 | 938,12 | 965,89 | 994,47 | 1023,91 |

2. В соответствии с Методическими указаниями при формировании НВВ ЛенРТК применил сглаживание: (тыс. руб.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 0,00 | 7,00 | 4,00 | 1,00 | -14,93 |

3. Долгосрочные параметры регулирования:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов,% | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3 |
| 1. | Питьевая вода | 2020 | 913,79 | 1,00 | 1,61 | 0,625 |
| 2021 | - | 1,00 | 1,61 | 0,625 |
| 2022 | - | 1,00 | 1,61 | 0,625 |
| 2023 | - | 1,00 | 1,61 | 0,625 |
| 2024 | - | 1,00 | 1,61 | 0,625 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода), оказываемые ГКУЗ ЛО «ДПБ» в 2020-2024 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Сиверское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 24,47 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 25,19 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 25,19 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 25,83 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 25,83 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 26,40 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 26,40 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 27,12 |
| с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 27,12 |
| с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 28,09 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**3. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 241-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение закрытого акционерного общества «Интернешнл Пейпер» на 2019-2023 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по корректировке необходимой валовой выручки закрытого акционерного общества «Интернешнл Пейпер» (далее – ЗАО «Интернешнл Пейпер») и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Светогорское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области в 2020 году.

ЗАО «Интернешнл Пейпер» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020 год от 25.04.2019
исх. № 204-2471 (вх. от 26.04.2019 № КТ-1-2268/2019).

ЗАО «Интернешнл Пейпер» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх.
№ КТ-1-6621/2019 от 06.11.2019).

**Правление приняло решение:**

1. ЛенРТК в соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний произвел расчет плановых показателей 2020 года объема отпуска воды и принятых сточных вод, для расчета тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Расчет объемов воды и принятых сточных вод на очередной год осуществлялся ЛенРТК с использованием данных о фактическом объеме отпуска воды и приема сточных вод и динамики объема отпуска вода и приема сточных вод за последние 3 года.

На основании вышеизложенного, на 2020 год ЛенРТК определены следующие объемы отпуска воды и приема сточных вод:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед. изм. | Факт | План |
| 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2020 год |
| ***Водоснабжение*** |
| Объем воды, отпущенный абонентам, ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 1687,65 | 1726,32 | 1743,60 | 1760,95 | 1760,14 |
| Объем воды, отпускаемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено | тыс.м3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Изменение объема воды, связанное с пересмотром нормативов  | тыс.м3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Объем воды, отпущенный абонентам, ***по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 1811,64 |
| Объем воды, отпущенный абонентам, ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 | - | - | - | - | **1760,14** |
| ***Водоотведение*** |
| Объем принятых сточных вод от абонентов, ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 1245,90 | 1243,07 | 1209,42 | 1263,45 | 1269,88 |
| Объем принятых сточных вод от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение которых прекращено | тыс.м3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Изменение объема принятых стоков, связанное с пересмотром нормативов  | тыс.м3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Объем принятых сточных вод от абонентов, ***по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 1276,40 |
| Объем принятых сточных вод от абонентов, ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 | - | - | - | - | **1543,26** |

ЛенРТК принял:

- объем воды, отпущенный абонентам, на уровне, заявленном ЗАО «Интернешнл Пейпер», так как данная величина соответствует объемам, предусмотренным в договорах с потребителями и не противоречит пункту 5 Методических указаний;

- объем принятых сточных вод от абонентов с 5%-ным снижением от объемов, предусмотренных в тарифах 2019 года, согласно пункта 5 Методических указаний.

Основные показатели производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения утверждены приказом ЛенРТК от 23 ноября 2018 года № 241-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения закрытого акционерного общества «Интернешнл Пейпер» на 2019-2023 годы».

***Питьевая вода***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед. изм.* | *Утверждено ЛенРТК на 2020 год* | *План предприятия на 2020 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2020 год* | *Отклоне-ние**(гр.6-гр.4)* | *Обоснование причины отклонения* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Поднято воды | тыс.м3 | 23256,00 | 19342,00 | 19342,00 | *-3914,00* | *Скорректировано с учетом объемов воды на нужды собственных подразделений и товарной воды* |
| 2. | Собственные нужды | тыс.м3 | 618,00 | 430,00 | 430,00 | *-188,00* |
| 3. | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 22638,00 | 18912,00 | 18912,00 | *-3726,00* |
| 3.1 | Отпущено воды на основное производство | тыс.м3 | 18703,00 | 15334,00 | 15157,00 | *-3546,00* |
| 3.2 | Отпущено воды из водопроводной сети, всего | тыс.м3 | 3935,00 | 3578,00 | 3755,00 | *-180,00* |
| 3.2.1 | в т.ч. на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 927,00 | 750,00 | 927,00 | *-* | *-* |
| 3.2.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 1168,00 | 1067,86 | 1067,86 | *-100,14* | *Объемы приняты на уровне плана ЗАО «Интернешнл Пейпер» (подтверждены расчетами)* |
| 4. | **Товарной воды, в т.ч.** | **тыс.м3** | 1840,00 | 1760,14 | 1760,14 | *-79,86* | *Объемы приняты на уровне плана ЗАО «Интернешнл Пейпер» в соответствии с п.5 Методических указаний* |
| 4.1 | предприятия, оказывающим услуги водоснабжения | тыс.м3 | 1796,00 | 1714,14 | 1714,14 | *-81,86* |
| 4.2 | иным потребителям | тыс.м3 | 44,00 | 46,00 | 46,00 | *+2,00* |

***Водоотведение***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед. изм.* | *Утверждено ЛенРТК* *на 2020 год* | *План предприятия на 2020 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2020 год* | *Отклоне-ние**(гр.6-гр.4)* | *Обоснование, причины отклонения* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего | тыс.м3 | 2758,26 | 2480,00 | 2753,38 | *-4,88* | *Скорректировано с учетом объемов от собственных подразделений и товарной сточной жидкости* |
| 1.1 | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 1215,00 | 1210,12 | 1210,12 | *-4,88* | *Объемы приняты на уровне плана ЗАО «Интернешнл Пейпер» (подтверждены расчетами)* |
| 2. | **Товарные стоки, в т.ч.** | **тыс.м3** | 1543,26 | 1269,88 | 1543,26 | *-* | *-* |
| 2.1 | от организаций, оказывающих услуги водоотведения | тыс.м3 | 1499,26 | 1229,88 | 1499,26 | *-* | *-* |
| 2.2 | от иных потребителей | тыс.м3 | 44,00 | 40,00 | 44,00 | *-* | *-* |
| 3. | Пропущено сточных вод через очистные сооружения | тыс.м3 | 2758,26 | 2480,00 | 2753,38 | *-4,88* | *Скорректировано с учетом объемов от собственных подразделений и товарной сточной жидкости* |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт/ч | 925,33 | 898,10 | 923,70 | *-1,63* | *Рассчитан с учетом корректировки расходов э/э на технологические нужды* |
| 4.1 | в т.ч. на технологические нужды  | тыс. кВт/ч | 925,33 | 898,10 | 923,70 | *-1,63* | *Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электрической энергии» и объемов пропущенных сточных вод* |
|  | *уд. расход* | кВт.ч/м3 | 0,34 | 0,36 | 0,34 | *-* | *-* |

2. Операционные расходы.

тыс.руб.

|  |  |
| --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Принято на 2020 год* |
| Питьевая вода | 4672,21 |
| Водоотведение | 8367,38 |

3. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением
№ 406, а также с учетом уточненных значений параметров Прогноза расходы на электрическую энергию корректируются и составят: тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | Товары, услуги | *План предпри-ятия на 2020 год* | *Принято ЛенРТК на 2020 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Водоотведение | 3754,06 | 3140,23 | *-613,83* | *Затраты определены исходя из объемов электроэнергии, утвержденных ЛенРТК в производственных программах, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного путем его индексации по выставленным счетам (п.20 Методических указаний).**Договор электроснабжения заключен с ЗАО «Электрон» от 19.12.2008 № 192145.* |

4. Корректировка неподконтрольных расходов.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов. тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Товары, услуги/ Показатели* | *План предпри-ятия на 2020 год* | *Принято ЛенРТК на 2020 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
|  | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 1. | Фильтрованная вода | 19229,87 | 19044,97 | *-184,90* | *Затраты откорректированы с учетом индексации ожидаемых данных предприятия за 2019 год согласно Прогноза.* |

5. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА. тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Товары, услуги/ Показатели* | *План предпри-ятия на 2020 год* | *Принято ЛенРТК на 2020 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Питьевая вода | 1386,72 | 1386,72 | *-* | *-* |
| 2. | Водоотведение | 2608,64 | 2488,20 | *-120,44* | *Предприятие не представило документ о переоценке основных средств и нематериальных активов. ЛенРТК в соответствии с п. 28 Методических указаний принял величину на уровне балансовой стоимости основных средств и нормы амортизации.* |

6. В соответствии с пунктом 26 (д) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, ЛенРТК проанализировал фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2018 году по оказанию потребителям услуг водоснабжения и водоотведения, и не принял в расчет тарифной выручки 2019 года недополученные доходы за 2018 год, отраженные в Протоколе рабочего совещания ЛенРТК от 18.10.2019 № 16, по причине их неподтверждения бухгалтерской и статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования Постановления № 406).

Таким образом, скорректированная НВВ на 2020 год составит: тыс.руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Утверждено на 2020 год* | *Корректировка на 2020 год* |
| Питьевая вода | 12543,38 | 12146,03 |
| Водоотведение | 8435,08 | 8357,67 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые ЗАО «Интернешнл Пейпер»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой  | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Светогорское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 6,77 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 7,03 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 5,33 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 5,50 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**4. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2018 года № 372-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение закрытого акционерного общества «Рощино сельхозтехника» на 2019-2023 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н., изложила основные положения экспертного заключения по корректировке необходимой валовой выручки закрытого акционерного общества «Рощино сельхозтехника» (далее – ЗАО «Рощино СХТ») и тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Рощинское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области в 2020 году.

ЗАО «Рощино СХТ» обратилось с заявлениями от 30.04.2019 исх. № 20/2019 (вх.
от 30.04.2019 № КТ-1-2495/2019) о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020 год.

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. № КТ-1-6626/2019 от 06.11.2019).

**Правление приняло решение:**

1. Для подтверждения фактического объема и качества услуг в сфере водоснабжения и водоотведения за 2018 год ЗАО «Рощино СХТ» не представило по системе ФГИС ЕИАС ФАС России статистические формы отчетности 1-водопровод и 1-канализация. В связи с этим ЛенРТК нет возможности произвести достоверный расчет объема отпуска воды (приема сточных вод), используемого для расчета тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2020 год в соответствии с пунктом 5 Методических указаний.

Таким образом, объем отпуска воды (приема сточных вод) на 2020 год принимаем в размере, утвержденном приказом ЛенРТК от 14 декабря 2018 года № 372-пп «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения закрытого акционерного общества «Рощино сельхозтехника» на 2019-2023 годы».

Основные показатели производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом ЛенРТК от 14 декабря 2018 года № 372-пп «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения закрытого акционерного общества «Рощино сельхозтехника» на 2019-2023 годы» приняты без изменений.

 2. Операционные расходы. тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | Принято на 2020 год |
| 1. | Питьевая вода | 1135,67 |
| 2. | Водоотведение | 1838,77 |

3. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, а также с учетом значений параметров Прогноза расходы на электрическую энергию корректируются и составят:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | План предпри-ятия на 2020 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Обоснование, причины отклонения |
| 1. | Питьевая вода | 949,44 | 284,42 | - 665,02 | Затраты определены исходя из объемов электроэнергии, утвержденных ЛенРТК в производственных программах, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного путем его индексации (п.20 Методических указаний).Договор энергоснабжения № 4 от 1 января 2019 года, заключенный сООО «НПО ПМЗ». |
| 2. | Водоотведение | 949,44 | 808,55 | - 140,89 |

 4. Корректировка неподконтрольных расходов.

В соответствии с пунктом  80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Товары, услуги/ Показатели* | *План предпри-ятия на 2020 год* | *Принято ЛенРТК на 2020 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| Питьевая вода |
| Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов  | 78,05 | 86,89 | + 8,84 | Водный налог и налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения приняты с учетом налоговых деклараций, представленных предприятием в доле товарной реализации в соответствии с Методическими указаниями. |
| Водоотведение |
| Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов  | 396,27 | 43,16 | - 353,11 | Земельный налог и налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения приняты с учетом налоговых деклараций, представленных предприятием в доле товарной реализации в соответствии с Методическими указаниями. |

 5. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Товары, услуги/ Показатели | План предпри-ятия на 2020 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Обоснование, причины отклонения |
| Питьевая вода |
| Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 8,00 | 8,00 | - | - |
| Водоотведение |
| Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | 15,62 | 8,00 | - 7,62 | ЛенРТК в соответствии с п. 28 Методических указаний принял величину на уровне балансовой стоимости основных средств и нормы амортизации. |

Таким образом, скорректированная НВВ на 2020 год составила: тыс. руб.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | Утверждено на 2020 г. | Корректировка на 2020 г. |
| 1. | Питьевая вода | 1156,35 | 1135,67 |
| 2. | Водоотведение | 1835,97 | 1838,77 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения оказываемые ЗАО «Рощино СХТ»:

| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой  | Тарифы, руб./м3 \* |
| --- | --- | --- | --- |
| Для потребителей муниципального образования «Рощинское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 13,20 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 13,20 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 20,99 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 21,75 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**5. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2018 года № 287-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» на 2019-2023 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по корректировке необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» (далее – ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург») и тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Первомайское сельское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области в 2020 году.

ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» обратилось с заявлениями от 29.04.2019
исх. № 27/9130 (вх. от 29.04.2019 № КТ-1-2397/2019), о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения на 2020 год.

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. № КТ-1-6686/2019 от 08.11.2019).

**Правление приняло решение:**

1. В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний ЛенРТК произвел расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2020 год.

 Указанный расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод, отраженных в производственных программах в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года.

ЛенРТК принял объем воды, отпущенный абонентам и объема принятых сточных вод, на уровне, заявленном ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург», так как данная величина
не противоречит пункту 5 Методических указаний.

ЛенРТК рассмотрел производственные программы в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения и утвердил следующие основные натуральные показатели:

Водоснабжение

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм | Утверждено ЛенРТК на 2020 год | План предприятия на 2020 год | Корректировка ЛенРТК на 2020 год | Отклоне-ние(гр.6-гр.4) | Обоснование, причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Поднято воды | тыс.м3 | 210,32 | 215,84 | 215,84 | + 5,52 | Откор-ректирово с учетом поданной воды в водопроводную сеть. |
| 2. | Собственные нужды | тыс.м3 | 13,14 | 13,14 | 13,14 | - | - |
| 3. | Отпущено воды потребителям, всего | тыс.м3 | 197,18 | 202,70 | 202,70 | + 5,52 | Показатель скорректирован с учетом изменения объема товарной воды. |
| 3.1 | в т.ч. производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | - | - |
| 3.2 | в т.ч.собственных подразделений и цехов | тыс.м3 | 91,20 | 91,20 | 91,20 | - | - |
| 3.3 | Товарной воды, в т.ч. | тыс.м3 | 104,83 | 110,35 | 110,35 | + 5,52 | Объем товарной воды принят в соответствии с планом заявленным Организацией на период регулирования 2020 года (п. 5 Методических указаний). |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт/ч | 43,15 | 43,37 | 43,37 | + 0,22 | Расход электрической энергии сокращен за счет перерасчета расхода электроэнергии на технологические нужды. |
| 4.1 | в т.ч. на технологические нужды | тыс. кВт/ч | 8,27 | 8,49 | 8,49 | + 0,22 |
| 4.1.1 | уд.расход | кВт.ч/м3 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | - |
| 4.2 | в т.ч. на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 34,87 | 34,87 | 34,87 | - |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм | Утверждено ЛенРТК на 2020 год | План предприятия на 2020 год | Корректировка ЛенРТК на 2020 год | Отклоне-ние(гр.6-гр.4) | Обоснование, причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Прием сточных вод | тыс.м3 | 65,08 | 67,75 | 67,75 | + 2,67 | Откор-ректирово с учетом объема товарных стоков. |
| 1.1. | От собственных подразделений | тыс.м3 | 14,40 | 14,40 | 14,40 | - | - |
| 1.2 | Товарные стоки -всего | тыс.м3 | 50,68 | 53,35 | 53,35 | + 2,67 | Объем товарных стоков принят в соответствии с планом заявленным Организацией на период регулирования 2020 года (п. 5 Методических указаний). |
| 2. | Поступило на очистные сооружения | тыс.м3 | 65,08 | 67,75 | 67,75 | + 2,67 | Показатель скорректирован с учетом принятых сточных вод. |
| 3. | Прошло очистку | тыс.м3 | 65,08 | 67,75 | 67,75 | + 2,67 |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт/ч | 5,43 | 5,48 | 5,48 | + 0,05 | Расход электрической энергии сокращен за счет перерасчета расхода электроэнергии на технологические нужды. |
| 4.1 | в т.ч. на технологические нужды | тыс. кВт/ч | 1,23 | 1,28 | 1,28 | + 0,05 |
| 4.1.1 | уд.расход | кВт.ч/м3 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | - |
| 4.2 | в т.ч. на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 4,20 | 4,20 | 4,20 | - |

2 Операционные расходы. тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | Принято на 2020 год |
| 1. | Питьевая вода | 939,18 |
| 2. | Водоотведение | 2557,69 |

3. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, а также с учетом значений параметров Прогноза расходы на электрическую энергию корректируются и составят:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | План предпри-ятия на 2020 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Обоснование, причины отклонения |
| 1. | Питьевая вода | 225,33 | 221,19 | - 4,14 | Затраты определены исходя из объемов электроэнергии, утвержденных ЛенРТК в производственных программах, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного путем его индексации (п.20 Методических указаний) |
| 2. | Водоотведение | 29,94 | 29,39 | - 0,55 |

 4. Корректировка неподконтрольных расходов.

В соответствии с пунктом  80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Товары, услуги/ Показатели* | *План предпри-ятия на 2020 год* | *Принято ЛенРТК на 2020 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| Питьевая вода |
| Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов  | 555,88 | 100,97 | - 454,91 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, величина водного налога определена с учетом действующих ставок,установленных статьей 333.12 Налогового кодекса, и объемов товарной воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе в сфере водоснабжения.  |
| Водоотведение |
| Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов  | 529,70 | - | - 529,70 | Исключены расходы, связанные с уплатой налогов и сборов(п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности. |

5. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и НМА.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/ Показатели | План предпри-ятия на 2020 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Обоснование, причины отклонения |
| 1. | Питьевая вода |  |  |  | ЛенРТК в соответствии с п. 28 Методических указаний принял величину на уровне балансовой стоимости основных средств и нормы амортизации. |
| 1.1 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 5190,31 | 5019,64 | - 170,67 |
| 2. | Водоотведение |  |  |  |
| 2.1 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | 3581,55 | 3463,78 | - 117,77 |

6. По итогу регулирования тарифов на 2020 год по услуге водоотведения возникает значительный рост со 2 полугодия 2020 года, а по услуге водоснабжения снижение тарифов.

С учетом представленной формы № 22-ЖКХ «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы за январь-декабрь 2018 года», анализа последствий в последующие периоды регулирования для минимизации так называемых «тарифных качелей» ЛенРТК откорректировал НВВ на 2020 год: по водоотведению исключил сумму в размере 26,50 тыс. руб., по водоснабжению включил в НВВ сумму в размере 26,50 тыс. руб.

Таким образом, скорректированная НВВ на 2020 год составила: тыс. руб.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | Утверждено на 2020 г. | Корректировка на 2020 г. |
| 1. | Питьевая вода | 3637,29 | 3491,87 |
| 2. | Водоотведение | 5551,89 | 5048,28 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения оказываемых ООО « Газпром трансгаз Санкт-Петербург»:

| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой  | Тарифы, руб./м3 \* |
| --- | --- | --- | --- |
| Для потребителей муниципального образования "Первомайское сельское поселение" Выборгского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 31,64 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 31,64 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 94,61 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 94,61 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**6. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 15 ноября 2018 года № 215-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ивангородский водоканал» на 2019-2023 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по корректировке необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Ивангородский водоканал» (далее - ООО «Ивангородский водоканал») и тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Город Ивангород» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области в 2020 году.

ООО «Ивангородский водоканал» обратилось с заявлениями от 25.04.2019 исх. № 578
(вх. от 29.04.2019 № КТ-1-2340/2019) и от 16.05.2019 исх. № 679 (вх. от 23.05.2019
№ КТ-1-2982/2019) о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2020 год.

Присутствующие на заседании Правления ЛенРТК представители ООО «Ивангородский водоканал» Третьяк А.А. (доверенность № 49 от 07.11.2019), Наумова И.Н. (доверенность № 48 от 07.11.2019), Лийвак Н.В. (доверенность № 50 от 07.11.2019) выразили устное несогласие с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа.

**Правление приняло решение:**

1. В соответствии с пунктами 4 и 5 Методических указаний был произведен расчет планового показателя на 2020 год объема отпуска воды, используемого для расчета тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода). Расчет объема отпуска воды на 2020 год производился с использованием данных о фактическом объеме отпуска воды за последний отчетный год и динамики объема отпуска воды на последние 3 года.

Водоснабжение (питьевая вода):

| Показатели | Ед.изм. | Факт | План |
| --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2020 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Объем отпускаемой воды по данным Организации | тыс.м3 | 704,51 | 658,32 | 664,60 | 626,34 | 645,35 |
| Объем, отпускаемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Изменение объема, связанное с пересмотром нормативов  | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Объем отпускаемой воды абонентам, (Расчет ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний) | тыс.м3 | - | - | - | - | 615,22 |
| Объем отпускаемой воды абонентам (Принято ЛенРТК) | тыс.м3 | - | - | - | - | 671,98 |

ООО «Ивангородский водоканал» в плановых показателях организации на 2020 год заявляет снижение объема отпускаемой воды абонентам. Для подтверждения фактического объема и качества услуг в сфере водоснабжения за 2018 год ООО «Ивангородский водоканал» представило по системе ФГИС ЕИАС ФАС России статистические формы отчетности (форма № 1-водопровод и № 2-ТП (водхоз)), а также производственную программу в сфере водоснабжения на 2020 год, с указанием фактических данных за 2018 год.

Таким образом, ЛенРТК принял объем отпускаемой воды ООО «Ивангородский водоканал» абонентам в соответствии с пунктом 5 Методических указаний, а также статьи
3 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

2. В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний был произведен расчет планового показателя на 2020 год объема принятых сточных вод, используемого для расчета тарифов в сфере водоотведения. Расчет объема принятых сточных вод на 2020 год производился с использованием данных о фактическом объеме принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики объема принятых сточных вод за последние 3 года.

Водоотведение:

| Показатели | Ед.изм. | Факт | План |
| --- | --- | --- | --- |
| 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2020 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Объем отпускаемых сточных вод по данным Организации | тыс.м3 | 479,10 | 440,80 | 475,30 | 544,18 | 506,19 |
| Объем отпускаемых сточных вод от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение которых прекращено | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Изменение объема стоков, связанное с пересмотром нормативов  | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Объем принимаемых сточных вод от абонентов, (Расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний) | тыс.м3 | - | - | - | - | 521,77 |
| Объем принимаемых сточных вод от абонентов (Принято ЛенРТК) | тыс.м3 | - | - | - | - | 506,19 |

ООО «Ивангородский водоканал» в плановых показателях организации на 2020 год заявляет увеличение объема принимаемых сточных вод от абонентов. Для подтверждения фактического объема и качества услуг в сфере водоотведения за 2018 год ООО «Ивангородский водоканал» представило по системе ФГИС ЕИАС ФАС России статистические формы отчетности (форма № 1-канализация и № 2-ТП (водхоз)), а также производственную программу в сфере водоотведения на 2020 год, с указанием фактических данных за 2018 год.

ЛенРТК принял объем принимаемых сточных вод от абонентов ООО «Ивангородский водоканал» в соответствии с планом организации на 2020 год.

3. Внесены изменения в показатели производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения.

Питьевая вода:

| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Утв. ЛенРТК на 2020 год | План Органи-зации на 2020 год | Корректи-ровка ЛенРТК на 2020 год | Откло-нение(гр.6-гр.4) | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего | тыс.м3 | 764,28 | 697,45 | 726,86 | -37,42 | Объем поднятой воды насосными станциями1-го подъема скорректирован с учетом изменения объема товарной воды. |
| 1.1. | - из подземных водоисточников | тыс.м3 | 764,28 | 697,45 | 726,86 | -37,42 |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды)  | тыс.м3 | 1,93 | 1,99 | 1,99 | +0,06 | Объем воды на собственные нужды (технологические нужды) принят в размере заявленном ООО «Ивангородский водоканал» в производственной программе в сфере водоснабжения на2020 год. |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть  | тыс.м3 | 762,35 | 695,46 | 724,88 | -37,47 | Объем поданной воды в водопроводную сеть скорректирован с учетом изменения объема отпущенной воды потребителям и объема потери воды в водопроводных сетях. |
| 4. | Потери воды в водопроводных сетях  | тыс.м3 | 54,13 | 48,68 | 51,47 | -2,66 | В соответствии с пунктом 33 Основ ценообразования и пунктом90 Методических указаний объем потери воды принят в размере 7,10 % от объема поданной воды в водопроводную сеть (долгосрочный параметр регулирования тарифов, утвержденный приказом ЛенРТК от 15.11.2018 № 215-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ивангородский водоканал» на 2019-2023 годы»).  |
| 5. | Отпущено воды потребителям - всего, в том числе: | тыс.м3 | 708,22 | 646,78 | 673,41 | -34,81 | Объем отпущенной воды скорректирован в связи с корректировкой объема товарной воды. Объем воды отпущенной на нужды собственных подразделений (цехов) принят в размере заявленномООО «Ивангородский водоканал» в производственной программе в сфере водоснабжения на2020 год.  |
| 5.1. | - на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 0,87 | 1,43 | 1,43 | +0,56 |
| 5.2. | - Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 707,35 | 645,35 | 671,98 | -35,37 | Объем товарной воды скорректирован в соответствии с пунктами4 и 5 Методических указаний.ООО «Ивангородский водоканал» представило по системе ФГИС ЕИАС ФАС России статистические формы отчетности(форма № 1-водопровод и № 2-ТП (водхоз)), а также производственную программу в сфере водоснабжения на2020 год, с указанием фактических данных за 2018 год. |
| 5.2.1. | - Управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м3 | 101,35 | 110,38 | 96,30 | -5,05 |
| 5.2.2. | - Населению | тыс.м3 | 203,13 | 200,56 | 192,99 | -10,14 |
| 5.2.3. | - Бюджетным потребителям | тыс.м3 | 14,16 | 13,58 | 13,44 | -0,72 |
| 5.2.4. | - Иным потребителям | тыс.м3 | 388,71 | 320,83 | 369,25 | -19,46 |
| 6. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс. кВт/ч | 618,09 | 552,57 | 591,28 | -26,81 | Расход электроэнергии скорректирован с учетом изменения объема поднятой воды насосными станциями 1-го подъема и удельного расхода электроэнергии на технологические нужды (долгосрочный параметр регулирования тарифов, утвержденный приказом ЛенРТК от 15.11.2018 № 215-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ивангородский водоканал» на 2019-2023 годы» (пункт 33 Основ ценообразования и пункт 90 Методических указаний)). Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды приняты ЛенРТК в размере, заявленном ООО «Ивангородский водоканал» в производственной программе в сфере водоснабжения на 2020 год (приложение 1 таблица 1.5. «Расчет потребности в электрической энергии на общепроизводственные нужды»). |
| 6.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.кВт/ч | 580,85 | 513,70 | 552,41 | -28,44 |
| 6.1.1. | удельный расход электроэнергии на технологические нужды | кВт.ч/м³ | 0,76 | 0,74 | 0,76 | - |
| 6.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.кВт/ч | 37,24 | 38,87 | 38,87 | +1,63 |

Водоотведение:

| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Утв. ЛенРТК на 2020 год | План Органи-зации на 2020 год | Корректи-ровка ЛенРТК на 2020 год | Отклоне-ние(гр.6-гр.4) | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Прием сточных вод, всего, в том числе: | тыс.м³ | 481,49 | 507,19 | 507,19 | +25,70 | Объем принятых сточных вод скорректирован с учетом изменения объема товарных стоков. |
| 1.1. | -от собственных подразделений (цехов)  | тыс.м³ | 1,00 | 1,00 | 1,00 | - | - |
| 1.2. | Товарные стоки - всего, в том числе | тыс.м³ | 480,49 | 506,19 | 506,19 | +25,70 | Объем товарных стоков скорректирован в соответствии с планом ООО «Ивангородский водоканал» на 2020 год.ООО «Ивангородский водоканал» представило по системе ФГИС ЕИАС ФАС России статистические формы отчетности (форма № 1-канализация и № 2-ТП (водхоз)), а также производственную программу в сфере водоотведения на2020 год, с указанием фактических данных за 2018 год. |
| 1.2.1. | - от Управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м³ | 91,36 | 109,18 | 109,18 | +17,82 |
| 1.2.2. | - от населения | тыс.м³ | 290,50 | 268,22 | 268,22 | -22,28 |
| 1.2.3. | - от бюджетных потребителей | тыс.м³ | 26,14 | 20,39 | 20,39 | -5,75 |
| 1.2.4. | - от иных потребителей | тыс.м³ | 72,49 | 108,40 | 108,40 | +35,91 |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м³ | 481,49 | 494,51 | 494,51 | +13,02 | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения, принят в размере заявленномООО «Ивангородский водоканал» в производственной программе в сфере водоотведения на 2020 год. |
| 2.1. | объем сточных вод, прошедших очистку | тыс.м³ | 481,49 | 494,51 | 494,51 | +13,02 |
| 3. | Расход электроэнергии | тыс. кВт/ч | 658,07 | 592,89 | 727,56 | +69,49 | Расход электроэнергии скорректирован с учетом изменения объема принятых сточных вод и удельного расхода электроэнергии на технологические нужды (долгосрочный параметр регулирования тарифов, утвержденный приказом ЛенРТК от15.11.2018 № 215-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ивангородский водоканал» на 2019-2023 годы» (пункт 33 Основ ценообразования и пункт 90 Методических указаний)).Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды приняты ЛенРТК в размере, заявленном ООО «Ивангородский водоканал» в производственной программе в сфере водоотведения на 2020 год (приложение 1 таблица 1.6. «Расчет потребности в электрической энергии на общепроизводственные нужды»). |
| 3.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс. кВт/ч | 568,16 | 463,81 | 598,48 | +30,32 |
| 3.1.1. | удельный расход электроэнергии на технологические нужды | кВт.ч/м³ | 1,18 | 0,91 | 1,18 | - |
| 3.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 89,91 | 129,08 | 129,08 | +39,17 |

4. Операционные расходы. тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | Утверждено на 2020 год |
|  |
| 1. | Питьевая вода | 19 837,48 |
| 2. | Водоотведение | 20 431,11 |

5. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

В соответствии с пп. 76, 80 Основ ценообразования, а также с учетом уточненных значений прогнозных параметров в соответствии со Сценарными условиями расходы на энергетические ресурсы корректируются и составят:

|  № п/п | Товары, услуги | Ед. изм. | План Органи-зации на 2020 год | Корректи-ровка ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Питьевая вода | тыс.руб. | 3 513,84 | 4 109,91 | +596,07 | 1. Представлен договор от 01.01.2012 № 83520 заключенный между ООО «РКС-энерго» иООО «Ивангородский водоканал». Расходы на электроэнергию скорректированы с учетом среднего тарифа на электроэнергию за январь-сентябрь 2019 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2019 года: счет-фактура от 31.01.2019 № 248/1107, счет-фактура от 28.02.2019 № 600/1107, счет-фактура от 31.03.2019 № 969/1107, счет-фактура от 30.04.2019 № 1340/1107, счет-фактура от 31.05.2019 № 1693/1107, счет-фактура от 30.06.2019 № 2056/1107, счет-фактура от 31.07.2019 № 2406/1107, счет-фактура от 31.08.2019 № 2745/1107, счет-фактура от 30.09.2019 № 3081/1107).2. Представлен договор от 01.09.2014 № 0910-3417-2014э теплоснабжения и ГВС, заключенный между ОАО «Газпром теплоэнерго» и ООО «Ивангородский водоканал».Расходы на покупку тепловой энергии скорректированы с учетом приказа ЛенРТК от 19.12.2018 № 436-п «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от19 декабря 2016 года № 469-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые филиалом акционерного общества «Газпром теплоэнерго» в Ленинградской области потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов»». Также ООО «Ивангородский водоканал» допустило техническую ошибку при расчете затрат на покупку тепловой энергии на 2-е полугодие 2020 года в расчете тарифов на услугу в сфере водоснабжения.Корректировка расходов на энергетические ресурсы осуществлялась с учетом Сценарных условий. |
| 2. | Водоотведение | тыс.руб. | 4 210,36 | 5 063,47 | +853,11 |

6. Корректировка неподконтрольных расходов.

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

| № п/п | Товары, услуги | Ед.изм. | План Органи-зации на 2020 год | Корректи-ровка ЛенРТКна 2020 год | Отклонение | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Питьевая вода |
| 1. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 4 801,53 | 4 616,81 | -184,72 | Расходы на арендную плату скорректированы с учетом представленных действующих договоров аренды (пункт 30 Правил, пункт 44 Основ ценообразования и пункт 29 Методических указаний).ЛенРТК принимает расходы на арендную плату по следующим договорам:1. Договор аренды земельного участка от 13.05.2008 № 75 (расходы на арендную плату приняты в размере 325,04 тыс. руб.). ЛенРТК принимает сумму арендной платы соответствующую фактическим затратам организации в 2018 году по вышеуказанному договору аренды (оборотно-сальдовая ведомость по счету 20 за 2018 г., карточка счета 76.05 за 2018 г., карточка счета 76.05 за 9 месяцев 2019 г., платежные поручения от 10.01.2018 № 3, от 12.02.2018 № 143, от 12.03.2018 № 235, от 10.04.2018 № 360, от 10.05.2018 № 475, от 09.06.2018 № 616, от 10.08.2018 № 854, от 10.07.2018 № 709, от 10.09.2018 № 987, от 10.10.2018 № 1122, от 09.11.2018 № 1311, от 10.12.2018 № 1481 и платежные поручения от 10.01.2019 № 2, от 08.02.2019 № 130, от 07.03.2019 № 219, от 10.04.2019 № 341, от 08.05.2019 № 428, от 10.06.2019 № 563, от 10.07.2019 № 651, от 09.08.2019 № 759, от 10.09.2019 № 934).
2. Договор аренды муниципального имущества от 10.06.2008 № 01 (уведомление администрации МО «Город Ивангород Кингисеппского муниципального района Ленинградской области» от 18.03.2019 № 09-04/618 об изменении арендной платы). Расходы на арендную плату приняты в размере 682,99 тыс. руб. и сумму арендной платы в размере 5,64 (с учетом распределения «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации). ЛенРТК принимает сумму арендной платы соответствующую планируемой сумме арендной платы организации на 2020 год.
3. Договор аренды транспортного средства без экипажа от 13.03.2019 № 02, заключенный между ООО «Ремстройвод» и ООО «Ивангородский водоканал», договор аренды транспортного средства без экипажа от 13.03.2019 № 06, заключенный между ООО «РИК» и ООО «Ивангородский водоканал» и договор аренды спецтехники от 06.03.2019 № 04, заключенный между ИП Третьяк В.Н. и ООО «Ивангородский водоканал». Расходы на аренду транспортных средств и спецтехники приняты ЛенРТК в размере 2 263,81 тыс. руб. ЛенРТК принимает сумму арендной платы соответствующую фактическим затратам организации в 2018 году (оборотно-сальдовая ведомость по счету 20 за 2018 г., карточка счета 20 за 2018 г.).
4. Договор аренды «нежилого помещения» от 26.12.2018 № 01, заключенный между ИП Третьяк В.Н. и ООО «Ивангородский водоканал», договор аренды «нежилого помещения» от 26.12.2018 № 02, заключенный между ИП Третьяк В.Н. и ООО «Ивангородский водоканал», договор аренды «нежилого помещения» от 26.12.2018 № 03, заключенный между ИП Третьяк В.Н. и ООО «Ивангородский водоканал». Расходы на аренду нежилых помещений приняты ЛенРТК в размере 1 339,33 тыс. руб. (сумма арендной платы принята с учетом распределения «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации.). ЛенРТК принимает сумму арендной платы соответствующую фактическим затратам организации в 2018 году (оборотно-сальдовая ведомость по счету 26 за 2018 г., карточка счета 26 за 2018 г.).
 |
| 2. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс. руб. | 288,98 | 288,98 | - | Амортизация ОС, относимых к объектам ЦС водоснабжения, принята в полном размере (пункт 43 Основ ценообразования и пункт 28 Методических указаний).ООО «Ивангородский водоканал» представлены ЛенРТК следующие обосновывающие документы: 1. Ведомость амортизации ОС за 2018 год;2. Инвентарная карточка учета объекта основных средств от 19.04.2017 № 00-000095;3. Инвентарная карточка учета объекта основных средств от 17.08.2015 № 00-000076;4. Инвентарная карточка учета объекта основных средств от 20.11.2017 № 00-000102;5. Инвентарная карточка учета объекта основных средств от 05.04.2012 № 00000055;6. Инвентарная карточка учета объекта основных средств от 23.01.2015 № 00-000073;7. Инвентарная карточка учета объекта основных средств от 31.10.2016 № 00-000083. |
| 3. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 683,11 | 668,90 | -14,21 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов (водный налог, транспортный налог, налог, уплачиваемый в связи с применением УСН) приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами, а также с учетом Методических указаний. |
| Водоотведение |
| 1. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 5 872,84 | 5 733,87 | -138,97 | Расходы на арендную плату скорректированы с учетом представленных действующих договоров аренды (пункт 30 Правил, пункт 44 Основ ценообразования и пункт29 Методических указаний).ЛенРТК принимает расходы на арендную плату по следующим договорам:1. Договор аренды земельного участка от 13.05.2008 № 75 (расходы на арендную плату приняты в размере 126,40 тыс. руб.). ЛенРТК принимает сумму арендной платы соответствующую фактическим затратам организации в 2018 году по вышеуказанному договору аренды (оборотно-сальдовая ведомость по счету 20 за 2018 г., карточка счета 76.05 за 2018 г., карточка счета 76.05 за 9 месяцев 2019 г., платежные поручения от 10.01.2018 № 3, от 12.02.2018 № 143, от 12.03.2018 № 235, от 10.04.2018 № 360, от 10.05.2018 № 475, от 09.06.2018 № 616, от 10.08.2018 № 854, от 10.07.2018 № 709, от 10.09.2018 № 987, от 10.10.2018 № 1122, от 09.11.2018 № 1311, от 10.12.2018 № 1481 и платежные поручения от 10.01.2019 № 2, от 08.02.2019 № 130, от 07.03.2019 № 219, от 10.04.2019 № 341, от 08.05.2019 № 428, от 10.06.2019 № 563, от 10.07.2019 № 651, от 09.08.2019 № 759, от 10.09.2019 № 934).
2. Договор аренды муниципального имущества от 10.06.2008 № 01 (уведомление администрации МО «Город Ивангород Кингисеппского муниципального района Ленинградской области» от 18.03.2019 № 09-04/618 об изменении арендной платы). Расходы на арендную плату приняты в размере 2 278,01 тыс. руб. и сумму арендной платы в размере 6,82 (с учетом распределения «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации). ЛенРТК принимает сумму арендной платы соответствующую планируемой сумме арендной платы организации на 2020 год.
3. Договор аренды транспортного средства без экипажа от 13.03.2019 № 02, заключенный между ООО «Ремстройвод» и ООО «Ивангородский водоканал», договор аренды транспортного средства без экипажа от 13.03.2019 № 06, заключенный между ООО «РИК» и ООО «Ивангородский водоканал» и договор аренды спецтехники от 06.03.2019 № 04, заключенный между ИП Третьяк В.Н. и ООО «Ивангородский водоканал». Расходы на аренду транспортных средств и спецтехники приняты ЛенРТК в размере 1 703,03 тыс. руб. ЛенРТК принимает сумму арендной платы соответствующую фактическим затратам организации в 2018 году (оборотно-сальдовая ведомость по счету 20 за 2018 г., карточка счета 20 за 2018 г.).
4. Договор аренды «нежилого помещения» от 26.12.2018 № 01, заключенный между ИП Третьяк В.Н. и ООО «Ивангородский водоканал», договор аренды «нежилого помещения» от 26.12.2018 № 02, заключенный между ИП Третьяк В.Н. и ООО «Ивангородский водоканал», договор аренды «нежилого помещения» от 26.12.2018 № 03, заключенный между ИП Третьяк В.Н. и ООО «Ивангородский водоканал». Расходы на аренду нежилых помещений приняты ЛенРТК в размере 1 619,61 тыс. руб. (сумма арендной платы принята с учетом распределения «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации.). ЛенРТК принимает сумму арендной платы соответствующую фактическим затратам организации в 2018 году (оборотно-сальдовая ведомость по счету 26 за 2018 г., карточка счета 26 за 2018 г.).
 |
| 2. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс. руб. | 199,44 | 199,44 | - | Амортизация ОС, относимых к объектам ЦС водоотведения, принята в полном размере (пункт 43 Основ ценообразования и пункт 28 Методических указаний).ООО «Ивангородский водоканал» представлены ЛенРТК следующие обосновывающие документы: 1. Ведомость амортизации ОС за 2018 год;2. Инвентарная карточка учета объекта основных средств от 05.04.2018 № 00-000105;3. Инвентарная карточка учета объекта основных средств от 22.03.2015 № 00-000074;4. Инвентарная карточка учета объекта основных средств от 30.09.2016 № 00-000082;5. Инвентарная карточка учета объекта основных средств от 30.06.2018 № 00-000105. |
| 3. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 427,05 | 363,23 | -63,82 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов (транспортный налог, плата за негативное воздействие на окружающую среду, налог, уплачиваемый в связи с применением УСН) приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами, а также с учетом Методических указаний. |

7. При расчете тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения на
2020 год ЛенРТК не принимает нормативную прибыль, планируемую
ООО «Ивангородский водоканал» на 2020 год (пункт 78 Основ ценообразования и пункт 30 Правил).

8. В соответствии с методическими указаниями при формировании НВВ на 2020 год ЛенРТК применил сглаживание:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | Утверждено на 2020 год | Корректировка на 2020 год | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Водоснабжение (питьевая вода) | 300,00 | 300,00 | - |
| Водоотведение | -900,00 | - | При расчете НВВ на долгосрочный период 2019-2023 годы, в соответствии с формулой (6) Методических указаний, допущена техническая ошибка. |

Таким образом, скорректированная НВВ на 2020 год составила: тыс. руб.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | Утверждено на 2020 год | Корректировка на 2020 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Для потребителей муниципального образования «Город Ивангород» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | Питьевая вода | 31 547,40 | 29 773,90 |
| 2. | Водоотведение | 27 883,45 | 29 274,14 |

9. Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые
ООО «Ивангородский водоканал»:

| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Для потребителей муниципального образования «Город Ивангород» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 44,31 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 44,31 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 57,83 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 57,83 |

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

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**7. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 3 ноября 2017 года № 164-п «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЛКН» на 2018-2020 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по корректировке необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «ЛКН» (далее – ООО «ЛКН») и тарифов на услугу в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды), оказываемую потребителям поселка Новоселье муниципального образования «Аннинское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, в 2020 году.

ООО «ЛКН» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на услугу в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды) на 2020 год от 29.04.2019 исх. № 173-04/19 (вх. от 13.05.2019 № КТ-1-2750/2019).

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. № КТ-1-6633/2019 от 06.11.2019).

**Правление приняло решение:**

1. Определение объема транспортировки сточных вод в соответствии с пунктами 5 и 8 Методических указаний не представляется возможным, так как ООО «ЛКН» начало оказывать услугу с 12.04.2017 года.

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды) утверждены приказом ЛенРТК от 03 ноября 2017 года № 164-пп «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЛКН» на 2018-2020 годы»:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед. изм.* | *Утверждено ЛенРТК* *на 2020 год* | *План предприятия* *на 2020 год* | *Корректировка ЛенРТК* *на 2020 год* | *Отклоне-ние**(гр.6-гр.4)* | *Обоснование, причины отклонения* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 232,52 | 232,52 | 232,55 | *+0,03* | *Скорректиро-вано с учетом объемов товарной воды* |
| 1.1 | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | *-* | *-* |
| 2. | **Товарные стоки, в т.ч.** | **тыс.м3** | **230,52** | **230,52** | **230,55** | *+0,03* | *Объемы приняты* *с учетом фактических показателей предприятия, отраженных в производственной программе* |
| 2.1 | от бюджетных потребителей | тыс.м3 | 34,92 | 34,92 | 34,95 | *+0,03* |
| 2.2 | от иных потребителей | тыс.м3 | 195,60 | 195,60 | 195,60 | *-* | **-** |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 35,0 | 35,00 | 35,00 | *-* | **-** |
| 3.1 | объем сточных вод, прошедших очистку | тыс.м3 | 35,0 | 35,00 | 35,00 | *-* | **-** |
| 4. | Сброшено стоков без очистки | тыс.м3 | 197,52 | 197,52 | 197,55 | *+0,03* |  |
| 5. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт/ч | 1,20 | 1,20 | 1,20 | *-* | **-** |
| 5.1 | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 1,20 | 1,20 | 1,20 | *-* | **-** |

2. Операционные расходы. тыс. руб.

|  |  |
| --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Принято на 2020 год* |
| Водоотведение\*  | 4616,00 |

\* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

3. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением
№ 406, а также с учетом значений параметров Прогноза расходы на электрическую энергию корректируются и составят:

 тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | Товары, услуги | *План предприятия на 2020 год* | *Принято ЛенРТК* *на 2020 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| 1. | Водоотведение\*  |  |  |  |  |
| 1.1 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды  | 5,96 | 5,78 | *-0,18* | *Затраты определены исходя из объемов электроэнергии, определенных ЛенРТК, и тарифов на электрическую энергию, рассчитанных с учетом анализа счетов-фактур, представленных предприятием за 2018 год, и с применением индексов 1,03 с 01.07.2019 и 1,03 с 01.07.2020 согласно Прогноза.* |

\* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

4. Корректировка неподконтрольных расходов.

В соответствии с пунктом  80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов. тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Товары, услуги/ Показатели* | *План предпри-ятия на 2020 год* | *Принято ЛенРТК на 2020 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| 1. | Водоотведение\* |  |  |  |  |
| 1.1 | Расходы на арендную плату | 149,58 | 103,01 | *-46,57* | *Величина принята в размере, предусмотренном договором аренды от 17.10.2016 № б/н* |

\* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

 5. Величина нормативной прибыли на 2020 год принята ЛенРТК в размере 0,00 тыс.руб., так как ООО «ЛКН» не предоставило расчет в соответствии с пунктом 46 Методических указаний.

6. В соответствии с пунктом 26 (д) Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК проанализировал фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2018 году по оказанию потребителям услуги водоотведения (поверхностные сточные воды) и определил экономически необоснованные доходы, подлежащие исключению из тарифной выручки последующих периодов регулирования, отраженные в Протоколе рабочего совещания ЛенРТК от 18.10.2019 № 16, в размере – 1,44 тыс.руб. (учтено при регулировании тарифов 2020 года с применением индексов-дефляторов в соответствии требованиями Методических указаний).

Таким образом, скорректированные НВВ на 2020 год составит: тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Утверждено на 2020 год* | *Корректировка на 2020 год* |
| Водоотведение\*  | 4694,77 | 4693,15 |

\* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

7. Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды), оказываемую ООО «ЛКН»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой  | Тарифы, руб./м3 \*\* |
| Для потребителей посёлка Новоселье муниципального образования «Аннинское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | **Водоотведение\*** | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 19,95 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 20,77 |

\* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

\*\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**8. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 14 декабря 2017 года № 390-п «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Первая коммунальная компания» на 2018-2020 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по . корректировке необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Первая коммунальная компания» (далее - ООО «ПКК») и тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемую потребителям муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2020 году

ООО «ПКК» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоотведения от 25.04.2019 исх. № 347 (вх. от 26.04.2019 № КТ-1-2311/2019).

ООО «ПКК» представлено письменное разногласие с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. № КТ-1-6691/2019 от 08.11.2019).

**Правление приняло решение:**

1. Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения, утверждённые приказом ЛенРТК от 14.12.2017 № 390-пп «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения ООО «ПКК» на 2018-2020 годы» приняты без изменений в связи с подтверждением плановых объемных показателей, отраженных ООО «ПКК» в производственной программе при корректировке тарифов на 2020 год.

 Согласно пунктам 4, 5 и 8 Методических указаний расчетный объем принятых сточных вод, определяется исходя из фактического объема принимаемых сточных вод за последний отчетный год и динамики объема принимаемых сточных вод за последние 3 года.

Учитывая, что ООО «ПКК» оказывает услугу в сфере водоотведения с 12 апреля 2017 года (приказ ЛенРТК от 12.04.2017 № 57-п) определить объем принятых сточных вод согласно пунктам 4, 5 и 8 Методических указаний не предоставляется возможным.

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм*.* | Утверждено ЛенРТК на 2020 год | План предприятия на 2020 год | Корректи-ровка ЛенРТК на 2020 год | Отклонение (гр.6 - гр.4) | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 100,38 | 100,38 | 100,38 | - | - |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 100,38 | 100,38 | 100,38 | - | - |
| 2. | Товарные стоки, всего | тыс.м3 | 100,38 | 100,38 | 100,38 | - | - |
| 2.1. | от Управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м3 | 100,38 | 100,38 | 100,38 | - | - |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 100,38 | 100,38 | 100,38 | - | - |
| 3.1. | объем сточных вод, прошедших очистку | тыс.м3 | 100,38 | 100,38 | 100,38 | - | - |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт/ч | 51,48 | 255,97 | 51,48 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | на технологические нужды  | тыс. кВт/ч | 21,08 | 86,70 | 21,08 | - | - |
| 4.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,21 | 0,86 | 0,21 | - | - |
| 4.2. | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 30,40 | 169,27 | 30,40 | - | - |

2. Операционные расходы. тыс.руб.

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято ЛенРТК на 2020 год |
| Водоотведение | 6 237,82 |

3. Корректировка расходов на электрическую энергию.

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования, утвержденных постановлением № 406, а также с учетом уточненных значений прогнозных параметров в соответствии со Сценарными условиями расходы на электрическую энергию корректируются и составят: тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | План предприятия на 2020 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| 1. | Водоотведение |  |  |  | ООО «ПКК» представило в ЛенРТК договор энергоснабжения от 01.10.2016№ 94541, заключенный с ООО «РКС-энерго». Расход на энергетические ресурсы определен исходя из объема электроэнергии на технологические нужды, объема электроэнергии на общепроизводственные нужды и планируемого ООО «ПКК» тарифа на электрическую энергию в 2020 г. |
| 1.1. | Расходы электроэнергии на технологические нужды | 493,89 | 119,79 | -374,10 |
| 1.2. | Расходы электроэнергии на общепроизводственные нужды | 958,74 | 172,52 | -786,22 |

4. Корректировка неподконтрольных расходов.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования, утвержденных постановлением № 406, корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов. тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/ Показатели | План предприятия на 2020 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| 1. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 1.1. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | 9 505,30 | 1 891,30 | -7 613,78 | Расходы откорректированы с учетом требований статьи 3 Федерального закона от 07.11.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»  |

5. В соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 ЛенРТК произведен анализ фактических расходов, сложившихся у ООО «ПКК». Результат отражен в Протоколе ЛенРТК от 18.10.2019 № 16, в результате, которого определены значения корректировки НВВ ООО «ПКК» в 2018 году:

- по услуге водоотведения - экономически необоснованные доходы прошлых периодов регулирования в размере в размере – 3 038,62 тыс. руб., указанные экономически необоснованные доходы будут учтены ЛенРТК в последующие периоды регулирования.

Таким образом, скорректированная НВВ на 2020 год составит: тыс.руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2020 год | Корректировка на 2020 год |
| Водоотведение | 10 799,86 | 10 464,80 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемую ООО «ПКК»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой  | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Бугровское сельское поселение»Всеволожского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | Водоотведение | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 104,26 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 104,26 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**9. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Первая коммунальная компания» на 2020-2022 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услугу в сфере водоотведения (категория сточных вод - поверхностные сточные воды), оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Первая коммунальная компания» (далее - ООО «ПКК») потребителям муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2020-2022 годах.

ООО «ПКК» обратилось с заявлением об установлении тарифов на услугу в сфере водоотведения (категория сточных вод - поверхностные сточные воды) на 2020-2022 годы от 29.08.2019 исх. № 183 (вх. от 29.08.2019 № КТ-1-5014/2019).

ООО «ПКК» представлено письменное разногласие с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. № КТ-1-6692/2019 от 08.11.2019).

**Правление приняло решение:**

1. ЛенРТК рассмотрел производственную программу в сфере водоотведения (категория сточных вод - поверхностные сточные воды), предоставленную ООО «ПКК», и утвердил следующие основные натуральные показатели:

Водоотведение

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | 2020 год | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 37,32 | 37,32 | **-** | **-** |
| 2. | Товарные стоки, всего | тыс.м3 | 37,32 | 37,32 | **-** | **-** |
| 2.1. | от Управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м3 | 37,32 | 37,32 | **-** | **-** |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 37,32 | 37,32 | **-** | **-** |
| 3.1. | объем сточных вод, прошедших очистку | тыс.м3 | 37,32 | 37,32 | **-** | **-** |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт/ч | 45,36 | 6,53 | **-**38,83 | Расход электроэнергии уменьшен в связи с корректировкой расхода электрической энергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 4.1. | на технологические нужды  | тыс.кВт/ч | 45,36 | 6,53 | **-**38,83 | Расход электроэнергии определен нормативным методом, с учетом технических характеристик оборудования, представленных ООО «ПКК» (производственная программа в сфере водоотведения (категория сточных вод - поверхностные сточные воды) на 2020 год таблица 1.3.1) в соответствии с Методическими рекомендациями по определению потребности в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, разработанными Центром муниципальной экономики и права. |
| 4.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 1,22 | 0,17 | **-** | - |

2. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуги в сфере водоотведения (категория сточных вод - поверхностные сточные воды), планируемых
на 2020-2022 годы.

В соответствии со Сценарными условиями при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услугу в сфере водоотведения (категория сточных вод -поверхностные сточные воды), оказываемую ООО «ПКК» потребителям муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | На 2020 год |
| Индекс потребительских цен | 103,0 |
| Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 июля) | 103,0 |

Во исполнение п. 9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также учитывая выбранный метод регулирования тарифов, ЛенРТК рассчитал тарифы на услугу в сфере водоотведения (категория сточных вод - поверхностные сточные воды), оказываемую ООО «ПКК», со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2020 по 30.06.2020;

- с 01.07.2020 по 31.12.2020;

- с 01.01.2021 по 31.06.2021;

- с 01.07.2021 по 31.12.2021;

- с 01.01.2022 по 31.06.2022;

- с 01.07.2022 по 31.12.2022.

Тарифы на услугу в сфере водоотведения (категория сточных вод - поверхностные сточные воды), оказываемую ООО «ПКК», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2020-2022 годы, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугой водоотведения потребителей муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуги в сфере водоотведения (категория сточных вод - поверхностные сточные воды), предусмотренной ООО «ПКК» на 2020 год, результаты которой представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | План Организации  | Принято ЛенРТК  | Отклонение | Причины отклонения, обоснование  |
| 1 | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 276,70 | 39,77 | **-**236,93 | ООО «ПКК» представило в ЛенРТК договор энергоснабжения от 01.10.2016 № 94541, заключенный с ООО «РКС-энерго».Расход определен исходя из объема электроэнергии на технологические нужды и среднего тарифа на электрическую энергию на основании представленных счетов-фактур от 31.07.2019 № 13816/1103, от 31.08.2019 № 16344/1103 и от 30.09.2019 № 18396/1103 с учетом Сценарных условий со второго полугодия 2020 года. |
| 2 | Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем\* | тыс. руб. | 1 768,87 | 1 684,64 | **-**84,23 | Расходы приняты на основании представленных в ЛенРТК обосновывающих материалов, а именно:- на основании договора на выполнение работ и оказание услуг по техническому обслуживанию канализационных очистных сооружений хозяйственно-бытовых и дождевых сточных вод от 15.08.2016 № 03/ГО расходы приняты в размере 325,42 тыс. руб. (без НДС) (протокол заседания конкурсной комиссии от 16.04.2019 № 10);- на основании договора на техническое обслуживание наружных инженерных сетей канализации от 20.12.2017 № 17/20-12 расходы приняты на внутриплощадочные сети дождевой канализации в размере 1 034,20 тыс. руб. (без НДС) и на внеплощадочные сети дождевой канализации в размере 325,02 тыс. руб. (без НДС) (протокол заседания конкурсной комиссии от 16.04.2019 № 10). |
| 3 | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 2 586,73 | 134,66 | **-**2 452,07 | Расходы откорректированы с учетом требований статьи 3 Федерального закона от 07.11.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» |
| 4 | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 750,68 | 750,68 | **-** | **-** |
| 5 | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 911,26 | 559,64 | **-**351,62 | Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала откорректированы исходя из средней заработной платы, начисленной за август 2019 года в Ленинградской области (информация Петростата от 21.10.2019 № СЧ-250/906) с учетом Сценарных условий.Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала приняты на основании представленного в ЛенРТК уведомления о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний |

3. Определение финансового результата деятельности ООО «ПКК» по оказанию потребителям услуг по водоотведению в соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, ЛенРТК не представляется возможным, так как ООО «ПКК» начало оказывать услугу в сфере водоотведения с 01.03.2019 года.

В соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 и вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК определил следующие показатели на 2020-2022 годы:

4. Уровень операционных расходов: (тыс. руб.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| Водоотведение | 2 994,96 | 3 074,72 | 3 165,73 |

5. В соответствии с Методическими указаниями при формировании НВВ ЛенРТК применил сглаживание: (тыс. руб.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| Водоотведение | 0,00 | -17,60 | 19,04 |

6. Долгосрочные параметры регулирования:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходовтыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов,% | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3 |
| 1 | Водоотведение | 2020 | 2 994,96 | 1,00 | 0,17 |
| 2021 | - | 1,00 | 0,17 |
| 2022 | - | 1,00 | 0,17 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни

тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемую ООО «ПКК»

в 2020-2022 г.г.:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой  | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | Водоотведение\* | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 84,93 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 84,93 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 84,93 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 88,33 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 88,33 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 91,84 |

\*категория сточных вод - поверхностные сточные воды

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**10. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2018 года № 253-п «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Флагман» на 2019-2021 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по корректировке необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «Флагман» (далее - ООО «Флагман») и тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемую потребителям муниципального образования «Морозовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2020 году.

ООО «Флагман» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоотведения от 29.04.2019 исх. № 103 (вх. от 30.04.2019 № КТ-1-2502/2019).

ООО «Флагман» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. № КТ-1-6644/2019 от 07.11.2019).

**Правление приняло решение:**

1. Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения, утверждены приказом ЛенРТК от 23 ноября 2018 года № 253-пп «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения ООО «Флагман» на 2019-2021 годы».

Согласно пунктам 4, 5 и 8 Методических указаний расчетный объем принятых сточных вод, определяется исходя из фактического объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики объема принимаемых сточных вод за последние 3 года.

ООО «Флагман» 10.08.2018 г. (приказ ЛенРТК от 10.08.2018 № 86-п) впервые установлены тарифы на водоотведение. Ввиду отсутствия фактических объемных данных у ЛенРТК отсутствует возможность произвести расчет в соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний.

Водоотведение

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед. изм. | 2020 год | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 623,23 | 854,51 | +231,28 | Показатель изменен в связи с корректировкой объемов товарных стоков |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 3,46 | 3,46 | - | - |
| 2. | Товарные стоки, всего | тыс.м3 | 619,77 | 851,05 | +231,28 | Товарные стокиизменены в связи с корректировкой объемов |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 2.1. | от населения | тыс.м3 | 449,64 | 488,73 | +39,09 | Откорректировано с учетом 3,6% снижения объемов сточных вод (от населения и от иных потребителей) по отношению к величине, утвержденной ЛенРТК в производственной программе на 2019 год (п.5 Методических указаний) |
| 2.2. | от бюджетных потребителей | тыс.м3 | 92,97 | 92,97 | - |
| 2.3. | от иных потребителей | тыс.м3 | 77,16 | 269,35 | +192,19 |
| 3. | Пропущено сточных вод через очистные сооружения | тыс.м3 | 623,23 | 854,51 | +231,28 |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс.кВт/ч | 3000,80 | 1673,09 | -1327,71 | Показатель изменен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 4.1. | на технологические нужды  | тыс. кВт/ч | 2515,47 | 1187,76 | -1327,71 | Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования и объема сточных вод |
| 4.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 4,04 | 1,39 | -2,65 |  |
| 4.2. | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 485,33 | 485,33 | - | - |

2. Операционные расходы. тыс.руб.

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято ЛенРТК на 2020 год |
| Водоотведение | 29 004,64 |

3. Корректировка расходов на электрическую энергию.

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования, утвержденных постановлением № 406, а также с учетом уточненных значений прогнозных параметров в соответствии со Сценарными условиями расходы на электрическую энергию корректируются и составят: тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | План предприятия на 2020 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| 1. | Водоотведение |  |  |  | ООО «Флагман» представило в ЛенРТК договор энергоснабжения от 13.03.2018 № 47120000120127, заключенный с АО «Петербургская сбытовая компания» и дополнительное соглашение к Договору от 01.08.2018 № б/н с Протоколом разногласий от 03.09.2018 г. Расход на энергетические ресурсы определен исходя из объема электроэнергии на технологические нужды, на общепроизводственные нужды и ожидаемого ООО «Флагман» тарифа на электрическую энергию с учетом Сценарных условий |
| 1.1. | Расходы электроэнергии на технологические нужды | 14 790,96 | 6 751,24 | **-**8 039,72 |
| 1.2. | Расходы электроэнергии на общепроизводственные нужды | 2 853,74 | 2 758,62 | **-**95,12 |

4. Корректировка неподконтрольных расходов.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования, утвержденных постановлением № 406, корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов. тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/ Показатели | План предприятия на 2020 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| 1. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 1.1. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | 130,68 | 130,68 | **-** | Расходы приняты на основании представленного в ЛенРТК договора аренды инженерных сетей (сетей канализации) от 01.07.2018 № б/н, заключенного с ОАО «Единая энергетическая компания» |
| 1.2. | Расходы на арендную плату (прочие прямые расходы) | 320,34 | 320,34 | **-** | Согласно п. 49 Методических указаний расходы на арендную плату, включенные ООО «Флагман» в прочие прямые расходы, отнесены ЛенРТК в статью «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи» (неподконтрольные расходы).Расходы приняты на основании представленных в ЛенРТК следующих документов;- договор аренды техники без предоставления услуг по управлению и технической эксплуатации от 16.01.2012 № 01-12 ТС, заключенный с ЗАО «Хорс»;- договор аренды от 01.01.2016 № 16-01 ТС, заключенный с ЗАО «Хорс»;- договор аренды от 01.01.2016 № 16-02 ТС, заключенный с ЗАО «Хорс»;- договор аренды от 01.04.2017 № 21/ТС, заключенный с ЗАО «Хорс»;- договор аренды от 01.04.2017 № 20/ТС, заключенный с ЗАО «Хорс» |
| 1.3. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | 995,10 | 995,10 | **-** | Представлена ведомость амортизации основных средств за 2018 год, справка о состоянии основных фондов и инвентарные карточки учета объекта основных средств |
| 1.4. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 586,66 | 119,22 | **-**467,44 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов приняты не в полном объеме, а именно не принят налог на прибыль в размере 467,44 тыс. руб. в соответствии с нормами налогового законодательства Российской Федерации |

5. Величина расчетной предпринимательской прибыли гарантирующей организации принята в размере 5% в соответствии с пунктом 78 (1) Основ ценообразования.

6. Определение финансового результата деятельности ООО «Флагман» по оказанию потребителям услуг по водоотведению в соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, ЛенРТК не представляется возможным, так как ООО «Флагман» начало оказывать услугу в сфере водоотведения с 10.08.2018 года.

Таким образом, скорректированная НВВ на 2020 год составит: тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2020 год | Корректировка на 2020 год |
| Водоотведение | 44 542,66 | 41 545,86 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемую ООО «Флагман»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой  | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Морозовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | Водоотведение | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 47,96 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 49,67 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**11. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Центрального банка Российской Федерации (Оздоровительное объединение «Зеленый бор» Центрального банка Российской Федерации) на 2020-2024 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по расчету уровней тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Центральным банком Российской Федерации (Оздоровительное объединение «Зеленый бор» Центрального банка Российской Федерации») потребителям муниципального образования «Лужское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области в 2020-2024 годах.

Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2020-2024 годы от 29.04.2019 исх. № ТОП9-4-20/625 (вх. от 29.04.2019 № КТ-1-2386/2019) с учетом изменений и дополнений, внесенных письмом от 18.06.2019 № ТОП9-4-20/875 (вх. от 20.06.2019 № КТ-1-3569/2019).

Присутствующие на заседании Правления ЛенРТК представители Организации Горюнова В.Ю. (доверенность № ТОП9-4-20/1772 от 07.11.2019), Анисимов Д.С. (доверенность № 47БА 2912491 от 07.03.2019) выразили устное согласие с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и представили письмо о согласии (вх. № КТ-1-6673/2019 от 07.11.2019).

**Правление приняло решение:**

1. ЛенРТК рассмотрел производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, предоставленные Организацией, и утвердил следующие основные натуральные показатели:

*Питьевая вода*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  | Показатели | Ед. изм. | 2020 год | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема | т.м3 | 114,02 | 116,11 | +2,09 | Показатель увеличен с учетом корректировки объема товарной воды |
|  | в т.ч. |  |  |  |  |
| 1.1 | из подземных водоисточников | т.м3 | 114,02 | 116,11 | +2,09 |
| 2.  | Отпущено воды потребителям, всего | т.м3 | 114,02 | 116,11 | +2,09 | Показатель увеличен с учетом корректировки объема товарной воды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 2.1 | на нужды собственных подразделений (цехов) | т.м3 | 88,86 | 88,86 | - | - |
| 2.2 | Товарная вода, всего | т.м3 | 25,16 | 27,25 | +2,09 | Показатель увеличен с учетом корректировки объема воды, отпущенной управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 2.2.1 | Управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | т.м3 | 16,24 | 18,33 | +2,09 | Показатель принят в размере, определенном в соответствии с Методическими указаниями |
| 2.2.2 | Бюджетным потребителям | т.м3 | 8,92 | 8,92 | - | - |
| 3. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт/ч | 72,40 | 73,65 | +1,25 | Расход электроэнергии увеличен за счет корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | тыс. кВт/ч | 68,04 | 69,29 | +1,25 | ЛенРТК определил данный показатель с учетом удельного расхода, определенного Организацией, и объема поднятой воды, принятого регулирующим органом |
| 3.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВт/ч | 0,60 | 0,60 |  |  |
| 3.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 4,36 | 4,36 | - | - |

*Водоотведение*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед. изм. | 2020 год | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего | т.м3 | 113,20 | 114,27 | +1,07 | Показатель увеличен с учетом корректировки объема товарных стоков  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.1 | от собственных подразделений (цехов) | т.м3 | 80,82 | 80,82 | - | - |
| 1.2 | товарные стоки, всего | т.м3 | 32,37 | 33,45 | +1,07 | Показатель увеличен с учетом корректировки объема стоков, пропущенных от управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению) |
| 1.2.1 | от управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению) | т.м3 | 19,97 | 21,05 | +1,07 | Показатель принят в размере, определенном в соответствии с Методическими указаниями |
| 1.2.3 | от бюджетных потребителей | т.м3 | 12,40 | 12,40 | - | - |
| 2. | Пропущено сточных вод через очистные сооружения | т.м3 | 113,20 | 114,27 | +1,07 | Показатель увеличен с учетом корректировки объема пропущенных сточных вод  |
| 3. | Расход электроэнергии, всего | т.м3 | 201,68 | 98,43 | -103,25 | Расход сокращен за счет корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | тыс. кВт/ч | 190,10 | 86,85 | -103,25 | В связи с отсутствием обоснований величины расхода электрической энергии, предусмотренного Организацией (отсутствует расчет, подтверждающий величину, определенную Организацией на 2020 год, а также расход, сложившийся по факту 2018 года не подтвержден данными статистики), ЛенРТК определил указанный показатель с учетом удельного расхода, учтенного в плане 2019 года, и объема пропущенных сточных вод, принятого регулирующим органом на 2020 год |
| 3.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВт/ч | 1,68 | 0,76 |  |
| 3.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 11,58 | 11,58 | - | - |

2. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, планируемых на 2020-2024 годы.

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией на территории Лужского городского поселения Лужского района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Долгосрочный период регулирования |
| 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1. | Индекс потребительских цен | 103,00 | 103,7 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |
| 2. | Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию *(с 1 июля)* | 103,00 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 |

Во исполнение пункта 9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также учитывая выбранный метод регулирования тарифов, ЛенРТК рассчитал тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией, со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2020 по 30.06.2020;

- с 01.07.2020 по 31.12.2020;

- с 01.01.2021 по 31.06.2021;

- с 01.07.2021 по 31.12.2021;

- с 01.01.2022 по 31.06.2022;

- с 01.07.2022 по 31.12.2022;

- с 01.01.2023 по 31.06.2023;

- с 01.07.2023 по 31.12.2023;

- с 01.01.2024 по 31.06.2024;

- с 01.07.2024 по 31.12.2024.

Тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2020-2024 годы, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ по обеспечению услугами водоснабжения и водоотведения потребителей Лужского городского поселения Лужского района Ленинградской области.

ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, предусмотренной Организацией на 2020 год, результаты которой представлены в следующей таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | План Организации  | Принято ЛенРТК  | Отклонение | Причины отклонения,обоснование  |
| **1.** | **Расходы на сырье и материалы** |  |  |  |  | Предусмотренные Организацией расходы по коагулянтам и реагентам скорректированы на объем пропущенных через очистные сооружения стоков, принятых ЛенРТК на 2020 год.На основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, исключены расходы, по которым Организацией не подтверждена экономическая обоснованность их включения в НВВ рассматриваемого периода регулирования (расходы по материалам и малоценным основным средствам). |
| 1.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | - |
| 1.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 492,73 | 421,86 | -70,87 |
| **2.** | **Расходы на энергетические ресурсы** |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Расход на покупку электрической энергии |  |  |  |  | В составе материалов, обосновывающих величину затрат по данной статье, Организация предоставила:1. копии договора энергоснабжения с ООО «РКС-энерго» от 15.10.2014 № 85744 с дополнительным соглашением от 29.06.2015 № 1;2. копии счетов-фактуры, выставленных за отпущенную Организации электрическую энергию в 1 квартале 2019 года. ЛенРТК с учетом пункта 20 Методических указаний определил затраты по данной статье исходя из объемов электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды, утвержденных в производственных программах соответствующей услуги, и тарифа, определенного в результате анализа предоставленных Организацией счетов-фактуры за 1 квартал 2019 года (7,33 руб./кВтч), увеличенного с 01.07.2019 и 01.07.2020 на индекс-дефлятор 103,0. |
| 2.1.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 624,82 | 564,67 | -60,15 |
| 2.1.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 1740,50 | 754,10 | -986,40 |
| **3.** | **Ремонтные расходы** |  |  |  |  | На основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 ЛенРТК не принял расходы на проведение ремонтных работ, т.к. Организация не предусмотрела их проведение в производственных программах в сфере водоснабжения и водоотведения (таблица 2.3 «План мероприятий по повышению эффективности деятельности и энергосбережению на 2020 год», а также не предоставила обоснование финансовых потребностей, необходимых для их реализации, определенных с учетом укрупненных сметных нормативов (пункт 6 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных Постановлением № 641).  |
| 3.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 400,00 | 0,00 | -400,00 |
| 3.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 400,00 | 0,00 | -400,00 |
| **4.** | **Расходы на оплату труда основного производственного персонала** |  |  |  |  | ЛенРТК при определении расходов на оплату труда основного производственного персонала учитывал следующие параметры:- минимальный размер оплаты труда с 01.01.2019 – 12000 руб., установленный Региональным соглашением о минимальной заработной плате в Ленинградской области на 2019 год от 05.12.2018 б/н;- среднюю заработную плату одного работника сферы водоснабжения и водоотведения в Ленинградской области, начисленной за август 2019 года – 34776 руб. в соответствии с информацией Управления Федеральной службы государственной статистики по г.Санкт-Петербургу и Ленинградской области от 21.10.2019 № СЧ-250/906.Расходы на оплату труда основного производственного персонала приняты ЛенРТК исходя из численности указанной категории персонала, предусмотренной ЛенРТК в плане предыдущего периода регулирования, и вышеуказанной величины средней заработной платы, увеличенной на индекс-дефлятор (103,0), предусмотренный в Прогнозе.  |
| 4.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 1429,17 | 1026,56 | -402,61 |
| 4.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 3842,85 | 1315,80 | -2527,05 |
| **5.** | **Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала** |  |  |  |  | Затраты определены с учетом величины отчислений на социальное страхование, предусмотренной уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (0,3) и фонда оплаты труда основного производственного персонала, принятого ЛенРТК на 2020 год |
| 5.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 431,61 | 310,02 | -121,59 |
| 5.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 1229,71 | 397,37 | -832,34 |
| **6.** | **Прочие прямые расходы** |  |  |  |  | На основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК исключил из расчета НВВ указанные расходы, т.к. Организация не предоставила подтверждения их экономической обоснованности.  |
| 6.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 746,56 | 0,00 | -746,00 |
| 6.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 3898,25 | 0,00 | -3898,25 |
| **7.** | **Цеховые расходы** |  |  |  |  | 1. Фонд оплаты труда цехового персонала в целом по Организации определен ЛенРТК исходя из численности, предусмотренной Организацией, и с учетом средней заработной платы одного работника сферы водоснабжения и водоотведения в Ленинградской области, начисленной за август 2019 года, увеличенной на индекс-дефлятор (103,0), предусмотренный Прогнозом; 2. Отчисления на социальные нужды определены с учетом величины отчислений на социальное страхование, предусмотренной уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (0,3) и фонда оплаты труда цехового персонала, принятого ЛенРТК на 2020 год;3. Расходы по охране труда приняты в размере, предусмотренном Организацией и подтвержденном фактическими затратами 2018 года;4. Остальные расходы, предусмотренные Организацией по данной статье, исключены на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, т.к. Организация не подтвердила экономическую обоснованность их включения в данную статью в рассматриваемый период регулирования. |
| 7.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 1316,89 | 946,17 | -370,72 |
| 7.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 4439,65 | 1093,75 | -3345,90 |
| **8.**  | **Общехозяйственные (административные) расходы** |  |  |  |  | В соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 ЛенРТК исключил указанные расходы, т.к. Организация предусмотрела их только при расчете НВВ услуги в сфере водоотведения, а также не предоставила подтверждения экономической обоснованности включения этих расходов в расчет тарифов очередного периода регулирования. |
| 8.1 | Отнесенные на товарную воду | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | - |
| 8.2 | Отнесенные на товарные стоки | тыс. руб. | 527,56 | 0,00 | -527,56 |
| **9.** | **Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов** |  |  |  |  | ЛенРТК с учетом требований Методических указаний предусмотрел по данной статье следующие расходы по плате за негативное воздействие на окружающую среду в пределах установленных нормативов и лимитов исходя из фактических затрат, сложившихся у Организации в 2018 году, подтвержденных налоговой декларацией.В связи с отсутствием предоставленных Организацией обоснований, остальные расходы, предусмотренные по данной статье исключены на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406.  |
| 9.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 270,68 | 0,00 | -270,68 |
| 9.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 894,68 | 16,04 | -878,64 |

С учетом пункта 85 Методических указаний ЛенРТК определил для Организации на 2020-2024 гг. следующую величину сглаживания НВВ:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | -50,00 | -38,00 | -8,00 | +32,00 | +81,16 |
| Водоотведение | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

В соответствии с требованиями раздела IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также с учетом вышеуказанных условий формирования затрат ЛенРТК определи для Организации на долгосрочный период регулирования (2020-2024гг.):

3. Уровни операционных расходов, тыс. руб.:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 2282,74 | 2343,53 | 2412,90 | 2484,32 | 2557,86 |
| Водоотведение | 2806,92 | 2881,67 | 2966,97 | 3054,79 | 3145,21 |

4. Долгосрочные параметры регулирования:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов,% | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3  |
| 1. | Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 2020 | 2282,74 | 1,00 | 0,00 | 0,60 |
| 2021 | - | 1,00 | 0,00 | 0,60 |
| 2022 | - | 1,00 | 0,00 | 0,60 |
| 2023 |  - | 1,00 | 0,00 | 0,60 |
| 2024 |  - | 1,00 | 0,00 | 0,60 |
| 2. | Водоотведение | 2020 | 2806,92 | 1,00 |  - | 0,76 |
| 2021 | - | 1,00 |  - | 0,76 |
| 2022 | - | 1,00 |  - | 0,76 |
| 2023 | - | 1,00 | - | 0,76 |
| 2024 | - | 1,00 | - | 0,76 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией в 2020-2024 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой  | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Лужское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 22,41 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 22,98 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 22,98 |
| с 01.07.2021 по 31.12.201 | 24,65 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 24,65 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 26,68 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 26,68 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 29,13 |
| с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 29,13 |
| с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 31,88 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 35,09 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 35,57 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 35,57 |
| с 01.07.2021 по 31.12.201 | 37,05 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 37,05 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 37,79 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 37,79 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 39,31 |
| с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 39,31 |
| с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 40,15 |

\* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**12. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «РСТИ - Сертолово» на 2020-2022 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по обоснованию уровней тарифов на услугу в сфере водоснабжения (питьевая вода), оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «РСТИ - Сертолово» (далее - Организация) потребителям Сертоловского городского поселения на территории малоэтажного жилого комплекса «Золотые Купола» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2020-2022 году.

Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на услугу в сфере водоснабжения (питьевая вода) от 05.11.2019 исх. № 123 (вх. № КТ-1-6578/2019 от 05.11.2019).

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. № КТ-1-6631/2019 от 06.11.2019).

**Правление приняло решение:**

1. ЛенРТК рассмотрел производственную программу в сфере водоснабжения, предоставленную организацией, и утвердил следующие основные натуральные показатели:

Питьевая вода

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед изм. | УтвержденоЛенРТК на 2019 год | ПринятоЛенРТК на 2020 год | Откл. | Причины отклонения |
| 1. | Поднято воды | тыс.м3 | 202,00 | 202,00 | - | - |
| 2. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 202,00 | 202,00 | - | - |
| 3. | на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 2,00 | 2,00 | - | - |
| 4. | Потери воды в сетях | тыс.м3 | - | - | - | - |
| 5. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 200,00 | 200,00 | - | - |
| 6. | Товарной воды | тыс.м3 | 200,00 | 200,00 | - | - |
| 7. | Расход электроэнергии - всего | тыс.кВт/ч | 326,34 | 326,34 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  | - | - |
| 7.1. | Расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.кВт/ч | 294,34 | 294,34 | - | - |
| 7.1.1. | удельный расход  | кВт.ч/м3 | 1,63 | 1,63 | - | - |
| 7.2. | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.кВт/ч | 32,00 | 32,00 | - | - |

2. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуги в сфере водоснабжения, планируемых на 2020-2022 гг.

В соответствии со Сценарными условиями при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую Организацией на территории муниципального образования «Сертоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Долгосрочный период регулирования |
| 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1 | Индекс потребительских цен | 103,7 | 104,0 | 104,0 |
| 2 | Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 июля) | 103,0 | 103,0 | 103,0 |

Во исполнение п. 9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также учитывая выбранный метод регулирования тарифов, ЛенРТК рассчитал тарифы на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую Организацией, со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2020 по 30.06.2020;

- с 01.07.2020 по 31.12.2020;

- с 01.01.2021 по 31.06.2021;

- с 01.07.2021 по 31.12.2021;

- с 01.01.2022 по 31.06.2022;

- с 01.07.2022 по 31.12.2022.

Тарифы на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую Организацией, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2020-2022 г.г., определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугой водоснабжения потребителей муниципального образования «Сертоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуги в сфере водоснабжения на 2020 год, результаты которой представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед. изм. | Утверждено ЛенРТК на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2020 год | Откл. | Причины отклонения |
| 1. | Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем | тыс. руб. | 1319,33 | 1319,33 | - | - |
| 2. | Расход электроэнергии - всего | тыс.руб. | 1778,55 | 2030,47 | +251,92 | Организация представила в ЛенРТК договор энергоснабжения от 23.09.2016 № 09/РСИ, заключенный с АО «Сбытовая компания Вымпел». С учётом методических указаний определены затраты по данной статье исходя из объемов электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды, утвержденных в производственной программе, и тарифа, определенного в результате анализа предоставленных Организацией счетов-фактуры в размере 6,13 руб./кВтч, и увеличенного с 01.07.2020 на индекс-дефлятор 103,0 |
| 3. | электроэнергии на технологические нужды | тыс.руб. | 1604,15 | 1831,37 | +227,22 |
| 4. | электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.руб. | 174,40 | 199,10 | +24,70 |
| 5. | Амортизация | тыс.руб. | 1971,27 | 1971,27 | - | - |
| 6. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 1681,88 | 1604,84 | -77,04 | Исключены расходы, экономическая обоснованность включения которых в регулируемом периоде в данную статью не подтверждена в соответствии с п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406(исключен транспортный налог), водный налог пересчитаны исходя из объемов товарной воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе |

4. С учетом пункта 85 Методических указаний ЛенРТК определил для Организации на
2020-2022 гг. следующую величину сглаживания НВВ: тыс.руб.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | -184,40 | -55,00 | +259,34 |

5. В соответствии с требованиями раздела IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также с учетом вышеуказанных условий формирования затрат ЛенРТК определи для Организации на долгосрочный период регулирования (2020-2022 гг.):

Уровни операционных расходов тыс.руб.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 1319,33 | 1358,39 | 1398,59 |

Долгосрочные параметры регулирования:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов,% | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3  |
| 1. | Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 2020 | 1319,33 | 1,00 | 0,00 | 1,63 |
| 2021 | - | 1,00 | 0,00 | 1,63 |
| 2022 | - | 1,00 | 0,00 | 1,63 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоснабжения, оказываемые Организацией в 2020-2022 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой  | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Сертоловское городское поселение» на территории малоэтажного жилого комплекса «Золотые Купола»Всеволожского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 33,44 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 33,44 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 33,44 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 35,34 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 35,34 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 37,23 |

\* Тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**13. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Техническая компания «Альтернатива» на 2020-2022 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н., изложила основные положения экспертного заключения по рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Техническая компания «Альтернатива» потребителям Свердловского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2020-2022 годах.

Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на услугу в сфере водоснабжения на 2020-2022 годы от 29.04.2019 исх. № 077-В (вх. от 29.04.2019 № КТ-1-2426/2019).

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. № КТ-1-6660/2019 от 07.11.2019).

**Правление приняло решение:**

ЛенРТК рассмотрел производственную программу в сфере водоснабжения, предоставленную организацией, и утвердил следующие основные натуральные показатели:

Питьевая вода

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед изм. | План предприятия на 2020 год | УтвержденоЛенРТК на 2020 год | Откл. | Причины отклонения |
| 1.1. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 233,81 | 233,81 | - | - |
| 3. | на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 2,48 | 2,48 | - | - |
|  | на нужды собственных подразделений | тыс.м3 | 1,86 | 1,86 | - | - |
| 4. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 229,47 | 229,47 | - | - |
| 6. | Потери воды в сетях | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | - | - |
| 7. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 229,47 | 229,47 | - | - |
| 7.1. | Товарной воды | тыс.м3 | 229,47 | 229,47 | - | - |
| 7.1.1 | Иные потребители | тыс.м3 | 229,47 | 229,47 | - | - |

2. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуги в сфере водоснабжения, планируемых на 2020-2022 гг.

В соответствии со Сценарными условиями при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую Организацией на территории муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Долгосрочный период регулирования |
| 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1 | Индекс потребительских цен | 103,7 | 104,0 | 104,0 |
| 2 | Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 июля) | 103,0 | 103,0 | 103,0 |

Во исполнение п. 9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также учитывая выбранный метод регулирования тарифов, ЛенРТК рассчитал тарифы на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую Организацией, со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2020 по 30.06.2020;

- с 01.07.2020 по 31.12.2020;

- с 01.01.2021 по 31.06.2021;

- с 01.07.2021 по 31.12.2021;

- с 01.01.2022 по 31.06.2022;

- с 01.07.2022 по 31.12.2022.

Тарифы на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую Организацией, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2020-2022 г.г., определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугой водоснабжения потребителей муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуги в сфере водоснабжения, предусмотренной Организацией на 2020 год, результаты которой представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | План Организации  | Принято ЛенРТК  | Отклоне-ние | Причины отклонения,обоснование  |
| 1 | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 89,31 | 64,23 | -25,08 | Затраты не приняты в соответствии с п.30 Правил на реагенты, затраты на ГМС скорректированы в соответствии с расшифровкой представленной Организацией в материалах тарифного дела. |
| 2. | Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем | тыс. руб. | 1,16 | 1,16 | - | Затраты приняты и перенесены в статью «прочие расходы) |
| 3 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 568,57 | 568,57 | **-** | - |
| 4 | Отчисления на социальное страхование | тыс. руб. | 175,69 | 175,69 | **-** | - |
| 5. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 66,00 | 66,00 | **-** | Затраты приняты и перенесены в статью затрат «Общехозяйственные расходы» |
| 6. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс. руб. | 2690,07 | 2662,33 | -27,74 | Затраты скорректированы в соответствии с амортизационной ведомостью Организации за 9 месяцев 2019 года- |
| 7. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 355,45 | 354,07 | -1,38 | Скорректированы затраты по налогу на социальные отчисления |
| 8 | Прочие расходы | тыс. руб. | 233,73 | 35,06 | -198,67 | Приняты затраты по контролю качества воды и поверка счётчиков, амортизация принята не полном объеме (п.30 Правил) и перенесена в статью «Общехозяйственные расходы» в размере 29,09 тыс.руб. |
| 9. |  Расходы на амортизация (прочие расходы) | тыс. руб. | 195,75 | 29,09 | **-**166,66 | Расходы на амортизацию автомобиля не приняты ввиду отсутствия подтверждающих обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 и п. 28 Методических указаний) |
| 10. | Оплата воды, полученной со стороны | тыс. руб. | 9379,39 | 8449,74 | -929,65 | Откорректировано с учетом объема полученной воды, а также на основании распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.11.2015 № 379-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2016-2020 годы» (в редакции Распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 14.06.2019 № 50-р) с учетом Сценарных условий |
| 11. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 1891,24 | 1196,79 | -694,45 | Количество административного персонала принято на уровне заявки Организации с учётом представленного штатного расписания в количестве 2 человек, затраты определены на основании средней заработной плате по Ленинградской области;2. Отчисления на социальное страхование административно – управленческого персонала определены с учетом корректировки фонда оплаты труда данной категории персонала; 3 Добавлены затраты из прочих ст., амортизации и из расх. на арендную плату. |
| 12. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 1355,80 | 1355,80 | - | - |
| 13. | Прибыль (предпринимательская) | тыс. руб. | 840,32 | 0,00 | -840,32 | Не приняты ввиду отсутствия у Организации подтверждающих документов о статусе гарантирующей организации на 2020 год (основание п. 78.1) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |

В соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 и вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК определил следующие показатели на 2020-2022 годы:

Уровень операционных расходов: (тыс. руб.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2020 год | 20201год | 2022 год |
| Холодное водоснабжение  | 2299,32 | 2363,28 | 2433,23 |

В соответствии с Методическими указаниями при формировании НВВ ЛенРТК применил сглаживание: (тыс. руб.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| Холодное водоснабжение  | 14023,78 | 15138,54 | 17864,94 |

Долгосрочные параметры регулирования:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов,% | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3 |
| 1. | Питьевая вода | 2020 | 2299,32 | 1,00 | - | - |
| 2021 | - | 1,00 | - | - |
| 2022 | - | 1,00 | - | - |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую Организацией в 2020-2022 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой  | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 60,81 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 61,42 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 61,42 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 64,32 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 64,32 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 67,26 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**14. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Алгоритм» потребителям на территории Ленинградской области в 2019 году»** выступила начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии комитета Курылко С.А. и изложила основные положения экспертного заключения по обоснованию уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Алгоритм» (далее - ООО «УК «Алгоритм») на территории Ленинградской области на период 2019 года, подготовленного на основании обращения ООО «УК «Алгоритм»
(вх. от 23.10.2019 № КТ-1-6212/2019) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019 год.

ООО «УК «Алгоритм» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. от 05.11.2019 № КТ-1-6556/2019).

**Правление приняло решение:**

1. Проанализированы основные технические и натуральные показатели.

| **Показатели** | **Ед. изм.** | **На период регулирования 2019 г.** |
| --- | --- | --- |
| **Предложение** | **отклонение** |
| **регулируемой организации** | **ЛенРТК** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **Выработка теплоэнергии, год:** | **Гкал** | **3 291,88** | **3 291,88** | **0,00** |
| 1 полугодие | Гкал | 1 741,41 | 1 741,41 | 0,00 |
| 2 полугодие | Гкал | 1 550,47 | 1 550,47 | 0,00 |
| Теплоэнергия на собственные нужды источника теплоснабжения | Гкал | 49,38 | 49,38 | 0,00 |
| Теплоэнергия на собственные нужды источника теплоснабжения | % к выработке | 1,50 | 1,50 | 0,00 |
| Отпуск с коллекторов | Гкал | 3 242,50 | 3 242,50 | 0,00 |
| I полугодие | Гкал | 1 715,29 | 1 715,29 | 0,00 |
| II полугодие | Гкал | 1 527,21 | 1 527,21 | 0,00 |
| Покупка теплоэнергии | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Отпуск теплоэнергии в сеть | Гкал | 3 242,50 | 3 242,50 | 0,00 |
|   | Гкал | 1 715,29 | 1 715,29 | 0,00 |
|   | Гкал | 1 527,21 | 1 527,21 | 0,00 |
| Потери теплоэнергии в сетях | Гкал | 0 | 0,00 | 0,00 |
| Потери теплоэнергии в сетях | % к отпуску в сеть | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Отпущено теплоэнергии всем потребителям** | **Гкал** | **3 242,50** | **3 242,50** | **0,00** |
| В том числе доля товарной теплоэнергии | % | 100,00 | 100,00 | 0,00 |
| **Население, год:** | **Гкал** | **3 242,50** | **3 242,50** | **0,00** |
| В т.ч. отопление | Гкал | 1 816,39 | 1 816,39 | 0,00 |
| 1 полугодие | Гкал | 1 008,09 | 1 008,09 | 0,00 |
| 2 полугодие | Гкал | 808,30 | 808,30 | 0,00 |
| В.т.ч. ГВС | Гкал | 1 426,12 | 1 426,12 | 0,00 |
| 1 полугодие | Гкал | 707,20 | 707,20 | 0,00 |
| 2 полугодие | Гкал | 718,92 | 718,92 | 0,00 |
| **Прочие потребители, год:** | **Гкал** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| **Бюджетные потребители, год:** | **Гкал** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| **Всего товарной** | **Гкал** | **3 242,50** | **3 242,50** | **0,00** |
| 1 полугодие | Гкал | 1 715,29 | 1 715,29 | 0,00 |
| 2 полугодие | Гкал | 1 527,21 | 1 527,21 | 0,00 |
| **Отопление, год** | **руб./Гкал** | **2 319,41** | **2 317,24** | **-2,17** |

2. Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации

| **№** | **Показатели** | **Ед. изм.** | **Предложение на 2019 г.** |
| --- | --- | --- | --- |
| **регулируемой организации** | **ЛенРТК** |
| **1** | **Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя** | **Тыс. руб.** | **8 878,69** | **8 872,00** |
| 1.1 | Операционные расходы | Тыс. руб. | 1 819,13 | 1 815,81 |
| 1.2 | Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль) | Тыс. руб. | 1 910,34 | 1 906,97 |
| 1.3 | Ресурсы | Тыс. руб. | 5 149,22 | 5 149,22 |
| **2** | **Итого расходы на передачу тепловой энергии** | **Тыс. руб.** | **0,00** | **0,00** |
| 2.1 | Операционные расходы | Тыс. руб. |  0,00 |  0,00 |
| 2.2 | Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль) | Тыс. руб. |  0,00 |  0,00 |
| 2.3 | Ресурсы | Тыс. руб. |  0,00 |  0,00 |
| **3** | **Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)** | **Тыс. руб.** |  303,36 |  303,03 |
| 3.1 | нормативная прибыль | Тыс. руб. |  0,00 |  0,00 |
| 3.1.1 | нормативный уровень прибыли | **%** | 0,00 |  0,00 |
| 3.2 | расчетная предпринимательская прибыль | Тыс. руб. |  303,36 |  303,03 |
| 3.2.1 | % расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам (за исключением расходов на топливо, расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя), расходов на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая возврат сумм основного долга и процентов по ним) и расходам на амортизацию основных средств и нематериальных активов | **%** | 5,00 | 5,00 |
| **4** | **Налог на прибыль** | **Тыс. руб.** |  0,00 |  0,00 |
| **5** | **Корректировка НВВ** | **Тыс. руб.** | **0,00** | **0,00** |
| **6** | **Расчет необходимой валовой выручки (НВВ)** |  |  |  |
| 6.1 | НВВ, всего, в т.ч. | Тыс. руб. | 9 182,05 | 9 175,02 |
| 6.1.1 | операционные расходы | Тыс. руб. | 1 819,13 | 1 815,81 |
| 6.1.2 | неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль) | Тыс. руб. | 1 910,34 | 1 906,97 |
| 6.1.3 | ресурсы | Тыс. руб. | 5 149,22 | 5 149,22 |
| 6.1.4 | расходы из прибыли | Тыс. руб. | 303,36 | 303,03 |
| 6.2 | НВВ на теплоноситель | Тыс. руб. | 1 661,36 | 1 661,36 |
| 6.3 | НВВ, без учета теплоносителя | Тыс. руб. | 7 520,69 | 7 513,66 |
| **6.4** | **НВВ по конечным потребителям с коллекторов** | Тыс. руб. | 0,00 | 0,00 |
| 6.4.1 | НВВ, I полугодие | Тыс. руб. | 0,00 | 0,00 |
| 6.4.2 | НВВ, II полугодие | Тыс. руб. | 0,00 | 0,00 |
| **7** | **НВВ без учета теплоносителя товарная из сети** | **Тыс. руб.** | 7 520,69 | 7 513,66 |
| 7.1 | НВВ, I полугодие | Тыс. руб. | 0,00 | 3 974,74 |
| 7.2 | НВВ, II полугодие | Тыс. руб. | 7 520,69 | 3 538,92 |

3. Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа (концессионное соглашение) на период регулирования отсутствует.

4. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Алгоритм» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2019 году:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид тарифа | Год с календарной разбивкой | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуцированный пар |
| от 1,2 до 2,5 кг/см2 | от 2,5 до 7,0 кг/см2 | от 7,0 до 13,0 кг/см2 | свыше 13,0 кг/см2 |
| 1 | Для потребителей муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2019 года | 2 317,24 |  |  |  |  |  |

Примечание:

Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации

5. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Алгоритм» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2019 году:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) | Год с календарной разбивкой | Компонент на теплоноситель, руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию |
| Одноставочный, руб./Гкал |
| 1 | Для потребителей муниципального образования «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области |
| 1.1 | Закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2019 года | 85,90 | 2 317,24 |

Примечание:

Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**15. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 680-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году»** выступила начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии комитета Курылко С.А. и сообщила, что ООО «Управляющая компания «Алгоритм» обратилось в комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области с заявлением об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые потребителям Щегловского сельского поселения на
2019 г. (вх. от 23.10.2019 года № КТ-1-6212/2019). В связи с этим необходимо внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 680-п.

**Правление приняло решение:**

1. Внести в приказ от 20 декабря 2018 года № 680-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году» следующие изменения:

1.1. Приложение 1 приказа дополнить пунктом следующего содержания:

|  |  |
| --- | --- |
| 12. | В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Алгоритм» |
| 12.1 | [Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Щегловское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области <\*\*>](file:///C%3A%5CUsers%5Cas_ershova%5CAppData%5CLocal%5CMicrosoft%5CWindows%5CTemporary%20Internet%20Files%5CContent.MSO%5C6DAF6938.xlsx#RANGE!P236) |
| 12.1.1 | Одноставочный, руб./Гкал | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2019 | 2 317,24 | - | - | - | - | - |

1.2. Приложение 3 приказа дополнить пунктом следующего содержания:

|  |  |
| --- | --- |
| 23 | В зоне теплоснабжения, горячего водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Алгоритм» |
| 23.1 | Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования "Щегловское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <\*\*> |
| 23.1.1 | Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2019 | 83,46 | 2 317,24 |

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**16. По вопросу повестки об установлении предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования обществом с ограниченной ответственностью «Транспортная Компания Фил. Ком.» на территории Ленинградской области, на 2020 год** выступила заместитель начальника департамента - начальник отдела регулирования социально значимых товаров и тарифов газоснабжения комитета Синюкова И.В., изложила основные положения экспертного заключения по результатам рассмотрения расчетных материалов по обоснованию предельных уровней тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования обществом с ограниченной ответственностью «Транспортная Компания Фил. Ком.» на территории Ленинградской области, на 2020 год, в соответствии с обращением от 27.09.2019
исх. № 72 (вх. № КТ-1-5713/2019 от 04.10.2019).

Общество с ограниченной ответственностью «Транспортная Компания Фил. Ком.» представило письмо о согласии с предложенными ЛенРТК предельными уровнями тарифов и просьбе рассмотреть вопрос об установлении тарифов на транспортные услуги в отсутствии их представителей исх. № 89 от 07.11.2019 (вх. ЛенРТК № КТ-1-6667/2019 от 07.11.2019).

**Правление приняло решение:**

1. Принять технико-экономические показатели общества с ограниченной ответственностью «Транспортная Компания Фил. Ком.» на территории Ленинградской области на 2020 год:

*1.1. Предельный тариф на услуги по перевозке грузов (подача и уборка вагонов)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Статьи затрат | Ед. изм. | Период регулирования 2020 год | Отклоне-ние | Причины отклонения |
| по данным предприятия | по данным ЛенРТК |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **1.** | **Прямые затраты, в т.ч.:** | тыс. руб. | **20 628,0** | **13 126,3** | **-7 501,7** | **-** |
| 1.1. | Материалы  | тыс. руб. | 3 015,9 | 2 498,8 | -517,1 | Корректировка произведена исходя из факта 2018 года, прогноза Минэкономразвития на 2019 год (оценка) и 2020 год, изменения грузооборота (для статьи дизтопливо) |
| 1.2. | Дизтопливо и смазочные материалы | тыс. руб. | 2 054,2 | 2 362,1 | 307,9 |
| 1.3. | Оплата труда | тыс. руб. | 6 656,1 | 4 738,6 | -1 917,5 | Корректировка произведена исходя из фактической численности 2018 года и прогноза Минэкономразвития на 2019 год (оценка) и 2020 год |
| 1.4. | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 2 023,5 | 1 440,5 | -582,9 | Корректировка произведена исходя из принятых затрат на оплату труда, затраты приняты в размере 30,4 % от расходов на оплату труда |
| 1.5. | Амортизационные отчисления | тыс. руб. | 5,4 | 36,1 | 30,6 | Корректировка произведена исходя из оборотно-сальдовой ведомости ОС за 2018 год и 8 месяцев 2019 года, в доле на регулируемые услуги (техническая ошибка организации) |
| 1.6. | Арендная плата | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.7. | Ремонт | тыс. руб. | 6 873,0 | 2 050,2 | -4 822,8 | В связи с отсутствием обосно-вывающих документов (договоров), корректировка произведена исходя из ожид.затрат 2019 года и прогноза Минэкономразвития на 2020 год |
| **2.** | **Накладные расходы, в т.ч.:** | тыс. руб. | **19 590,9** | **12 853,7** | **-6 737,2** | **-** |
| 2.1. | Общепроизводствен-ные расходы | тыс. руб. | 5 438,9 | 3 457,9 | -1 981,1 | Корректировка произведена исходя из факта 2018 года и прогноза Минэкономразвития на 2019 год (оценка) и 2020 год |
| 2.2. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 14 152,0 | 9 395,9 | -4 756,1 |
| **3.** | **Итого затраты** | тыс. руб. | **40 218,9** | **25 980,0** | **-14 238,9** | **-** |
| 4. | Прибыль (убыток) | тыс. руб. | 3 016,4 | 1 304,7 | -1 711,7 | Не учтены выплаты по дивидендам, в связи с отрицательным балансом в предыдущие годы. Прибыль на нужды организации принята на заявленном уровне и распределена в соотв. доле на регулируемые услуги |
| 5. | Рентабельность | % | 7,5 | 5,0 |  | - |
| 6. | Доход от услуги | тыс. руб. | 43 235,3 | 27 284,7 | -15 950,6 | - |
| 7. | Объем грузооборота | тыс.тонн | 207,1 | 314,4 | 107,3 | Корректировка произведена исходя из анализа объема грузооборота предыдущих лет |
| **8.** | **Предельный тариф** | руб./тонн | **208,77** | **86,80** | **-122,0** | **-** |

*1.2. Предельный тариф за маневровую работу локомотива, не совмещенную во времени с подачей и уборкой вагонов*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Статьи затрат | Ед. изм. | Период регулирования 2020 год | Отклоне-ние | Причины отклонения |
| по данным предприятия | по данным ЛенРТК |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **1.** | **Прямые затраты, в т.ч.:** | тыс. руб. | **3 082,3** | **1 523,8** | **-1 558,5** | **-** |
| 1.1. | Материалы  | тыс. руб. | 450,6 | 324,5 | -126,1 | Корректировка произведена исходя из факта 2018 года, прогноза Минэкономразвития на 2019 год (оценка) и 2020 год, изменения грузооборота (для статьи дизтопливо) |
| 1.2. | Дизтопливо и смазочные материалы | тыс. руб. | 306,9 | 392,2 | 85,3 |
| 1.3. | Оплата труда | тыс. руб. | 994,6 | 615,4 | -379,2 | Корректировка произведена исходя из фактической численности 2018 года и прогноза Минэкономразвития на 2019 год (оценка) и 2020 год |
| 1.4. | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 302,4 | 187,1 | -115,3 | Корректировка произведена исходя из принятых затрат на оплату труда, затраты приняты в размере 30,4 % от расходов на оплату труда |
| 1.5. | Амортизационные отчисления | тыс. руб. | 0,8 | 4,7 | 3,9 | Корректировка произведена исходя из оборотно-сальдовой ведомости ОС за 2018 год и 8 месяцев 2019 года, в доле на регулируемые услуги (техническая ошибка организации) |
| 1.6. | Арендная плата | тыс. руб. | 0 | 0 | 0 | - |
| 1.7. | Ремонт | тыс. руб. | 1 027,0 | 0 | -1 027,0 | Затраты отнесены в полном объеме на услугу по перевозке грузов, т.к. услуги по маневровой работе локомотива выполняются по заявке заказчика и имеют периодический характер |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **2.** | **Накладные расходы, в т.ч.:** | тыс. руб. | 2 169,6 | 942,8 | -1 226,8 | **-** |
| 2.1. | Общепроизводствен-ные расходы | тыс. руб. | 602,3 | 253,6 | -348,7 | Корректировка произведена исходя из факта 2018 года и прогноза Минэкономразвития на 2019 год (оценка) и 2020 год |
| 2.2. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 1 567,2 | 689,2 | -878,1 |
| **3.** | **Итого затраты** | тыс. руб. | **5 251,9** | **2 466,6** | **-2 785,2** | **-** |
| 4. | Прибыль (убыток) | тыс. руб. | 393,9 | 95,7 | -298,2 | Не учтены выплаты по дивидендам, в связи с отрицательным балансом в предыдущие годы. Прибыль на нужды организации принята на заявленном уровне и распределена в соотв. доле на рег.услуги |
| 5. | Рентабельность | % | 7,5 | 3,9 |  | - |
| 6. | Доход от услуги | тыс. руб. | 5 645,8 | 2 562,3 | -3 083,4 | - |
| 7. | Объем локомотиво-часов | тыс.лок-час. | 0,417 | 0,571 | 0,154 | Корректировка произведена исходя из анализа объема работы локомотивов предыдущих лет |
| **8.** | **Предельный тариф** | руб./тонн | **13 526,04** | **4 486,0** | **-9 040,1** |  |

*1.3. Тариф за подачу и уборку порожних вагонов*

Дополнительным письмом ООО «Транспортная компания Фил. Ком.» от 11.10.2019 исх.
№ 78 (вх. ЛенРТК № КТ-1-6053/2019 от 17.10.2019) просит установить на 2020 год тарифы на подачу и уборку порожних вагонов на уровне действующего тарифа 2019 года в размере 2 725,3 рублей за 1 вагон, в связи с нерегулярностью услуги и отсутствием заявок на 2020 год.

Расчет тарифов на подачу, уборку порожних вагонов организацией не представлен.

Учитывая специфические особенности оказания услуг и для удобства расчетов с потребителями тарифы используется отдельно за услуги по подаче и отдельно за услуги по уборке порожних вагонов, так как процесс подачи и уборки порожних вагонов разделен во времени (от нескольких часов до нескольких недель).

По результатам анализа оборотно-сальдовых ведомостей по счету 90 за 2018 год и 8 месяцев 2019 года специалистами ЛенРТК установлено, что в 2018 году осуществлялась подача одного вагона, а за 8 месяцев 2019 года услуги не оказывались.

На основании вышеизложенного и в связи с тем, что провести технико-экономическую экспертизу не представляется возможным, предлагаем установить предельный тариф на услуги по подаче и уборке порожних вагонов на уровне 2019 года: за подачу 1 порожнего вагона 2 725,3 рублей; за уборку 1 порожнего вагона 2 725,3 рублей.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Статьи затрат | Ед. изм. | Период регулирования2019 год | Период регулирования2020 годпо данным ЛенРТК |
| по данным предприятия | по данным ЛенРТК |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **1.** | **Прямые затраты, в.т.ч.:** | тыс. руб | **10,08** | **2,263** | **2,263** |
| 1.1. | Материалы  | тыс. руб | 1,44 | 0,046 | 0,046 |
| 1.2. | Дизтопливо и смазочные материалы | тыс. руб | 0,97 | 0,203 | 0,203 |
| 1.3. | Оплата труда | тыс. руб | 3,43 | 0,750 | 0,750 |
| 1.4. | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб | 1,04 | 0,228 | 0,228 |
| 1.5. | Амортизационные отчисления | тыс. руб | 0,01 | 0,051 | 0,051 |
| 1.6. | Ремонт | тыс. руб | 3,18 | 0,985 | 0,985 |
| **2.** | **Накладные расходы, в т.ч.:** | тыс. руб | **8,80** | **2,168** | **2,168** |
| 2.1. | Общепроизводственные расходы | тыс. руб | 2,82 | 0,641 | 0,641 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.2. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб | 5,98 | 1,527 | 1,527 |
| **3.** | **Итого затраты** | тыс. руб | **18,88** | **4,431** | **4,431** |
| 4. | Прибыль | тыс. руб | 1,61 | 1,019 | 1,019 |
| 5. | Рентабельность | % | 8,5 | 23 | 23 |
| 6. | Доходы от услуги | тыс. руб. | 20,49 | 5,451 | 5,451 |
| 7. | Объем вагонооборота | вагон | 1 | 1 | 1 |
| **8.** | **Предельный тариф** | руб./вагон | **20 490,0** | **2 725,3** | **2 725,3** |

1. Установить предельные тарифы на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования обществом с ограниченной ответственностью «Транспортная Компания Фил. Ком.» на территории Ленинградской области, на 2020 год, в следующих размерах:

- тариф на услуги по перевозке грузов (подача и уборка вагонов) в размере 86,8 рублей за 1 тонну (без налога на добавленную стоимость);

- тариф за маневровую работу локомотива, не совмещенную во времени с подачей и уборкой вагонов, в размере 4 486,0 рублей за 1 локомотиво-час (без налога на добавленную стоимость);

- тариф на услуги по подаче порожних вагонов в размере 2 725,3 рублей за 1 вагон (без налога на добавленную стоимость);

- тариф на услуги по уборке порожних вагонов в размере 2 725,3 рублей за 1 вагон (без налога на добавленную стоимость).

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**17. По вопросу повестки об установлении предельного тарифа на услуги по перевозке грузов (подача и уборка вагонов) по подъездным железнодорожным путям акционерного общества «КИРИШИСПЕЦТРАНС» на территории Ленинградской области в 2020 году** выступила заместитель начальника департамента - начальник отдела регулирования социально значимых товаров и тарифов газоснабжения комитета Синюкова И.В.:

- изложила основные положения экспертного заключения по результатам рассмотрения расчетных материалов по обоснованию уровня тарифа на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях АО «КИРИШИСПЕЦТРАНС» на территории Ленинградской области, в соответствии с обращением от 25.09.2019 исх. № 1010 (вх. от 26.09.2019
№ КТ-1-5531/2019);

- представила письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем предельного тарифа для АО «КИРИШИСПЕЦТРАНС» от 06.11.2019 вх. № КТ-1-6627/2019.

**Правление приняло решение:**

1. Принять стоимостные показатели для АО «КИРИШИСПЕЦТРАНС» на территории Ленинградской области в 2020 году:

Расчет предельного тарифа на перевозку грузов по подъездным путям АО «КИРИШИСПЕЦТРАНС» на 2020 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Статьи затрат | Единица измерения | План на 2020 год | Причины отклонения |
| по даннымпредприятия | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Прямые расходы, в том числе | тыс. руб. | **23 323** | **21 087,2** | -2 235,8 |  |
| 1.1. | Материалы  | тыс. руб. | 56,0 | 56,0 | 0,0 |  |
| 1.2. | Дизтопливо и смазочные материалы | тыс. руб. | 4 292,0 | 3 946,6 | -345,4 | Приняты на основании корректировки факта 2018 года и с учетом прогноза Минэкономразвития на 2019 год (оценка) и 2020 год. |
| 1.3. | Оплата труда  | тыс. руб. | 10 200,0 | 8 990,9 | -1 209,1 | Приняты на основании корректировки факта 2018 года и с учетом прогноза Минэкономразвития на 2019 год (оценка) и 2020 год. |
| 1.4. | Отчисления на социальные нужды  | тыс. руб. | 3 468,0 | 2 949,02 | -519,0 | Приняты в размере 32,8% от расходов на оплату труда |
| 1.5. | Амортизационные отчисления  | тыс. руб. | 31,0 | 31,0 | 0,0 |  |
| 1.6. | Прочие  | тыс. руб. | 2 500,0 | 2 452,9 | -47,1 | Приняты на основании корректировки факта 2018 года и с учетом прогноза Минэкономразвития на 2019 год (оценка) и 2020 год. |
| 1.7. | Ремонт | тыс. руб. | 2 776,0 | 2 660,8 | -115,2 | Приняты на основании корректировки факта 2018 года и с учетом прогноза Минэкономразвития на 2019 год (оценка) и 2020 год. |
| 2. | Накладные расходы, в том числе: | тыс. руб. | **3 767,0** | **2 147,80** | -1 619,2 |  |
| 2.1. | Общепроизвод-ственные расходы  | тыс. руб. | **-** | **-** | - |  |
| 2.2. | Общехозяйств-енные расходы  | тыс. руб. | 3 767,0 | 2 147,8 | -1 619,2 | Приняты на основании корректировки факта 2018 года и с учетом прогноза Минэкономразвития на 2019 год (оценка) и 2020 год. |
| 3. | Итого затраты (п. 1 + п. 2) | тыс. руб. | **27 090,0** | **23 234,98** | -3 855,0 |  |
| 4. | Прибыль  | тыс. руб. | -3 545,3 | 309,70 |  |  |
| 5. | Рентабельность | % | - | 1% |  |  |
| 6. | Доход от услуги п. 3+п. 4) | тыс. руб. | 23 545 | 23 544,7 | 0,0 |  |
| 7. | Количество вагонов | вагон | 12 958,0 | 12 958,0 | 0,0 |  |
| 8. | Тариф на 1 вагон (п. 6 / п. 7) | руб. | **1 817,0** | **1 817,0** | -1 619,2 |  |

1. Установить предельный тариф на услуги по перевозке грузов (подача и уборка вагонов) по подъездным железнодорожным путям АО «КИРИШИСПЕЦТРАНС» на территории Ленинградской области в 2020 году в размере **1 817,00** руб. за 1 вагоно-км (без налога на добавленную стоимость) с ростом к утвержденному тарифу 2019 года 3,0%.

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**18. По вопросу повестки «Об установлении ставок тарифа за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Низино» объектов на территории муниципального образования «Низинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на 2019 год»** выступилначальник отдела перспективного развития регулируемых организацийкомитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области Марков А.Е. и изложил основные положения заключения ЛенРТК по экономическому обоснованию размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Низино» объектов на территории муниципального образования «Низинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на 2019 год, подготовленного на основании обращения МУП «Низино» (вх. от 16.10.2019 № КТ-1-6028/2019).

МУП «Низино» представлено письменные разногласия (от 07.11.2019 исх. № 528 -
вх. от 07.11.2019 № КТ-1-6680/2019) и просьба перенести заседание Правления ЛенРТК, в связи с представлением дополнительных материалов.

**Правление приняло решение:**

Перенести рассмотрение вопроса.

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**19. По вопросу повестки «Об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке физического лица (заявитель - Ипатов А.А., объект присоединения – индивидуальный жилой дом), по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельного участка, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Куйвозовское сельское поселение, д. Куйвози, ул. Окружная, уч. 24 (кад. № 47:07:0104001:207)»** выступил начальник отдела перспективного развития регулируемых организаций комитета по тарифам Ленинградской области Марков А.Е. и изложил основные положения экспертного заключения по расчету платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке физического лица (заявитель - Ипатов А.А., объект присоединения – индивидуальный жилой дом), по индивидуальному проекту: «Наружный газопровод до границ земельного участка, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Куйвозовское сельское поселение, д. Куйвози, ул. Окружная, уч. 24 (кад. № 47:07:0104001:207)», подготовленного на основании обращения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» от 14.08.2019 исх. № СП-31/7699 и от 20.09.2019 исх. № СП-31/8949 (вх. от 15.08.2019 № КТ-1-4766/2019 и от 30.09.2019 № КТ-1-5603/2019).

Акционерное общество «Газпром газораспределение Ленинградская область» представило ходатайство о переносе правления ввиду недостаточного количества времени на подготовку особого мнения (вх. от 08.11.2019 № КТ-1-6705/2019).

**Правление приняло решение:**

Перенести рассмотрение вопроса.

**Результаты голосования: за – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**20. По вопросу повестки «Об установлении тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества
с ограниченной ответственностью «Прогресс» объектов капитального строительства заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Кузьмоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2019 год»** выступилначальник отдела перспективного развития регулируемых организацийкомитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области Марков А.Е. и изложил основные положения заключения ЛенРТК по экономическому обоснованию размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества
с ограниченной ответственностью «Прогресс» объектов капитального строительства заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Кузьмоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2019 год, подготовленного
на основании обращения ООО «Прогресс» (вх. от 20.08.2019 № КТ-1-4855/2019).

ООО «Прогресс» представлено письмо об отзыве обращения об установлении тарифов
за подключение и приложенных к нему расчетных и обосновывающих материалов по причине сжатых сроков для заключения договоров на подключение и информацией о том, что документы, поданные в заявлении на 2019 год, будут представлены в ЛенРТК в заявлении об установлении тарифов за подключение к системе холодного водоснабжения ООО «Прогресс» на 2020 год
(вх. № КТ-1-6684/2019 от 08.11.2019).

**Правление приняло решение:**

Информацию принять к сведению.

Председатель правления:

Председатель ЛенРТК А.В. Кийски

Члены правления:

Заместитель председателя ЛенРТК -

начальник департамента контроля и регулирования

тарифов газоснабжения и социально значимых товаров С.Г. Чащихина

Заместитель начальника департамента контроля

и регулирования тарифов газоснабжения

и социально значимых товаров ЛенРТК –

начальник отдела регулирования социально

значимых товаров и тарифов газоснабжения И.В. Синюкова

Начальник отдела контроля за ценами и

тарифами департамента контроля

и регулирования тарифов газоснабжения

и социально значимых товаров ЛенРТК Н.Н. Кремнева

Начальник отдела регулирования тарифов (цен)

в сфере теплоснабжения департамента регулирования

тарифов организаций коммунального комплекса

и электрической энергии ЛенРТК С.А. Курылко

Начальник отдела перспективного развития

регулируемых организаций ЛенРТК А.Е. Марков

Секретарь правления А.И. Тулупова