# **Протокол № 39**

# **заседания Правления**

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

### **Ленинградской области**

15 ноября 2018 года Санкт-Петербург

**Председательствовал:** Кийски Артур Валтерович.

**Присутствовали члены правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области:** Свиридова Татьяна Львовна, Чащихина Светлана Георгиевна, Синюкова Ирина Васильевна, Зороян Сурен Георгиевич, Кремнева Наталья Николаевна, Курылко Светлана Анатольевна.

Представитель Управления Федеральной антимонопольной службы по Ленинградской области Орловская Елена Владимировна с правом совещательного голоса.

**Повестка заседания Правления ЛенРТК**.

1. Об установлении тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных вод муниципального унитарного предприятия муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Путиловожилкомхоз» на 2019-2023 годы.

2. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Звезда» на 2019-2023 годы».

3. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия «НазияКомСервис» муниципального образования «Назиевское городское поселение» муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области   
на 2019-2023 годы.

4. Об установлении тарифов на транспортировку воды общества с ограниченной ответственностью «АКВА-АЛЬЯНС» на 2019-2023 годы.

5. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ивангородский водоканал» на 2019-2023 годы.

6. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 16 декабря 2016 года № 319-п «Об установлении тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью «ПетроЗемПроект» на 2017-2019 годы».

7. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 октября 2016 года № 97-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Промышленный комплекс «Энергия» - дочернего общества ОАО «Кировский завод» на 2017-2019 годы».

8. Об установлении тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия «Тепловые сети» г. Гатчина на 2019-2023 годы.

9. Об установлении тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «Сясьский целлюлозно-бумажный комбинат» на 2019-2023 годы.

10. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «Токсовский энергетический коммунальный комплекс» на 2019-2023 годы.

11. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» на 2019-2023 годы.

12. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 11 ноября 2016 года № 126-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Центрального банка Российской Федерации (Пансионат с лечением «Зеленый бор» Отделения по Ленинградской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации) на 2017-2019 годы».

13. Об установлении предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования акционерным обществом «Приозерское предприятие железнодорожного транспорта» на территории Ленинградской области на 2019 год.

14. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2017 года № 633-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 Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2018 году.

**1. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных вод муниципального унитарного предприятия муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Путиловожилкомхоз»   
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 расчету уровней тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые муниципальным унитарным предприятием муниципального образования Кировского муниципального района Ленинградской области «Путиловожилкомхоз» (далее – МУП «Путиловожилкомхоз») в 2019-2023 годах. МУП Путиловожилкомхоз» (далее - Организация) обратилось с заявлением об установлении тарифов на услуги в сферах сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2019-2023 годы от 27.04.2018 исх. № 157 (вх. ЛенРТК № КТ-1-2423/2018 от 27.04.2018).

МУП «Путиловожилкомхоз» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации   
(вх. ЛенРТК № КТ-1-6445/2018 от 14.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Определить производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, предоставленные Организацией, и утвердить следующие основные натуральные показатели:

*Питьевая вода*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед.изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема в т.ч. | т.м3 | 147,86 | 147,86 | - | - |
| 1.1 | из подземных водоисточников | т.м3 | 147,86 | 147,86 | - | - |
| 2. | Собственные нужды | т.м3 | 0,24 | 0,24 |  |  |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | т.м3 | 147,62 | 147,62 | - | - |
| 4. | Потери воды в сетях | т.м3 / % | 1,80/1,22 | 1,80/1,22 | - | - |
| 5. | Отпущено воды потребителям, всего | т.м3 | 145,82 | 145,82 | - | - |
| 5.1 | на производственно-хозяйственные нужды | т.м3 | 0,00 | 0,00 | - | - |
| 5.2 | Товарная вода, всего | т.м3 | 145,82 | 145,82 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 5.2.1 | Населению | т.м3 | 114,42 | 114,42 | - | - |
| 5.2.2 | Бюджетным потребителям | т.м3 | 2,58 | 2,58 | - | - |
| 5.2.3 | Иным потребителям | т.м3 | 28,82 | 28,82 | - | - |
| 6. | Расход электроэнергии, всего | т.кВт/ч | 137,58 | 137,58 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 6.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВт/ч | 113,96 | 113,96 | - | - |
| 6.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВт/ч | 0,77 | 0,77 | - | - |
| 6.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВт/ч | 23,62 | 23,62 | - | - |

*Водоотведение (транспортировка сточных вод)*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед.изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Прием сточных вод, всего | т.м3 | 112,44 | 112,44 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.1 | от производственно-хозяйственных нужд | т.м3 | - | - | - | - |
| 1.2 | от собственных подразделений (цехов) | т.м3 | - | - | - | - |
| 1.3 | товарные стоки, всего | т.м3 | 122,44 | 122,44 | - | - |
| 1.3.1 | от населения | т.м3 | 96,66 | 96,66 | - | - |
| 1.3.2 | от бюджетных потребителей | т.м3 | 1,60 | 1,60 | - | - |
| 1.3.3 | от иных потребителей | т.м3 | 14,18 | 14,18 | - | - |
| 2. | Пропущено сточных вод через очистные сооружения | т.м3 |  |  | - | - |
| 3. | Расход электроэнергии, всего | т.м3 | 13,27 | 13,27 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 13,02 | 13,02 | - | - |
| 3.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВтч | 0,12 | 0,12 | - | - |
| 3.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВтч | 0,25 | 0,25 | - | - |

2. Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, планируемых на 2019-2023 гг.

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией на территории Путиловское сельское поселение муниципального образования Кировского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Долгосрочный период регулирования | | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1. | Индекс потребительских цен | 104,6 | 103,4 | 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 |

Во исполнение п. 9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации № 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 01.01.2019 по 30.06.2019;

- с 01.07.2019 по 31.12.2019;

- с 01.01.2020 по 31.06.2020;

- с 01.07.2020 по 31.12.2020;

- с 01.01.2021по 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.

Тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023гг, определить с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ по обеспечению услугами водоснабжения и водоотведения потребителей Путиловское сельское поселение муниципального образования Кировского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, предусмотренной Организацией на 2019 год, результаты которой представлены в следующей таблице:

**Питьевая вода**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели |  | 2019 год | | | Причина отклонения |
| Единицы измерения | Данные Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 166,40 | 169,22 | +2,82 | Расходы на сырье и материалы приняты по плану Организации, с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). Организация находится на УСН. |
| 2. | Электроэнергия | тыс. руб. | 1246,47 | 1225,45 | -21,02 | Организация предоставила копию договора энергоснабжения от 01.01.2007 №47180000180499 с  АО «Петербургская сбытовая компания»; копии счетов-фактур, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию за июль - сентябрь 2018 года.  ЛенРТК с учетом п. 20 Методических указаний определил 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 (9,21 и 6,66 руб./кВтч), и увеличенного с 01.07.2019 на индекс-дефлятор 103,0 и с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018  № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). |
| 3. | Заработная плата основного производственного персонала | тыс. руб. | 1040,49 | 1040,49 | - | - |
| 4. | Отчисления на соц. страхование основного производственного персонала | тыс. руб. | 314,23 | 314,23 |  | - |
| 5. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 46,61 | 46,61 |  | - |
| 6. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 325,87 | 331,39 | +5,52 | Расходы на ремонты приняты по плану Организации, с учетом и учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). |
| 7. | Прочие расходы | тыс. руб. | 166,06 | 125,66 | -40,40 | Прочие расходы приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил) |
| 8. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 569,95 | 534,60 | -35,35 | Общехозяйственные расходы приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил), а также с учетом распределения «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации и с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). |
| 9. | Амортизация | тыс. руб. | 393,55 | 393,55 | - | - |
| 10. | Прочие расходы (водный налог) | тыс. руб. | 66,21 | 75,67 | +9,46 | Затраты определены на основании результатов расчета водного налога исходя из принятого объема поднятой из подземных водоисточников воды, объема товарной реализации услуги населению и актуальных налоговых ставок, утвержденных п. 1, 1.1 статьи 333.12 в ред. Федерального закона от 24.11.2014 № 366-ФЗ и коэффициента 2018 года, утвержденного пп. а, б статьи 1 ПП РФ от 26.12.2014  № 1509. |
| 11. | Налог, связанный с уплатой налогов и сборов (УСН) | тыс. руб. | 44,26 | 42,91 | -1,35 | Затраты, связанные с уплатой налогов откорректированы, с учётом уплачиваемого в связи с применением УСН по регулируемому виду деятельности. |
| 12. | Нормативная прибыль (+), убыток (-) | тыс. руб. | 216,79 | 0,00 | -216,79 | Нормативная прибыль не принята в связи с отсутствием обосновывающих материалов  (пункт 30 Правил и пункт  46 Основ ценообразования). |

**Водоотведение (транспортировка сточных вод)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 143,43 | 145,86 | +2,43 | Расходы на сырье и материалы приняты по плану Организации, с учетом и учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). |
| 2. | Электрическая энергия | тыс. руб. | 120,23 | 123,39 | +3,16 | Организация предоставила копию договора энергоснабжения от 01.01.2007 №47180000180499 с  АО «Петербургская сбытовая компания»; копии счетов-фактур, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию за июль - сентябрь 2018 года.  ЛенРТК с учетом п. 20 Методических указаний определил 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 (9,21 и 1,62 руб./кВтч), и увеличенного с 01.07.2019 на индекс-дефлятор 103,0 и с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). |
| 4. | Заработная плата основного производственного персонала | тыс. руб. | 209,36 | 209,36 | - | - |
| 5. | Отчисления на соц. страхование основного производственного персонала | тыс. руб. | 63,23 | 63,23 | - | - |
| 6. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 111,50 | 48,46 | -63,04 | Затраты приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил) |
| 7. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 13,55 | 13,55 | - | - |
| 8. | Прочие прямые расходы | тыс. руб. | 168,60 | 174,38 | +5,78 | Прочие расходы приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил) |
| 9. | Амортизация | тыс. руб. | 2,62 | 2,62 | - | - |
| 9. | Общехозяйственные расходы, отнесенные на товарные стоки | тыс. руб. | 148,13 | 136,59 | -11,54 | Общехозяйственные расходы приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил), а также с учетом распределения «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации и с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). |
| 10. | Налог, связанный с уплатой налогов и сборов (УСН) | тыс. руб. | 11,50 | 10,30 | -1,20 | Затраты, связанные с уплатой налогов откорректированы, с учётом уплачиваемого в связи с применением УСН по регулируемому виду деятельности. |
| 11. | Нормативная прибыль (+), убыток (-) | тыс. руб. | 49,03 | 0,00 | -49,03 | Нормативная прибыль не принята в связи с отсутствием обосновывающих материалов  (пункт 30 Правил и пункт  46 Основ ценообразования). |

В соответствии с требованиями раздела IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также с учетом вышеуказанных условий формирования затрат определить для МУП «Путиловожилкомхоз» на период долгосрочный регулирования (2019-2023гг):

Уровни операционных расходов: (тыс.руб.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 2562,20 | 2622,82 | 2700,46 | 2780,39 | 2862,69 |
| Водоотведение | 791,43 | 810,16 | 834,14 | 858,83 | 884,25 |

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. | Питьевая вода | 2019 | 2562,20 | 1,00 | 1,22 | 0,77 |
| 2020 | - | 1,00 | 1,22 | 0,77 |
| 2021 | - | 1,00 | 1,22 | 0,77 |
| 2022 | - | 1,00 | 1,22 | 0,77 |
| 2023 | - | 1,00 | 1,22 | 0,77 |
| 2. | Транспортиров на сточных вод | 2019 | 791,43 | 1,00 | - | 0,12 |
| 2020 | - | 1,00 | - | 0,12 |
| 2021 | - | 1,00 | - | 0,12 |
| 2022 | - | 1,00 | - | 0,12 |
| 2023 | - | 1,00 | - | 0,12 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП «Путиловожилкомхоз»   
в 2019-2023 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Путиловское сельское поселение»  Кировского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 28,72 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 30,25 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 30,25 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 30,29 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 30,29 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 32,15 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 32,15 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 32,31 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 32,31 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 34,32 |
| **2.** | **Транспортировка сточных вод** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 8,03 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 8,47 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 8,47 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 8,41 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 8,41 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 8,97 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 8,97 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 8,92 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 8,92 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 9,50 |

\* 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 – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**2.** **По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Звезда» 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 обоснованию уровней тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Звезда» (далее - ООО «Звезда») потребителям деревни Нижняя (в границах коттеджного поселка «Золотые ключи») муниципального образования «Таицкое городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. ООО «Звезда» обратилось в ЛенРТК с предложением об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019-2023 гг. от 27.04.2018 исх. № 14 (вх. ЛенРТК от 28.04.2018   
№ КТ-1-2609/2018).

ООО «Звезда» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. от 14.11.2018   
№ КТ-1-6421/2018).

**Правление приняло решение:**

Определить, что в соответствии с п. 4, 5, 8 статьи II Методических указаний расчетный объем отпуска воды, объем принятых сточных вод, оказываемых услуг определяются на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования (при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования), исходя из фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года.

На основании вышеизложенного, а также, учитывая тот факт, что ООО «Звезда» оказывало услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения не полный 2014 год, ЛенРТК определена величина товарной реализации услуг водоснабжения и водоотведения на основании п. 5 Методических указаний с учетом данных представленных счетов-фактур на покупку воды у АО «ЛОКС» (договор от 01.10.2016 № 01/2016) и пояснительной записки ООО «Звезда», направленной письмом от 27.04.2018 № 15 (вх. от 28.04.2018 № КТ-1-2610/2018):

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План Организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение (гр.5-гр.4) | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 46,63 | 109,71 | +63,08 | Показатель принят с учетом объема товарной реализации услуги водоснабжения, принятой ЛенРТК на 2019 год |
| 2. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 46,63 | 109,71 | +63,08 |
| 3. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 5,72 | 5,72 | - | - |
| 4. | Потери воды в водопроводных сетях | % | 12,27 | 5,21 | -7,06 | Показатель определен согласно принятому ЛенРТК уровню потерь воды в водопроводных сетях |
| 5. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 40,91 | 103,99 | +63,08 | Показатель определен с учетом величины товарной реализации услуги водоснабжения и уровня потерь воды в водопроводных сетях |
| 5.1 | на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 0,98 | 0,98 | - | - |
| 5.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 0,06 | 0,06 | - | - |
| 5.3 | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 39,87 | 102,95 | +63,08 | Показатель определен согласно п.5 Методических указаний с учетом снижения товарной реализации услуги водоснабжения на 5 % от показателя, утвержденного ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования |
| 6. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 72,04 | 70,82 | -1,22 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические нужды, принятого ЛенРТК |
| 6.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 72,04 | 70,82 | -1,22 | Показатель определен на основании характеристик технологического оборудования объектов водоснабжения, представленных в производственной программе организации, с учетом Методических рекомендаций по определению потребности в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод |
| 6.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,93 | 0,68 | -0,25 | Показатель принят согласно расходу э/э на технологические нужды, определенному ЛенРТК |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План Организации на 2019год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение (гр.5-гр.4) | Причины  отклонения |
| 1 | 2 | 3 | *4* | *5* | *6* | *7* |
| 1. | Прием сточных вод, всего, в том числе: | тыс.м3 | 46,63 | 103,13 | +56,5 | Показатель определен с учетом величины товарной реализации услуги водоотведения |
| 1.1. | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 0,12 | 0,12 | - | - |
| 1.2. | Товарные стоки всего | тыс.м3 | 39,87 | 103,01 | +63,14 | Показатель определен согласно п.5 Методических указаний с учетом снижения товарной реализации услуги водоотведения на 5 % от показателя, утвержденного ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 46,63 | 103,13 | +56,5 | Показатель определен с учетом показателя принятых сточных вод, определенного ЛенРТК на 2019 год |
| 3. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч. | 166,50 | 77,89 | -88,61 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК |
| 3.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч. | 161,90 | 73,29 | -88,61 | Показатель определен на основании характеристик технологического оборудования объектов водоотведения, представленных в производственной программе организации с учетом применения расчетного метода определения расхода электроэнергии согласно п. 2 Методических рекомендаций по определению потребности в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод |
| 3.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 2,76 | 0,71 | -2,05 | Показатель принят согласно расходу э/э на технологические нужды, определенному ЛенРТК |
| 3.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч. | 4,60 | 4,60 | - | - |

Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Звезда», планируемых   
на 2019-2023 гг.

В соответствии с пунктом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК рассчитал тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые ООО «Звезда» со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2019 г. по 30.06.2019 г.;

- с 01.07.2019 г. по 31.12.2019 г.;

- 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.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые ООО «Звезда», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 годы, определены с учетом представленных организацией обосновывающих документов и материалов, а также на основании Прогноза.

В соответствии с Прогнозом, при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые ООО «Звезда» на территории деревни Нижняя (в границах коттеджного поселка «Золотые ключи») муниципального образования «Таицкое городское поселение» Гатчинского муниципального района, экспертами использовались следующие индексы роста:

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **На 2019 год** |
| Индекс потребительских цен | 104,60 |
| Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 июля) | 103,00 |

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

Водоснабжение (питьевая вода) тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 403,07 | 427,19 | +24,12 | Затраты определены на основании договора энергоснабжения от 29.07.2014 № 73372 с ОАО «ПСК», п. 20 Методических указаний и тарифа на покупку э/э в первом полугодии 2019 года, полученного путем индексации среднего тарифа на покупку э/э по факту 2017 года, индексированного на 3% на 2018 г. и 3% на 2019 г. |
| 1. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 648,96 | 470,70 | -178,26 | Затраты определены на основании штатного расписания, представленного организацией в части средней заработной платы основного производственного рабочего на 01.01.2018 года, индексированной на ИПЦ 2019 года с учетом численности, планируемой организацией на 2019 год |
| 2. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 131,09 | 95,08 | -36,01 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год размере страховых отчислений из представленной организацией выписки ФСС |
| 3. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 1849,31 | 1778,18 | -71,13 | Затраты приняты на уровне фактического показателя 2017 года |
| 4. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 706,01 | 523,78 | -182,23 | Затраты определены на основании данных о фактически произведенных цеховых расходах, индексированных на ИПЦ 2018 и 2019 гг. |
| 5. | Прочие расходы | тыс. руб. | 419,99 | 299,13 | -120,86 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 6. | Оплата воды, полученной со стороны | тыс. руб. | 813,66 | 864,47 | +50,81 | Затраты определены на основании объема покупной воды, планируемой организацией, и величины роста тарифа на покупную воду, скорректированной с учетом Прогноза |
| 7. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 1816,30 | 422,74 | -1393,56 | Затраты определены с учетом показателя общехозяйственных расходов, вошедших в состав базового уровня операционных расходов предшествующего долгосрочного периода регулирования, индексированного на ИПЦ 2019 года |
| 8. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 64,28 | 54,68 | -9,6 | Затраты определены на основании п. 30 Методических указаний с учетом расчета налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения, представленного организацией |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 218,59 | 217,10 | -1,49 | Затраты определены на основании данных о фактическом приобретении реагентов, индексированном на ИПЦ 2018 и 2019 гг. |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 931,58 | 469,87 | -461,71 | Затраты определены на основании договора энергоснабжения от 29.07.2014 № 73372 с ОАО «ПСК», п. 20 Методических указаний и тарифа на покупку э/э в первом полугодии 2019 года, полученного путем индексации среднего тарифа на покупку э/э по факту 2017 года, индексированного на 3% на 2018 г. и 3% на 2019 г. |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 1113,15 | 790,53 | -322,62 | Затраты определены на основании средней заработной платы по Ленинградской области на 2018 год, индексированной на ИПЦ 2019 года с учетом численности, планируемой организацией на 2019 год |
| 4. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 224,86 | 159,69 | -65,17 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год размере страховых отчислений из представленной организацией выписки ФСС |
| 5. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 2960,99 | 2847,11 | -113,88 | Затраты приняты на уровне фактического показателя 2017 года |
| 6. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 1211,01 | 898,44 | -312,57 | Затраты определены на основании данных о фактически произведенных цеховых расходах, индексированных на ИПЦ 2018 и 2019 гг. |
| 7. | Прочие расходы | тыс. руб. | 1636,83 | 1356,05 | -280,78 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 8. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 3115,47 | 1496,38 | -1619,09 | Затраты определены с учетом показателя общехозяйственных расходов, вошедших в состав базового уровня операционных расходов предшествующего долгосрочного периода регулирования, индексированного на ИПЦ 2019 года |
| 9. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 110,26 | 96,88 | -13,38 | Затраты определены на основании п. 30 Методических указаний с учетом расчета налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения, представленного организацией |

На основании пункта 46, 47, 47(1) Основ ценообразования Постановления № 406, с учетом постановления администрации Гатчинского муниципального района Ленинградской области от 11.08.2015 № 2871, а также отсутствия заявки ООО «Звезда» на включение нормативной прибыли и прибыли гарантирующей организации в расчет необходимой валовой выручки, ЛенРТК определена величина нормативной прибыли и прибыли гарантирующей организации в размере 0 тыс. руб. по услугам водоснабжения и водоотведения на весь долгосрочный период регулирования.

В соответствии с пп. д. п. 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, экспертами ЛенРТК произведен анализ основных показателей деятельности, сложившихся у ООО «Звезда» в 2017 году, в результате которого определены:

- по услуге в сфере водоснабжения (питьевая вода) – недополученные доходы в размере 941,21 тыс. руб. (не принята ЛенРТК в виду отсутствия заявки ООО «Звезда» о включении величины недополученных доходов в расчет НВВ на 2019 год и расхождения в представленной бухгалтерской отчетности)

-по услуге в сфере водоотведения – недополученные доходы в размере 4354,05 тыс. руб. (не принята ЛенРТК в виду отсутствия заявки ООО «Звезда» о включении величины недополученных доходов в расчет НВВ на 2019 год и расхождения в представленной бухгалтерской отчетности)

Установить, что в соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, и вышеперечисленными условиями формирования затрат, ЛенРТК определил для ООО «Звезда» показатель Операционных расходов на 2019-2023 годы:

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1811,44 | 1854,30 | 1909,18 | 1965,70 | 2023,88 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 4885,54 | 5032,03 | 5205,11 | 5384,25 | 5569,55 |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 4918,19 | 5034,55 | 5183,58 | 5337,01 | 5494,99 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 8310,44 | 8539,77 | 8823,63 | 9117,14 | 9420,62 |

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «Звезда» на 2019-2023 годы, составят:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов,% | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| Уровень потери воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3 |
| 1. | Питьевая вода | 2019 | 1811,44 | 1,0 | 5,21 | 0,68 |
| 2020 | - | 1,0 | 5,21 | 0,68 |
| 2021 | - | 1,0 | 5,21 | 0,68 |
| 2022 | - | 1,0 | 5,21 | 0,68 |
| 2023 | - | 1,0 | 5,21 | 0,68 |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 4918,19 | 1,0 | - | 0,71 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 0,71 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 0,71 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 0,71 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 0,71 |

Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «Звезда»   
в 2019-2023гг., составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей деревни Нижняя в границах коттеджного поселка «Золотые ключи» муниципального образования «Таицкое городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 46,95 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 47,96 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 47,96 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 49,80 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 49,80 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 51,32 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 51,32 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 53,28 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 53,28 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 54,92 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 79,88 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 81,47 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 81,47 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 84,33 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 84,33 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 86,99 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 86,99 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 90,03 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 90,03 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 92,88 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**3. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия «НазияКомСервис» муниципального образования «Назиевское городское поселение» муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области 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 рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «НазияКомСервис» (далее – МУП «НазияКомСервис») и тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемых потребителям муниципального образования «Назиевское городское поселение» муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области в 2019-2023. Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019-2023 годы (от 25.04.2018 исх. № 152, вх. № КТ-1-2212/2018 от 25.04.2018) и дополнительным письмом от 07.11.2018 исх. № 331 (вх. от 07.11.2018 № КТ-1-6163/2018).

МУП «НазияКомСервис» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации   
(вх. № КТ-1-6446/2018 от 14.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить следующие основные натуральные показатели производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения:

*Питьевая вода*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед. изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема в т.ч. | т.м3 | 354,50 | 354,50 | - | - |
| 1.1 | из подземных водоисточников | т.м3 | 354,50 | 354,50 | - | - |
| 2. | Собственные нужды | т.м3 | - | - |  |  |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | т.м3 | 354,50 | 354,50 | - | - |
| 4. | Потери воды в сетях | т.м3 / % | 26,26/  8,00 | 26,26/  8,00 | - | - |
| 5. | Отпущено воды потребителям, всего | т.м3 | 328,24 | 328,24 | - | - |
| 5.1 | На нужды собственных подразделений | т.м3 | 21,47 | 21,47 | - | - |
| 5.2 | Товарная вода, всего | т.м3 | 306,77 | 306,77 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 5.2.1 | Населению | т.м3 | 151,71 | 151,71 | - | - |
| 5.2.2 | Бюджетным потребителям | т.м3 | 9,09 | 9,09 | - | - |
| 5.2.3 | Иным потребителям | т.м3 | 145,97 | 145,97 | - | - |
| 6. | Расход электроэнергии, всего | т.кВтч | 508,72 | 455,25 | -53,47 | Показатель определен с учетом корректировки расхода э/э на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 6.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 446,16 | 392,69 | -53,47 | Показатель определен на основании фактических сложившихся объемов за 2017 год |
| 6.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВтч | 1,26 | 1,11 |  | Показатель определен расчетным путем (делением расхода электроэнергии на технологические нужды, на объем поднятой воды) |
| 6.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВтч | 62,56 | 62,56 | - | - |

*Водоотведение*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед.изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего | т.м3 | 295,48 | 295,48 | - | - |
| 1.1 | от производственно-хозяйственных нужд | т.м3 | - | - | - | - |
| 1.2 | от собственных подразделений (цехов) | т.м3 | 0,16 | 0,16 | - | - |
| 1.3 | товарные стоки, всего | т.м3 | 295,32 | 295,32 | - | - |
| 1.3.1 | от населения | т.м3 | 270,03 | 270,03 | - | - |
| 1.3.2 | от бюджетных потребителей | т.м3 | 12,89 | 12,89 | - | - |
| 1.3.3 | от иных потребителей | т.м3 | 12,40 | 12,40 | - | - |
| 2. | Расход электроэнергии, всего | т.м3 | 399,53 | 399,53 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 295,65 | 295,65 | - | - |
| 2.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВтч | 1,00 | 1,00 | - | - |
| 2.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВтч | 103,88 | 103,88 |  |  |

2**. Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, планируемых на 2019-2023 гг.**

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией на территории Назиевское сельское поселение муниципального образования Кировского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Долгосрочный период регулирования | | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1. | Индекс потребительских цен | 104,6 | 103,4 | 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 |

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 услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией, со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2019 по 30.06.2019;

- с 01.07.2019 по 31.12.2019;

- с 01.01.2020 по 31.06.2020;

- с 01.07.2020 по 31.12.2020;

- с 01.01.2021по 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.

Тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023гг, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ по обеспечению услугами водоснабжения и водоотведения потребителей Назиевское сельское поселение муниципального образования Кировского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, предусмотренной Организацией на 2019 год, результаты которой представлены в следующей таблице:

**Питьевая вода**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели |  | 2019 год | | | Причина отклонения |
| Единицы измер. | Данные Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение |
| 1. | Электроэнергия | тыс. руб. | 2713,68 | 2498,08 | -215,60 | Организация предоставила копию договора энергоснабжения от 01.02.2016 №84342 с ООО «РКС-Энерго»; копии счетов-фактур, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию за июль - сентябрь 2018 года.  ЛенРТК с учетом п. 20 Методических указаний определил 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 (6,73 и 4,71 руб./кВтч), и увеличенного с 01.07.2019 на индекс-дефлятор 103,0 |
| 2. | Заработная плата основного производственного персонала | тыс. руб. | 1252,81 | 1252,81 | - | - |
| 3. | Отчисления на соц. страхование основного производственного персонала | тыс. руб. | 378,35 | 378,35 | - | - |
| 4. | Амортизация основных средств | тыс. руб. | 36,68 | 36,68 | - | - |
| 5. | Ремонтные работы | тыс. руб. | 612,77 | 292,77 | -320,00 | На основании пункта 40 Основ ценообразования в составе ремонтных расходов учитываются расходы на текущий и на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем.  В силу пункта 51 Основ ценообразования при определении таких расходов используются расчетные цены и экономически (технически, технологически) обоснованный объем ремонтных работ, предусмотренный производственной программой регулируемой организации.  Затраты приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил) |
| 6. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 382,57 | 382,57 | - | - |
| 7. | Прочие расходы | тыс. руб. | 1781,71 | 907,23 | -874,48 | Затраты приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил) |
| 8. | Прочие расходы (водный налог) | тыс. руб. | 437,05 | 456,18 | +19,13 | Затраты определены на основании результатов расчета водного налога исходя из принятого объема поднятой из подземных водоисточников воды, объема товарной реализации услуги населению и актуальных налоговых ставок, утвержденных п. 1, 1.1 статьи 333.12 в ред. Федерального закона от 24.11.2014 № 366-ФЗ и коэффициента 2018 года, утвержденного пп. а, б) статьи 1 ПП РФ от 26.12.2014 № 1509. |
| 9. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 658,82 | 594,46 | -64,36 | Общехозяйственные расходы приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил), а также с учетом распределения «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации |
| 10. | Нормативная прибыль (+), убыток (-) | тыс. руб. | 367,46 | 0,00 | -367,46 | Нормативная прибыль не принята в связи с отсутствием обосновывающих материалов  (пункт 30 Правил и пункт  46 Основ ценообразования). |

**Водоотведение**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 109,35 | 109,35 | - | - |
| 2. | Электрическая энергия | тыс. руб. | 2788,43 | 2788,43 | - | Организация предоставила копию договора энергоснабжения от 01.02.2016 №84342 с ООО «РКС-Энерго»; копии счетов-фактур, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию за июль - сентябрь 2018 года. |
| 4. | Заработная плата основного производственного персонала | тыс. руб. | 4792,46 | 4716,73 | -75,73 | ЛенРТК при определении расходов на оплату труда основного производственного персонала учитывал следующие параметры:  - минимальную месячную тарифную ставку рабочего первого разряда организаций коммунального водоснабжения и водоотведения;  - численность и фонд оплаты труда, предусмотренные штатным расписанием.  Затраты определены исходя из фактической заработной платы, предусмотренной в действующем штатном расписании, увеличенной на индекс-дефлятор |
| 5. | Отчисления на соц. страхование основного производственного персонала | тыс. руб. | 1447,32 | 1424,45 | -22,87 | Затраты определены с учетом величины отчислений на социальное страхование, предусмотренной уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и фонда оплаты труда основного производственного персонала, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 6. | Амортизация основных средств | тыс. руб. | 229,71 | 229,71 | - | - |
| 7. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 490,00 | 490,00 | - | - |
| 8. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 510,10 | 510,1 | - | - |
| 9. | Прочие прямые расходы | тыс. руб. | 428,91 | 428,91 | - | - |
| 10. | Общехозяйственные расходы, отнесенные на товарные стоки | тыс. руб. | 878,43 | 792,61 | -85,82 | Общехозяйственные расходы приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил), а также с учетом распределения «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации |
| 11. | Общехозяйственные расходы, отнесенные на товарные стоки (неподконтрольные – налог на имущество) | тыс. руб. | 107,42 | 107,36 | -0,06 | Налог на имущество принят в соответствии с распределением «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации |
| 12. | Нормативная прибыль (+), убыток (-) | тыс. руб. | 335,37 | 0,00 | -335,37 | Нормативная прибыль не принята в связи с отсутствием обосновывающих материалов  (пункт 30 Правил и пункт  46 Основ ценообразования). |

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 определить для МУП «НазияКомСервис» на период долгосрочный период регулирования (2019-2023гг):

Уровни операционных расходов: (тыс.руб.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 3808,18 | 3898,29 | 4013,67 | 4132,48 | 4254,80 |
| Водоотведение | 8231,14 | 8425,89 | 8675,30 | 8932,09 | 9196,48 |

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) | 2019 | 3808,18 | 1,00 | 8,00 | 1,11 |
| 2020 | - | 1,00 | 8,00 | 1,11 |
| 2021 | - | 1,00 | 8,00 | 1,11 |
| 2022 | - | 1,00 | 8,00 | 1,11 |
| 2023 | - | 1,00 | 8,00 | 1,11 |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 8231,14 | 1,00 | - | 1,00 |
| 2020 | - | 1,00 | - | 1,00 |
| 2021 | - | 1,00 | - | 1,00 |
| 2022 | - | 1,00 | - | 1,00 |
| 2023 | - | 1,00 | - | 1,00 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП «НазияКомСервис» в 2019-2023 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Назиевское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 20,60 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 21,08 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 21,08 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 22,05 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 22,05 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 22,28 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 22,28 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 23,29 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 23,29 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 23,55 |
| **2.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 37,98 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 38,89 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 38,89 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 39,58 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 39,58 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 41,16 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 41,16 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 41,91 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 41,91 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 43,55 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**4. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на транспортировку воды общества с ограниченной ответственностью «АКВА-АЛЬЯНС» 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 расчету уровней тарифов на услугу в сфере водоснабжения (транспортировка воды), оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «АКВА-АЛЬЯНС» (далее - ООО «АКВА-АЛЬЯНС») потребителям муниципальных образований «Город Всеволожск», «Заневское сельское поселение», «Муринское сельское поселение», «Новодевяткинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 гг. ООО «АКВА-АЛЬЯНС» обратилась с заявлением об установлении тарифов на услугу в сфере водоснабжения (транспортировка воды) на 2019-2023 годы от 27.04.2018 исх. № 45-18 (вх. ЛенРТК от 27.04.2018 № КТ-1-2396/2018).

ООО «АКВА-АЛЬЯНС» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
от 14.11.2018 № КТ-1-6433/2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить следующие основные натуральные показатели производственных программ в сфере водоснабжения:

Транспортировка воды

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед.изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные  Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 16500,00 | 16500,00 | - | - |
| 2. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 16500,00 | 16500,00 | - | - |
| 3. | Отпущено воды из водопроводной сети | тыс.м3 | 16500,00 | 16500,00 | - | - |
| 4. | Товарная вода | тыс.м3 | 16500,00 | 16500,00 | - | - |
| 5. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс. кВт.ч | 59,20 | 0,00 | -59,20 | Показатель не принят в связи с отсутствием подтверждающих документов |
| 5.1. | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт.ч | 59,20 | 0,00 | -59,20 | Показатель не принят в связи с отсутствием подтверждающих документов |

2. Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуги в сфере водоснабжения, планируемых на 2019-2023гг.

В соответствии со Сценарными условиями при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую ООО «АКВА-АЛЬЯНС» на территории муниципальных образований «Город Всеволожск», «Заневское сельское поселение», «Муринское сельское поселение», «Новодевяткинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Долгосрочный период регулирования | | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | Индекс потребительских цен | 104,6 | 103,4 | 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 |

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   
ООО «АКВА-АЛЬЯНС», со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2019 по 30.06.2019;

- с 01.07.2019 по 31.12.2019;

- с 01.01.2020 по 31.06.2020;

- с 01.07.2020 по 31.12.2020;

- с 01.01.2021по 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.

Тарифы на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую ООО «АКВА-АЛЬЯНС», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023гг, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугой водоснабжения (транспортировка воды) потребителей муниципальных образований «Город Всеволожск», «Заневское сельское поселение», «Муринское сельское поселение», «Новодевяткинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуги в сфере водоснабжения, предусмотренной ООО «АКВА-АЛЬЯНС» на 2019 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. | 388,35 | 0,00 | -388,35 | Расходы на энергетические ресурсы не приняты в связи с отсутствием договора энергоснабжения (основание подпункт «о» п. 17 и п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406). Кроме того, в представленной производственной программе в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы отсутствует Приложение 1 таблица 1.5 «Расчет потребности в электрической энергии на общепроизводственные нужды» |
| 2 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 4 590,00 | 4 590,00 | - | - |
| 3 | Отчисления на социальное страхование | тыс.руб. | 1 386,18 | 1 386,18 | - | - |
| 4 | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | 5 528,51 | 5 107,37 | -421,14 | В соответствии с п. 44 Основ ценообразования расходы на аренду приняты на основании договора аренды от 26.10.2015 № 15-10858, заключенного с ОАО «ТГК-1», а также на основании представленного в ЛенРТК уведомления ОАО «ТГК-1» от 31.05.2017 г. об изменении стоимости услуги (новый размер ежемесячной арендной платы составит 425 613,99 тыс. руб. без НДС) |
| 5 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс.руб. | 2 896,90 | 0,00 | -2 896,90 | Амортизация учтена в расходах на арендную плату |
| 6 | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 53 401,81 | 45 005,26 | -8 396,55 | Расходы на текущий ремонт приняты в полном объеме в размере 7 767,84 тыс. руб. Расходы на капитальный ремонт приняты в размере 37 237,42 тыс. руб., ожидаемом ООО «АКВА-АЛЬЯНС» в 2018 году с учетом Сценарных условий |
| 7 | Цеховые расходы | тыс.руб. | 2 006,12 | 1 312,01 | -694,11 | Расходы на оплату труда цехового персонала определены исходя из уровня средней заработной платы (статистические данные по Ленинградской области) и  численность цехового персонала, относимого на регулируемый вид деятельности |
| 8 | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 1 118,85 | 286,60 | -832,25 | В связи с отсутствием подтверждающих обосновывающих материалов на прочие прямые расходы (план на 2019 год) ЛенРТК принял расходы исходя из фактических данных за 2017 год с учетом Сценарных условий, за исключением расходов на услуги банка (основание п. 27 Методических указаний) |
| 9 | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 7 709,04 | 3 045,40 | -4 663,64 | Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала определены исходя из уровня средней заработной платы (статистические данные по Ленинградской области) и  численность административно-управленческого персонала |
| 9.1 | Расходы на арендную плату (общехозяйственные расходы) | тыс.руб. | 220,49 | 220,49 | - | - |
| 10 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 1 649,83 | 0,00 | -1 649,83 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов не приняты ввиду отсутствия подтверждающих обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |

3. Согласно пункту 78 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 ЛенРТК в расчет необходимой валовой выручки не принял нормативную прибыль, заявленной ООО «АКВА-АЛЬЯНС» на 2019 год.

4. 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 «АКВА-АЛЬЯНС». Результат отражен в Протоколе ЛенРТК от 11.10.2018 № 21, в результате, которого определены значения корректировки НВВ ООО «АКВА-АЛЬЯНС» в 2017 году:

- по услуге водоснабжения - экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования в размере -1368,79 тыс. руб. (в том числе учтено при регулировании тарифов на   
2019 год в размере - 600,00 тыс. руб.). Оставшаяся сумма экономически не обоснованных доходов прошлых периодов регулирования будет учтена ЛенРТК в последующие периоды регулирования.

Кроме того, ЛенРТК при формировании тарифов на 2019 год в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) учел финансовый результат 2016 года в полном объеме.

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 2019-2023 годы:

Уровень операционных расходов: (тыс.руб.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Холодное водоснабжение (транспортировка воды) | 55404,96 | 56715,84 | 58394,63 | 60123,11 | 61902,75 |

Долгосрочные параметры регулирования:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование регулируемого вида  деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективно  сти операционных расходов,% | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3 |
| 1. | Холодное водоснабжение (транспортировка воды) | 2019 | 55404,96 | 1,00 | - | - |
| 2020 | - | 1,00 | - | - |
| 2021 | - | 1,00 | - | - |
| 2022 | - | 1,00 | - | - |
| 2023 | - | 1,00 |  | - |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую ООО «АКВА-АЛЬЯНС» в 2019-2023 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципальных образований «Город Всеволожск», «Заневское сельское поселение», «Муринское сельское поселение», «Новодевяткинское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Транспортировка воды | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 3,56 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 3,74 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 3,74 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 3,78 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 3,78 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 3,95 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 3,95 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 3,98 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 3,98 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 4,18 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**5. По вопросу повестки «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 рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Ивангородский водоканал» (далее – ООО «Ивангородский водоканал») потребителям муниципального образования «Город Ивангород» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. ООО «Ивангородский водоканал» обратилось с заявлением от 04.06.2018 № 428 (вх.  от 04.06.2018 № КТ-1-3304/2018) об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на   
2019-2023 годы.

ООО «Ивангородский водоканал» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации   
(вх. № КТ-1-6425/2018 от 14.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить результаты рассмотрения производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019-2023 годы.

1.1. В соответствии с пунктами 4 и 5 Методических указаний был произведен расчет планового показателя на 2019 год объема отпуска воды, используемого для расчета тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода). Расчет объема отпуска воды на 2019 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2019 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Объем отпускаемой воды  по данным Организации | тыс.м3 | 678,13 | 704,51 | 658,32 | 664,60 | 707,35 |
| 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 | - | - | - | - | 657,04 |
| Объем отпускаемой воды абонентам (Принято ЛенРТК) | тыс.м3 | - | - | - | - | 707,35 |

Принять объем отпускаемой воды абонентам по данным  
ООО «Ивангородский водоканал», так как указанная величина превышает показатель, определенный в соответствии с пунктом 5 Методических указаний.

1.2. В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний был произведен расчет планового показателя на 2019 год объема принятых сточных вод, используемого для расчета тарифов в сфере водоотведения. Расчет объема принятых сточных вод на 2019 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 |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2019 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Объем отпускаемых сточных вод  по данным Организации | тыс.м3 | 475,97 | 479,10 | 440,80 | 475,30 | 480,49 |
| 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 | - | - | - | - | 476,85 |
| Объем принимаемых сточных вод от абонентов (Принято ЛенРТК) | тыс.м3 | - | - | - | - | 480,49 |

Принять объем принимаемых сточных вод от абонентов по данным  
ООО «Ивангородский водоканал», так как указанная величина превышает показатель, определенный в соответствии с пунктом 8 Методических указаний.

1.3. ЛенРТК рассмотрел предоставленные ООО «Ивангородский водоканал» производственные программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения и утвердил следующие основные натуральные показатели:

Питьевая вода:

| № п/п | Показатели | Ед.изм | План Организации на 2019 год | Утв. ЛенРТК на 2019 год | Отклоне-ние  (гр.5-гр.4) | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего | тыс.м3 | 764,28 | 764,28 | - | - |
| 1.1. | - из подземных водоисточников | тыс.м3 | 764,28 | 764,28 | - | - |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 1,93 | 1,93 | - | - |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 762,35 | 762,35 | - | - |
| 4. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 54,13 | 54,13 | - | - |
| 5. | Отпущено воды потребителям - всего, в том числе: | тыс.м3 | 708,22 | 708,22 | - | - |
| 5.1. | - на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 0,87 | 0,87 | - | - |
| 5.2. | - Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 707,35 | 707,35 | - | - |
| 5.2.1. | - Управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м3 | 101,35 | 101,35 | - | - |
| 5.2.2. | - Населению | тыс.м3 | 203,13 | 203,13 | - | - |
| 5.2.3. | - Бюджетным потребителям | тыс.м3 | 14,16 | 14,16 | - | - |
| 5.2.4. | - Иным потребителям | тыс.м3 | 388,71 | 388,71 | - | - |
| 6. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 669,47 | 618,09 | -51,38 | Показатель скорректирован в соответствии с удельным расходом электроэнергии на технологические нужды и объемом поднятой воды. У ЛенРТК нет возможности рассчитать данный показатель в соответствии с методическими рекомендациями по определению потребности в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, так как Организация представила некорректную информацию по насосному оборудованию (таб. 1.3.1. приложение 1 производственной программы в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы). |
| 6.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 632,23 | 580,85 | -51,38 |
| 6.1.1. | удельный расход электроэнергии на технологические нужды | кВтч/м³ | 0,83 | 0,76 | -0,07 | Показатель скорректирован в соответствии с фактическими данными организации и данными из представленных статистических отчетах за 2017 год. |
| 6.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 37,24 | 37,24 | - | - |

Водоотведение:

| № п/п | Показатели | Ед.изм | План Организации на 2019 год | Утв. ЛенРТК на 2019 год | Отклоне-ние  (гр.5-гр.4) | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Прием сточных вод, всего, в том числе: | тыс.м³ | 481,49 | 481,49 | - | - |
| 1.1. | -от собственных подразделений (цехов) | тыс.м³ | 1,00 | 1,00 | - | - |
| 1.2. | Товарные стоки - всего, в том числе | тыс.м³ | 480,49 | 480,49 | - | - |
| 1.2.1. | - от Управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м³ | 91,36 | 91,36 | - | - |
| 1.2.2. | - от населения | тыс.м³ | 290,50 | 290,50 | - | - |
| 1.2.3. | - от бюджетных потребителей | тыс.м³ | 26,14 | 26,14 | - | - |
| 1.2.4. | - от иных потребителей | тыс.м³ | 72,49 | 72,49 | - | - |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м³ | 481,49 | 481,49 | - | - |
| 2.1. | объем сточных вод, прошедших очистку | тыс.м³ | 481,49 | 481,49 | - | - |
| 3. | Расход электроэнергии | тыс.кВт.ч | 710,77 | 658,07 | -52,70 | Показатель скорректирован в соответствии с удельным расходом электроэнергии на технологические нужды и объемом принятых сточных вод. У ЛенРТК нет возможности рассчитать данный показатель в соответствии с методическими рекомендациями по определению потребности в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, так как Организация представила некорректную информацию по насосному оборудованию (таб. 1.3.1. приложение 1 производственной программы в сфере водоотведения на 2019-2023 годы). |
| 3.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 620,86 | 568,16 | -52,70 |
| 3.1.1. | удельный расход электроэнергии на технологические нужды | кВт.ч/м³ | 1,29 | 1,18 | -0,11 | Показатель скорректирован в соответствии с фактическими данными организации и данными из представленных статистических отчетах за 2017 год. |
| 3.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 89,91 | 89,91 | - | - |

2. В соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил, ЛенРТК произвел анализ основных показателей, сложившихся по данным ООО «Ивангородский водоканал» в 2017 году от оказания потребителям услуг в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, отраженные в протоколе рабочего совещания ЛенРТК от 11.10.2018 № 21. ЛенРТК определил излишне полученные доходы (экономически не обоснованные доходы) в сфере водоснабжения (питьевая вода), подлежащие исключению из тарифной выручки в размере - 1 296,74 тыс. руб. При установлении тарифов на 2019 год из необходимой валовой выручки, излишне полученные доходы не исключались. Вышеуказанные доходы будут исключены из необходимой валовой выручки в последующие периоды регулирования.

В сфере водоотведения ЛенРТК определил недополученные доходы (экономически обоснованные расходы) в размере - 375,36 тыс. руб. ООО «Ивангородский водоканал» не заявило о включении финансового результата 2017 года в расчет НВВ очередного периода регулирования, в связи с этим ЛенРТК не принял вышеуказанный финансовый результат при установлении тарифов на услугу в сфере водоотведения на очередной период регулирования.

3. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, планируемых на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом IX Основ ценообразования ЛенРТК рассчитал тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые   
ООО «Ивангородский водоканал», со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2019 г. по 30.06.2019 г.;

- с 01.07.2019 г. по 31.12.2019 г.;

- 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.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «Ивангородский водоканал», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 годы, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ по обеспечению услугами водоснабжения и водоотведения потребителей муниципального образования «Город Ивангород» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области.

В соответствии со Сценарными условиями при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «Ивангородский водоканал»», использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Индекс потребительских цен | 104,6 | 103,4 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |
| Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 июля) | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 |

4. ЛенРТК провел экономическую экспертизу плановой себестоимости услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, представленных предприятием, и её результаты отражены в таблице:

Питьевая вода:

| № п/п | Показатели | Единица измерения | План Организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение  (гр.5-гр.4) | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс.руб. | 1 528,83 | 1 514,05 | -14,78 | Расходы на реагенты скорректированы с учетом фактической цены за единицу реагента в 2017 году с учетом Сценарных условий.  Расходы на горюче-смазочные материалы скорректированы на основании данных утвержденных ЛенРТК на 2018 год, а также с учетом Сценарных условий. |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 1.1. | Реагенты | тыс.руб. | 222,47 | 220,32 | -2,15 |
| 1.2. | Горюче-смазочные материалы | тыс.руб. | 1 306,36 | 1 293,73 | -12,63 |
| 2. | Расходы на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 4 051,75 | 3 584,64 | -467,11 | Представлен договор от 01.01.2012 № 83520 заключенный между ООО «РКС-энерго» и ООО «Ивангородский водоканал». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа на электроэнергию за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-апрель 2018 года) с учетом Сценарных условий. А также с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 2.1. | Расходы электроэнергии на технологические нужды | тыс.руб. | 3726,71 | 3 267,21 | -459,50 |
| 2.2. | Расходы электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.руб. | 219,51 | 209,47 | -10,04 |
| 2.3. | Расходы на покупку тепловой энергии | тыс.руб. | 105,53 | 107,96 | +2,43 | Расходы на покупку тепловой энергии скорректированы с учетом Сценарных условий, а также с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 6 347,05 | 6 347,05 | - | - |
| 4. | Отчисления на социальное страхование производственного персонала | тыс.руб. | 1 916,81 | 1 916,81 | - | - |
|  | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | 996,65 | 5 621,14 | +4 624,49 | Расходы на арендную плату приняты на уровне факта Организации за 2017 год, а также с учетом расходов на арендную плату, отнесенных организацией на «Прочие прямые расходы» и «Общехозяйственные расходы» (в соответствии с распределения «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации), а также в соответствии с пунктом 29 Методических указаний и с учетом критерия доступности (статья 3 Федерального закона № 416-ФЗ). |
| 5. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс.руб. | 1 357,65 | 1 357,65 | - | - |
| 6. | Ремонтные расходы, всего | тыс.руб. | 2 132,6 | 0 | -2 132,6 | Затраты не приняты в связи с отсутствием обосновывающих материалов (пункт 30 Правил и пункт 26 Основ ценообразования). |
| 6.1. | расходы на текущий ремонт | тыс.руб. | 2 132,6 | 0 | -2 132,6 |
| 7. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 3 255,43 | 2 496,02 | -759,41 | Цеховые расходы скорректированы с учетом представленных действующих договоров и документов, подтверждающих фактические расходы Организации за 2017 год с учетом Сценарных условий и распределения «Цеховых расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации, а также с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). |
| 8. | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 5 297,36 | 1 079,93 | -4 217,43 | Прочие расходы скорректированы с учетом представленных действующих договоров и документов, подтверждающих фактические расходы Организации за 2017 год с учетом Сценарных условий, а также с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). Расходы на арендную плату, включенные организацией в прочие прямые расходы, отнесены ЛенРТК в статью расходов «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи». |
| 10. | Общехозяйственные расходы (административные расходы), отнесенные на товарную воду | тыс.руб. | 8 507,20 | 6 025,11 | -2 482,09 | Общехозяйственные расходы приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил) и с учетом распределения «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации, а также с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). Расходы на арендную плату, включенные организацией в общехозяйственные расходы, отнесены ЛенРТК в статью расходов «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи». |
| 11. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 690,65 | 703,64 | +12,99 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов скорректированы с учетом базы начисления налога, уплачиваемого в связи с применением УСН по регулируемому виду деятельности, а также налог за пользование водными объектами скорректирован в соответствии с пунктами 1 и 3 статьи 333.12 главы 25.2 НК РФ ч.2. |
| 12. | Прибыль (+), убыток (-) | тыс.руб. | 182,32 | 0 | -182,32 | Нормативная прибыль не принята в связи с отсутствием обосновывающих материалов  (пункт 30 Правил и пункт 46 Основ ценообразования). |

Водоотведение:

| № п/п | Показатели | Единица измерения | План Организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение  (гр.5-гр.4) | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс.руб. | 2 363,70 | 102,37 | -2 261,33 | Расходы на реагенты скорректированы с учетом фактической цены за единицу реагента в 2017 году с учетом Сценарных условий.  Расходы на горюче-смазочные материалы скорректированы на основании данных утвержденных ЛенРТК на 2018 год. |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 1.1. | Реагенты | тыс.руб. | 103,37 | 102,37 | -1,00 |
| 1.2. | Горюче-смазочные материалы | тыс.руб. | 2 260,33 | 0 | -2 260,33 |
| 2. | Расходы на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 4 352,15 | 3 823,28 | -528,87 | Представлен договор от 01.01.2012 № 83520 заключенный между ООО «РКС-энерго» и ООО «Ивангородский водоканал». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-апрель 2018 года) с учетом Сценарных условий. А также с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 2.1. | Расходы электроэнергии на технологические нужды | тыс.руб. | 3 709,44 | 3 207,70 | -501,74 |
| 2.2. | Расходы электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.руб. | 537,18 | 507,61 | -29,57 |
| 2.3. | Расходы на покупку тепловой энергии | тыс.руб. | 105,53 | 107,96 | +2,43 | Расходы на покупку тепловой энергии скорректированы с учетом Сценарных условий, а также с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 6 328,47 | 6 328,47 | - | - |
| 4. | Отчисления на социальное страхование производственного персонала | тыс.руб. | 1 911,20 | 1 911,20 | - | - |
|  | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | 2 366,44 | 4 015,30 | +1 648,86 | Расходы на арендную плату приняты на уровне факта Организации за 2017 год, а также с учетом расходов на арендную плату, отнесенных организацией на «Прочие прямые расходы» и «Общехозяйственные расходы» (в соответствии с распределения «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации), а также в соответствии с пунктом 29 Методических указаний и с учетом критерия доступности (статья 3 Федерального закона № 416-ФЗ). |
| 5. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс.руб. | 135,95 | 135,95 | - | - |
| 6. | Ремонтные расходы, всего | тыс.руб. | 2 080,87 | 0 | -2 080,87 | Затраты не приняты в связи с отсутствием обосновывающих материалов (пункт 30 Правил и пункт 26 Основ ценообразования). |
|  | Расходы на текущий ремонт | тыс.руб. | 2 080,87 | 0 | -2 080,87 |
| 7. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 4 093,56 | 3 138,64 | -954,92 | Цеховые расходы скорректированы с учетом представленных действующих договоров и документов, подтверждающих фактические расходы Организации за 2017 год с учетом Сценарных условий и распределением «Цеховых расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации, а также с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). |
| 8. | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 5 003,36 | 903,36 | -4 100,00 | Прочие расходы скорректированы с учетом представленных действующих договоров и документов, подтверждающих фактические расходы Организации за 2017 год с учетом Сценарных условий, а также с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). Расходы на арендную плату, включенные организацией в прочие прямые расходы, отнесены ЛенРТК в статью расходов «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи». |
| 10. | Общехозяйственные расходы (административные расходы), отнесенные на товарную воду | тыс.руб. | 10 697,42 | 7 574,85 | -3 122,57 | Общехозяйственные расходы приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил) и с учетом распределения «Общехозяйственных расходов» по видам деятельности в соответствии с учетной политикой Организации, а также с учетом вступления в силу федерального закона от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2). Расходы на арендную плату, включенные организацией в общехозяйственные расходы, отнесены ЛенРТК в статью расходов «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи». |
| 11. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 346,70 | 287,35 | -59,35 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов скорректированы с учетом базы начисления налога, уплачиваемого в связи с применением УСН по регулируемому виду деятельности. |

5. В соответствии с разделом IX Основ ценообразования ЛенРТК определил следующие показатели операционных расходов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «Ивангородский водоканал» на 2019-2023 годы:

Питьевая вода

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед. изм. | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Операционные расходы | тыс.руб. | 19 378,97 | 19 837,48 | 20 424,67 | 21 029,24 | 21 651,70 |

Водоотведение:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед. изм. | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Операционные расходы | тыс.руб. | 19 958,89 | 20 431,11 | 21 035,87 | 21 658,54 | 22 299,63 |

6. В соответствии с методическими указаниями при формировании НВВ ЛенРТК применил сглаживание:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Водоснабжение (питьевая вода) | 226,00 | 300,00 | - | -300,00 | -466,89 |
| Водоотведение | -1 157,00 | -900,00 | -700,00 | -420,00 | 4 579,02 |

7. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО «Ивангородский водоканал», на 2019-2023 годы, составят:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов,% | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| Уровень потери воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 8 |
| 1. | Питьевая вода | 2019 | 19 378,97 | 1,0 | 7,1 | 0,76 |
| 2020 | - | 1,0 | 7,1 | 0,76 |
| 2021 | - | 1,0 | 7,1 | 0,76 |
| 2022 | - | 1,0 | 7,1 | 0,76 |
| 2023 | - | 1,0 | 7,1 | 0,76 |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 19 958,89 | 1,0 | - | 1,18 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 1,18 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 1,18 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 1,18 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 1,18 |

В соответствии с пунктом 79 Основ ценообразования нормативный уровень прибыли не отнесен к долгосрочным параметрам регулирования тарифов, определяемым на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации.

Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые  
ООО «Ивангородский водоканал» в 2019-2023 годах, составят:

| № 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 01.01.2019 по 30.06.2019 | 42,37 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 44,84 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 44,84 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 44,36 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 44,36 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 46,17 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 46,17 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 45,79 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 45,79 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 48,07 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 54,64 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 57,83 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 57,83 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 58,23 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 58,23 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 61,71 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 61,71 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 62,52 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 62,52 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 66,68 |

\* 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 – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**6. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 16 декабря 2016 года № 319-п «Об установлении тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью «ПетроЗемПроект» на 2017-2019 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 «ПетроЗемПроект» (далее – ООО «ПетроЗемПроект») и тарифов на услуги в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые потребителям муниципального образования «Низинское сельское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. ООО «ПетроЗемПроект» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2019 год от 24.04.2018 исх. № ПЗП-18-105 (вх. ЛенРТК от 25.05.2018 № КТ-1-2225/2018).

ООО «ПетроЗемПроект» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6423/2018 от 14.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Определение объема транспортировки воды и транспортировки сточных вод в соответствии с пунктами 5 и 8 Методических указаний не представляется возможным, так как ООО «ПетроЗемПроект» начало оказывать услуги с 01.01.2016 г.

Основные показатели производственных программ в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) утверждены приказом ЛенРТК от 16 декабря 2016 № 319-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) общества с ограниченной ответственностью «ПетроЗемПроект» на 2017-2019 годы» (в редакции приказа ЛенРТК от 17.11.2017 № 210-пп).

***Транспортировка воды***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед.изм.* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План предприятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклоне-ние*  *(гр.6-гр.4)* | *Обоснование, причины отклонения* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Принято воды для передачи (транспортировки) | тыс.м3 | 10,737 | 54,0 | 10,53 | *-0,207* | *Скорректировано с учетом объема товарной воды* |
| 2. | Объем транспортируемой воды всего | тыс.м3 | 10,737 | 54,0 | 10,53 | *-0,207* |
| 2.1. | **Товарная вода (транспортировка), в т.ч.** | **тыс.м3** | **10,737** | **54,0** | **10,53** | *-0,207* | *Скорректировано с учетом планируемого объема реализации услуги гарантирующей организации* |
| 2.1.2 | гарантирующая организация | тыс.м3 | 10,737 | 55,0 | 10,53 | *-0,207* |
| 3 | Расход электроэнергии, всего | т.кВт.ч | 5,05 | 250,5 | 4,95 | *-0,1* | *Рассчитаны с учетом корректировки расходов э/э на технологические нужды* |
| 3.1 | в т.ч. на технологические нужды | т.кВт.ч | 5,05 | 250,5 | 4,95 | *-0,1* | *Корректировка с учетом технических характеристик оборудования и объема транспортируемой воды* |
| 3.1.1 | уд.расход | кВт.ч/м3 | 0,47 | 4,64 | 0,47 | *-* | *-* |

***Транспортировка сточных вод***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед.изм.* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План предприятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклоне-ние*  *(гр.6-гр.4)* | *Обоснование, причины отклонения* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего | тыс.м3 | 10,74 | 55,0 | 10,53 | *-0,21* | *Скорректировано с учетом объема товарной сточной жидкости* |
| 2. | **Объем товарной сточной жидкости (транспортировка), всего, в т.ч.** | **тыс.м3** | **10,74** | **55,0** | **10,53** | *-0,21* | *Скорректировано с учетом объема принятых сточных вод от гарантирующей организации* |
| 2.1 | от гарантирующей организации | тыс.м3 | 10,74 | 55,0 | 10,53 | *-0,21* |
| 3. | Расход электроэнергии, всего | т.кВт.ч | 2,04 | 211,5 | 2,00 | *-0,04* | *Рассчитаны с учетом корректировки расходов э/э на технологические нужды* |
| 3.1 | в т.ч. на технологические нужды | т.кВт.ч | 2,04 | 211,5 | 2,00 | *-0,04* | *Корректировка с учетом технических характеристик оборудования и объема транспортируемой сточной жидкости* |
| 3.1.1 | уд.расход | кВт.ч/м3 | 0,19 | 3,85 | 0,19 | *-* | *-* |

2. Определить операционные расходы. тыс.руб.

|  |  |
| --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Принято на 2019 год* |
| Транспортировка воды | 333,53 |
| Транспортировка сточных вод | 333,07 |

3. Определить корректировку расходов на электрическую энергию.

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 предпри-ятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Транспортировка воды | 660,78 | 17,97 | *-642,81* | *Затраты определены исходя из объемов электроэнергии, определенных ЛенРТК, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного путем индексации тарифа, сложившегося по счетам-фактурам, представленных предприятием за 2018 год. Договор электроснабжения ООО «ПетроЗемПроект» заключен с АО «Петербургская сбытовая компания» от 01.12.2009*  *№ 47300000301622.* |
| 2. | Транспортировка сточных вод | 644,14 | 7,26 | *-636,88* |

4. Определить корректировку расходов на амортизацию основных средств и НМА. тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Товары, услуги/ Показатели* | *План предпри-ятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Транспортировка воды | 1149,46 | 70,00 | *-1079,46* | *ЛенРТК в соответствии с п. 28 Методических указаний принял величину на уровне балансовой стоимости основных средств и нормы амортизации, так как предприятие не представило документ о переоценке основных средств и нематериальных активов* |
| 2. | Транспортировка сточных вод | 2970,27 | 63,81 | *-2906,46* |

5. Величина нормативной прибыли на 2019 год принята ЛенРТК в следующих размерах:

- транспортировка воды – 29,50 тыс. руб.;

- транспортировка сточных вод – 28,25 тыс. руб.

6. В соответствии с пунктом 26 (д) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, ЛенРТК проанализировал фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2017 году по оказанию потребителям услуг водоснабжения (транспортировка воды), водоотведения (транспортировка сточных вод) и не принял в расчет тарифной выручки 2019 года недополученные доходы за 2017 год (по данным ООО «ПетроЗемПроект») по причине их неподтверждения бухгалтерской и статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования Постановления № 406).

Таким образом, скорректированная НВВ на 2019 год составит: тыс.руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Утверждено на 2019 год* | *Корректировка на 2019 год* |
| Транспортировка воды | 450,14 | 451,00 |
| Транспортировка сточных вод | 431,55 | 431,90 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые ООО «ПетроЗемПроект»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Низинское сельское поселение»  Ломоносовского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Транспортировка воды | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 42,73 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 42,93 |
| 2. | Транспортировка сточных вод | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 41,02 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 41,02 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**7. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 28 октября 2016 года № 97-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Промышленный комплекс «Энергия» - дочернего общества ОАО «Кировский завод» на 2017-2019 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 открытого акционерного общества «Промышленный комплекс «Энергия» (далее – ОАО «ПК «Энергия») и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в 2019 году.   
ОАО «ПК» Энергия» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год от 24.04.2018 исх. № 91000-214   
(вх. ЛенРТК от 26.04.2018 № КТ-1-2287/2018).

ОАО «ПК Энергия» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6424/2018 от 14.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Определить следующие объемы отпуска воды и приема сточных вод:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед. изм. | Факт | | | | План |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2019 год |
| ***Водоснабжение*** | | | | | | |
| Объем воды, отпущенный абонентам,  ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 295,95 | 288,32 | 301,24 | 275,47 | 275,47 |
| Объем воды, отпускаемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено | тыс.м3 | 14,46 | 17,08 | 1,94 | 0,04 | 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 |  | - | - | - | 251,92 |
| Объем воды, отпущенный абонентам,  ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 |  | - | - | - | **286,90** |
| ***Водоотведение*** | | | | | | |
| Объем принятых сточных вод от абонентов,  ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 401,03 | 396,00 | 327,13 | 326,33 | 326,33 |
| Объем принятых сточных вод от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение которых прекращено | тыс.м3 | 19,92 | 22,42 | 1,68 | -21,51 | 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 | - | - | - | - | 294,51 |
| Объем принятых сточных вод от абонентов,  ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 | - | - | - | - | **382,36** |

В соответствии с пунктом 5 Методических указаний, а также с учетом пункта 10 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжения и (или) водоотведение, утвержденных Постановлением № 641, ЛенРТК принял объемы воды, отпущенной абонентам, и объемы принятых сточных вод от абонентов с 5%-ым снижением от объемов, предусмотренных в тарифах 2018 года.

Основные показатели производственных программ в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, утверждены приказом ЛенРТК от 28 октября 2016 года № 97-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения открытого акционерного общества «Промышленный комплекс «Энергия» - дочернего общества ОАО «Кировский завод» на 2017-2019 годы» (в редакции приказа ЛенРТК от 10.11.2017 № 176-пп):

***Питьевая вода***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед.изм.* | *Утверждено ЛенРТК*  *на 2019 год* | *План предприятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение*  *(гр.6-гр.4)* | *Обоснование, причины отклонения* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 296,461 | 275,47 | 286,90 | *-9,561* | *Скорректировано с учетом объемов воды от собственных подразделений и товарной воды* |
| 2. | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 296,461 | 275,47 | 286,90 | *-9,561* |
| 3. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего | тыс.м3 | 296,461 | 275,47 | 286,90 | *-9,561* |
| 3.1 | в т.ч. на нужды собственных подразделений | тыс.м3 | 3,2 | 0,0 | 0,0 | *-3,2* |
| 4. | **Товарной воды, в т.ч.** | **тыс.м3** | **293,261** | **275,47** | **286,90** | *-6,361* | *Объемы рассчитаны в соответствии с пунктом 5 Методических указаний* |
| 4.1 | бюджетным потребителям | тыс.м3 | 35,394 | 26,61 | 39,03 | *+3,636* |
| 4.2 | иным потребителям | тыс.м3 | 257,867 | 248,86 | 247,86 | *-10,007* |
| 5. | Расход электроэнергии, всего | т.кВт.ч | 233,304 | 269,24 | 231,21 | *-2,094* | *Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электроэнергии» и объема воды, полученной со стороны* |
| 5.1 | в т.ч. на технологические нужды | т.кВт.ч | 105,493 | 95,89 | 103,40 | *-2,093* |
|  | *уд.расход* | кВт.ч/м3 | *0,36* | *0,35* | *0,36* | *-* | - |
| 5.2. | на общепроизводственные нужды | т.кВт.ч | 127,811 | 173,34 | 127,81 | *-* | - |

***Водоотведение***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед.изм.* | *Утверждено ЛенРТК*  *на 2019 год* | *План предприятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение*  *(гр.6-гр.4)* | *Обоснование, причины отклонения* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего | тыс.м3 | 401,48 | 326,33 | 382,36 | *-19,12* | *Скорректировано с учетом объемов товарных стоков* |
| 2. | **Товарные стоки, в т.ч.** | **тыс.м3** | **401,48** | **326,33** | **382,36** | *-19,12* | *Объемы рассчитаны в соответствии с пунктом 5 Методических указаний* |
| 2.1 | от бюджетных потребителей | тыс.м3 | 50,14 | 47,25 | 47,75 | *-2,39* |
| 2.2 | от иных потребителей | тыс.м3 | 351,34 | 279,09 | 334,61 | *-16,73* |
| 3. | Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс.м3 | 401,48 | 326,33 | 382,36 | *-19,12* | *Скорректировано с учетом объемов товарных стоков* |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | т.кВт.ч | 295,32 | 215,45 | 280,46 | *-14,86* | *Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электроэнергии» и объема пропущенных сточных вод* |
| 4.1 | в т.ч. на технологические нужды | т.кВт.ч | 282,51 | 202,64 | 267,65 | *-14,86* |
|  | *уд.расход* | кВт.ч/м3 | *0,70* | *0,62* | *0,70* | *-* | *-* |
| 4.2 | на общепроизводственные нужды | т.кВт.ч | 12,81 | 12,81 | 12,81 | *-* | *-* |

2. Определить операционные расходы тыс.руб.

|  |  |
| --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Принято на 2019 год* |
| Питьевая вода | 5496,71 |
| Водоотведение | 5928,09 |

3. Определить корректировку 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 предпри-ятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Питьевая вода |  |  |  | *Затраты определены исходя из*  *объема электроэнергии, определенного ЛенРТК, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного путем индексации тарифа, сложившегося по счетам-фактурам, представленных предприятием за 2018 год.*  *Договор электроснабжения ОАО «ПК «Энергия» заключен с ЗАО «Энергосбытовая компания Кировского завода» от 01.05.2012 № 92100-218ЭС.* |
| 1.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | 431,37 | 439,25 | *+7,88* |
| 1.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | 779,77 | 542,72 | *-237,05* |
| 2. | Водоотведение |  |  |  |
| 2.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | 911,54 | 1137,58 | *+226,04* |
| 2.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | 57,62 | 54,37 | *-3,25* |
| 2.3 | Расход на покупку топлива | 197,19 | 67,04 | *-130,12* | *Корректировка с учетом индексации ожидаемого показателя 2018 года согласно Прогнозу.* |

4. Определить корректировку 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* | *План предприятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1 | Расходы на арендную плату |  |  |  |  |
|  | - питьевая вода | 1706,33 | 1100,30 | *-606,03* | *Величина принята на уровне показателя 2019 года, утвержденного ЛенРТК при установлении тарифов на долгосрочный период регулирования 2017-2019 гг., в связи с отсутствием у ОАО «ПК «Энергия» экономически обоснованного расчета арендной платы и распределения ее по видам оказываемых услуг (п. 29 Методических указаний).* |
|  | - водоотведение | 2676,17 | 2101,15 | *-575,02* |
| 2 | Оплата воды, полученной со стороны |  |  |  |  |
|  | - питьевая вода | 10060,44 | 10478,40 | *+417,96* | *Затраты пересчитаны, исходя из объемов, определенных ЛенРТК, и тарифов ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» с учетом индексации согласно письма Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 08.10.2018 № 01-14-1817/18-0-0 (п. 20 Методических указаний).* |
|  | - водоотведение | 14024,37 | 16432,99 | *+2408,62* |

5. Определить корректировку расходов на амортизацию основных средств и НМА. тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Товары / Показатели* | *План предпри-ятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| 1. | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 1.1 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 892,27 | 761,16 | *-131,11* | *ЛенРТК в соответствии с п. 28 Методических указаний принял величину на уровне балансовой стоимости основных средств и нормы амортизации.* |
| 2. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 2.1 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | 34,92 | 34,92 | *-* | *-* |

6. Величина нормативной прибыли на 2019 год принята ЛенРТК в размере:

по водоснабжению – 56,46 тыс.руб.;

по водоотведению – 61,81 тыс.руб.

7. В соответствии с пунктом 26 (д) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, ЛенРТК проанализировал фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2017 году по оказанию потребителям услуг водоснабжения и водоотведения, и не принял в расчет тарифной выручки 2019 года недополученные доходы за 2017 год по причине их неподтверждения бухгалтерской и статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования Постановления № 406).

По результатам анализа основных показателей деятельности, сложившихся у   
ОАО «ПК «Энергия» в 2016 году, ЛенРТК были определены экономически необоснованные доходы, частично учтенные при установлении тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемую в 2018 году.

Оставшуюся часть вышеуказанных экономически необоснованных доходов 2016 года ЛенРТК, руководствуясь требованиями Методических указаний, учел при формировании тарифов в сфере водоотведения на 2019 год в 551,51 тыс.руб.

Таким образом, НВВ на 2019 год составит: тыс.руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Товары* | *Утверждено на 2019 год* | *Корректировка на 2019 год* |
| Питьевая вода | 19103,60 | 18875,00 |
| Водоотведение | 26661,27 | 25266,45 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые ОАО «ПК «Энергия»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 61,53 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 69,69 |
| **2.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 60,44 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 70,55 |

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**8. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду муниципального унитарного предприятия «Тепловые сети» г. Гатчина 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 обоснованию уровней тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Тепловые сети» г. Гатчина (далее – МУП «Тепловые сети» г. Гатчина) потребителям муниципального образования «Гатчинское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. МУП «Тепловые сети» г. Гатчина обратилось в ЛенРТК с предложением об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019-2023 гг. от 20.04.2018 исх. № 507 (вх. ЛенРТК от 27.04.2018 № КТ-1-2323/2018).

МУП «Тепловые сети» г. Гатчина представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации   
(вх. ЛенРТК № КТ-1-6441/2018 от 14.11.2018).

**Правление приняло решение:**

Установить, что в соответствии с п. 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,

На основании вышеизложенного, ЛенРТК произведен расчет показателей объема отпуска воды на 2019 на основании фактических показателей отпущенной воды за 2014, 2015, 2016 и 2017 гг., указанных в представленной МУП «Тепловые сети» г. Гатчина производственной программе в сфере холодного водоснабжения на 2019-2023 гг. Результаты расчета отражены в таблице ниже:

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2019 (план) |
| 1 | Объем отпущенной питьевой воды | 402,57 | 421,43 | 428,73 | 378,89 | 400,00  (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 | - | - | - | - | **365,85** |

С учетом полученных в результате вышеуказанного расчета показателей объема отпуска воды, а также показателей, планируемых МУП «Тепловые сети» г. Гатчина на 2019 год, ЛенРТК приняты следующие основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения:

Питьевая вода

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План Организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение (гр.5-гр.4) | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего, в том числе: | тыс.м3 | 1060,00 | 1060,00 | - | - |
| 1.1. | из подземных водоисточников | тыс.м3 | 1060,00 | 1060,00 | - |
| 2. | Пропущено через водопроводные очистные сооружения | тыс.м3 | 460,00 | 460,00 | - | - |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 1060,00 | 1060,00 | - |  |
| 4. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 60,00 | 60,00 | - | - |
| 5. | Потери воды в водопроводных сетях | % | 5,66 | 5,66 | - | - |
| 6. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 1000,00 | 1000,00 | - | - |
| 6.1. | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 600,00 | 600,00 | - | - |
| 6.2. | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 400,00 | 400,00 | - | - |
| 7. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 856,80 | 1000,97 | +144,17 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК |
| 7.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 826,80 | 970,97 | +144,17 | Показатель определен на основании характеристик технологического оборудования объектов водоснабжения, представленных в производственной программе организации, с учетом применения расчетного метода определения расхода электроэнергии, согласно п. 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 | 0,78 | 0,92 | +0,14 | Показатель принят согласно расходу э/э на технологические нужды, определенному ЛенРТК |
| 7.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 30,00 | 30,00 | - | - |

Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) МУП «Тепловые сети» г. Гатчина, планируемых на 2019-2023 гг.

В соответствии с пунктом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК рассчитал тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемые МУП «Тепловые сети» г. Гатчина со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2019 г. по 30.06.2019 г.;

- с 01.07.2019 г. по 31.12.2019 г.;

- 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.

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемые МУП «Тепловые сети» г. Гатчина, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 годы, определены с учетом представленных организацией обосновывающих документов и материалов, а также на основании Прогноза.

В соответствии с Прогнозом, при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения, оказываемые МУП «Тепловые сети»   
г. Гатчина на территории муниципального образования «Гатчинское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы роста:

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **На 2019 год** |
| Индекс потребительских цен | 104,60 |
| Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 июля) | 103,00 |

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

Питьевая вода

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.изм. | План организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс.руб. | 159,38 | 140,44 | -18,94 | Затраты определены на основании данных о фактических затратах на реагенты в 2017 году, индексированных на ИПЦ 2018 и 2019 гг. |
| 2. | Расходы на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 1396,60 | 1777,98 | +381,38 | Затраты определены на основании п. 20 Методических указаний, с учетом тарифа на покупку э/э принятого ЛенРТК на 2-е полугодие 2018 года для организации, индексированного на 3% со второго полугодия 2019 года |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 847,56 | 847,56 | - | - |
| 4. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 255,96 | 255,96 | - | - |
| 5. | Амортизация ОС, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс.руб. | 275,57 | 275,57 | - | - |
| 6. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 515,00 | 515,00 | - | - |
| 7. | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 1530,00 | 232,73 | -1297,27 | Затраты определены путем переноса затрат на водный налог в статью «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», а также исключены расходы, экономически не подтвержденные организацией, с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 8. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 353,90 | 355,90 | +2,00 | Затраты определены на основании общехозяйственных расходов, планируемых организацией и удельного веса данных расходов, утвержденного в представленной организацией учетной политике |

На основании представленного МУП «Тепловые сети» г. Гатчина расчета величины нормативной прибыли на расходы, предусмотренные коллективным договором, ЛенРТК принята величина нормативной прибыли в размере 13,80 тыс. руб. (0,64% рентабельности) на 2019 год.

В соответствии с пп. д. п. 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, экспертами ЛенРТК произведен анализ основных показателей деятельности, сложившихся у МУП «Тепловые сети» г. Гатчина в 2017 году, в результате которого определены недополученные доходы в размере 177,79 тыс. руб. (не принята ЛенРТК в расчет необходимой валовой выручки 2019 года ввиду расхождений с представленной организацией бухгалтерской отчетностью и отсутствия заявки предприятия).

Установить, что в соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, вышеперечисленными условиями формирования затрат, ЛенРТК определил для МУП «Тепловые сети» г. Гатчина показатель Операционных расходов на 2019-2023 годы:

Питьевая вода

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1. | Операционные расходы | тыс.руб. | 2347,59 | 2403,13 | 2474,26 | 2547,51 | 2622,91 |

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) МУП «Тепловые сети» г. Гатчина на 2019-2023 годы, составят:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов,  тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов,% | Нормативный уровень прибыли, % | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| Уровень потери воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3 |
| 1. | Питьевая вода | 2019 | 2347,59 | 1,0 | 0,64 | 5,66 | 0,16 |
| 2020 | - | 1,0 | 0,62 | 5,66 | 0,16 |
| 2021 | - | 1,0 | 0,59 | 5,66 | 0,16 |
| 2022 | - | 1,0 | 0,57 | 5,66 | 0,16 |
| 2023 | - | 1,0 | 0,55 | 5,66 | 0,16 |

Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемые МУП «Тепловые сети» г. Гатчина в 2019-2023гг., составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Гатчинское городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 5,41 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 5,58 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 5,58 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 5,70 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 5,70 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 6,03 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 6,03 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 6,18 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 6,18 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 6,54 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**9. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «Сясьский целлюлозно-бумажный комбинат» 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 рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую открытым акционерным обществом «Сясьский целлюлозно-бумажный комбинат» (далее – ОАО «Сясьский ЦБК») потребителям муниципального образования «Сясьстройское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области, в 2019-2023 годах. ОАО «Сясьский ЦБК» обратилось с заявлением об установлении тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода) на 2019-2023 годы (от 24.04.2018 исх. № 33-16/4-1570, вх. от 26.04.2018 № КТ-1-2277/2018).

ОАО «Сясьский ЦБК» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6422/2018 от 14.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Определить, что в соответствии с пунктами 4 и 5 Методических указаний ЛенРТК произвел расчет плановых показателей 2019 года объема отпуска воды, для расчета тарифов в сфере водоснабжения.

При расчете объема воды, отпускаемой абонентам, на очередной год использовались расчетные объемы отпуска воды за последний отчетный год и динамика отпуска воды за последние 3 года, определенные ЛенРТК с учетом представленной ОАО «Сясьский ЦБК» информации в соответствии [Стандартами](consultantplus://offline/ref=21C730A7E4C89C13BFCE69BE88AF05D5F77D08D10F01E3081E926055732E0E8542214B74F5D10857f26AK) раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17.01.2013 № 6.

На основании вышеизложенного на 2019 год ЛенРТК определить следующие объемы питьевой воды, планируемые к отпуску абонентам:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед. изм. | Факт | | | | План |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
| Объем воды, отпущенный абонентам,  ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 900,43 | 813,57 | 750,04 | 796,15 | 1006,00 |
| 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 | - | - | - | - | 737,26 |
| Объем воды, отпущенный абонентам,  ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 | - | - | - | - | **1006,00** |

ЛенРТК принял объем воды, опущенный абонентам, на уровне, заявленном ОАО «Сясьский ЦБК», так как данная величина соответствует объемам, предусмотренным в договорах с потребителями.

2. Утвердить следующие основные натуральные показатели производственных программ в сфере водоснабжения:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед. изм.* | *План предприятия на 2019 год* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *Отклоне-ние* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Поднято воды | тыс.м3 | 1574,0 | 1574,0 | *-* | *-* |
| 2. | Собственные нужды | тыс.м3 | 168,0 | 168,0 | *-* | *-* |
| 3. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего | тыс.м3 | 1406,0 | 1406,0 | *-* | *-* |
| 3.1 | в т.ч. производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 400,0 | 400,0 | *-* | *-* |
| 3.2 | Товарной воды, в т.ч. | тыс.м3 | **1006,0** | **1006,0** | *-* | *-* |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс.кВт.ч | 2542,28 | 2226,25 | *-316,03* |  |
| 4.1 | в т.ч. на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 1626,01 | 1626,01 | *-* | *-* |
| 4.1.1 | уд.расход | кВт.ч/м3 | *1,03* | *1,03* | *-* | *-* |
| 4.2 | в т.ч. на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 916,27 | 600,24 | *-316,03* | *Расход принят с учётом требований пункта 4(1) Правил Постановления*  *№ 340 на уровне величины, предусмотренной ЛенРТК в тарифе 2018 года* |

1. Результаты сравнительного анализа фактических расходов ОАО «Сясьский ЦБК», отнесенных на услугу в сфере холодного водоснабжения, и расходов, предусмотренных ЛенРТК при регулировании тарифов на 2017 год.

В соответствии с пунктом 26 (д) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК проанализировал фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2017 году по оказанию потребителям услуги водоснабжения и определил недополученные доходы, заявленные ОАО «Сясьский ЦБК», по причине их неподтверждения бухгалтерской и статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования Постановления № 406).

1. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуги в сфере водоснабжения, планируемой на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК рассчитал тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения, оказываемую ОАО «Сясьский ЦБК», со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2019 г. по 30.06.2019 г.;

- с 01.07.2019 г. по 31.12.2019 г.;

- 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.

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую ОАО «Сясьский ЦБК», экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | 2019 год | 2020 год | 2021год | 2022 год | 2023 год |
| Индекс потребительских цен | 104,6 | 103,4 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |
| Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (*с 1 июля*) | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 |

Тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения, оказываемую ОАО «Сясьский ЦБК», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 годы, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугой в сфере холодного водоснабжения потребителей Сясьстройского городского поселения Волховского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК провел экономическую экспертизу плановой себестоимости услуги в сфере холодного водоснабжения, представленной предприятием, и её результаты отражены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели*  *(виды деятельности)* | *Ед.изм.* | *План предпри-ятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс.руб. | 6988,72 | 3689,19 | *-3299,53* | *Затраты приняты с учетом объемов поданной воды в сеть, утвержденных в производственной программе, и индексации показателя, предусмотренного в тарифе 2018 года (п.16 Методических указаний)* |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 5810,25 | 4401,78 | *-1408,47* | *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 электроснабжения заключен с ОАО «Петербургская сбытовая компания» от 01.10.2010 № 02286, а также ОАО «Сясьский ЦБК» вырабатывает электроэнергию на собственной блок-ТЭС.* |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 2792,80 | 1545,82 | *-1246,98* | *Затраты определены путем индексации величины фонда оплаты труда производственного персонала, предусмотренного в тарифе 2018 года (п.17 Методических указаний)* |
| 4. | Отчисления на социальные нужды | тыс.руб. | 857,39 | 474,57 | *-382,82* | *Затраты приняты с учетом процентной ставки всех страховых взносов* |
| 5. | Амортизация | тыс.руб. | 336,00 | 331,92 | *-4,08* | *ЛенРТК в соответствии с п. 28 Методических указаний принял величину на уровне балансовой стоимости основных средств и нормы амортизации.* |
| 6. | Ремонтные работы | тыс.руб. | 1450,00 | 1181,13 | *-268,87* | *Предприятие не представило обоснование ремонтных работ согласно п.24 Методических указаний. Корректировка статьи с учетом индексации показателя, предусмотренного в тарифе 2018 года, согласно Прогнозу.* |
| 7. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 3311,13 | 2633,93 | *-677,20* | *Исключены расходы («Охрана труда и техника безопасности»), по которым согласно п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением  № 406 не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности.*  *Амортизационные отчисления приняты в соответствии с п. 28 Методических указаний на уровне балансовой стоимости основных средств и нормы амортизации.*  *Другие расходы приняты с учетом индексации показателей, предусмотренных в тарифе 2018 года, и распределены по видам деятельности согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия* |
| 8. | Прочие расходы | тыс.руб. | 4195,17 | 2910,38 | *-1284,79* | *Корректировка расходов с учетом индексации показателя, предусмотренного в тарифе 2018 года согласно Прогнозу. Исключены расходы по статье «Очистке сточных вод».* |
| 9. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 936,76 | 864,26 | *-72,5* | *Статьи затрат откорректированы с учетом индексации фактических показателей предприятия за 2017 год с 01.07.2018 на индекс-дефлятор 103,0 и с 01.07.2019 – на 103,0.*  *Амортизационные отчисления приняты в соответствии с п. 28 Методических указаний на уровне балансовой стоимости основных средств и нормы амортизации.*  *Расходы распределены по видам деятельности согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия.* |
| 10. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 23,12 | 16,54 | *-6,58* | *Транспортный налог, налог на землю, налог на имущество, плата за загрязнение окружающей среды приняты с учетом налоговых деклараций, представленных предприятием.* |

С учетом требований пункта 46 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, а также пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 величина нормативной прибыли по услуге в сфере водоснабжения принята ЛенРТК в размере 0 тыс. руб.

В соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 и вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК определил следующие показатели операционных расходов   
ОАО «Сясьский ЦБК» на 2019-2023 годы:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед.изм. | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Операционные расходы | тыс.руб. | 10277,12 | 10520,28 | 10831,68 | 11152,30 | 11482,41 |

1. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на питьевую воду ОАО «Сясьский ЦБК», на 2019-2023 годы с использованием метода индексации, составят:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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, кВт.ч/м3 |
| 1. | **Питьевая вода** | 2019 | 10277,12 | 1,0 | - | 1,03 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 1,03 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 1,03 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 1,03 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 1,03 |

1. Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере в сфере холодного водоснабжения, оказываемые ОАО «Сясьский ЦБК» в 2019-2023 годах, составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Сясьстройского городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 12,79 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 13,38 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 13,38 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 13,48 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 13,48 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 14,21 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 14,21 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 14,33 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 14,33 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 15,09 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**10. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «Токсовский энергетический коммунальный комплекс» 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 обоснованию уровней тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые муниципальным предприятием «Токсовский энергетический коммунальный комплекс» (далее – МП «ТЭКК») потребителям муниципального образования «Токсовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 гг. МП «ТЭКК» обратилось с заявлениями об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019-2023 годы (от 03.05.2018 исх. № 194, вх. от 03.05.2018   
№ КТ-1-2654/2018) и от 13.07.2018 исх. № 311, вх. от 13.07.2018 № КТ-1-4043/2018). 13.11.2018 МП «ТЭКК» представило в ЛенРТК дополнительное письмо об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019-2023 годы (вх. ЛенРТК от 13.11.2018 № КТ-1-6379/2018).

МП «ТЭКК» представлено письмо о несогласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа (вх. ЛенРТК № КТ-1-6448/2018 от 14.11.2018).

**Правление приняло решение:**

О переносе рассмотрения данного вопроса.

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**11. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» 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 рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые муниципальным предприятием «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – МП «Северное РЭП» ЮСП) потребителям муниципального образования «Юкковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. МП «Северное РЭП» ЮСП обратилось с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019-2023 годы от 28.04.2018 исх. № 212, вх. от 28.04.2018 № КТ-1-2600/2018). 13.08.2018 года МП «Северное РЭП» ЮСП представило в ЛенРТК дополнительное заявление об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019-2023 годы (вх. ЛенРТК от 15.08.2018 № КТ-1-4564/2018).

МП «Северное РЭП» ЮСП представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации   
(вх. ЛенРТК от 14.11.2018 № КТ-1-6434/2018).

**Правление приняло решение:**

Утвердить следующие основные натуральные показатели:

Водоснабжение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | 2019 год | | | Причины  отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 379,50 | 390,20 | +10,70 | Показатели изменены в связи с корректировкой объемов товарной воды и потери воды в водопроводных сетях |
| 2. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 426,80 | 390,20 | -36,60 |
| 3. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 140,60 | 78,04 | -62,56 |
| 4. | Потери воды в водопроводных сетях | % | 32,94 | 20,00 | -12,94 | Откорректировано в связи с отсутствием обосновывающих и подтверждающих документов |
| 5. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего | тыс.м3 | 286,20 | 312,16 | +25,96 | Показатель изменен в связи с корректировкой объемов товарной воды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 5.1. | на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 3,80 | 3,80 | - | - |
| 5.2. | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 29,10 | 29,10 | - | - |
| 6. | Товарная вода, всего | тыс.м3 | 253,30 | 279,26 | +25,96 | Принят рассчитанный объем отпущенной потребителям воды, в соответствии с пунктом 4, 5 Методических указаний. |
| 7. | Расход электроэнергии, всего | тыс.кВт.ч | 281,82 | 155,35 | -126,47 | Показатель определен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды и на общепроизводственные нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 7.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 111,00 | 113,16 | +2,16 | Расходы скорректированы исходя из удельного расхода электроэнергии на технологические нужды и полученной воды со стороны |
| 7.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,29 | 0,29 | - | - |
| 7.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 170,82 | 42,19 | -128,63 | Расходы на общепроизводственные нужды откорректированы, так как в производственной программе в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы в Приложении 1 табл. 1.4 «Расчет электрической энергии на производство и реализацию питьевой воды» указан расход на общепроизводственные нужды 42,18 тыс. кВт.ч (план организации на 2019 год) |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | 2019 год | | | Причины  отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 106,60 | 106,60 | - | - |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |
| 1.1. | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 1,56 | 1,56 | - | - |
| 2. | Товарные стоки, всего | тыс.м3 | 105,04 | 105,04 | - | - |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 4,37 | 4,37 | - | - |
| 4. | Сброшено стоков без очистки | тыс.м3 | 100,67 | 100,67 | - | - |
| 5. | Расход электроэнергии, всего | тыс.кВт.ч | 41,77 | 41,77 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 5.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 2,00 | 2,00 | - | - |
| 5.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,02 | 0,02 | - | - |
| 5.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 39,77 | 39,77 | - | - |

2. Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, планируемых на 2019-2023 годы.

В соответствии со Сценарными условиями при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые   
МП «Северное РЭП» ЮСП на территории Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Долгосрочный период регулирования | | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | Индекс потребительских цен | 104,60 | 103,40 | 104,00 | 104,00 | 104,00 |
| 2 | Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 июля) | 103,00 | 103,00 | 103,00 | 103,00 | 103,00 |

Принимая 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 услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые МП «Северное РЭП» ЮСП со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2019 по 30.06.2019;

- с 01.07.2019 по 31.12.2019;

- с 01.01.2020 по 31.06.2020;

- с 01.07.2020 по 31.12.2020;

- с 01.01.2021по 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.

Тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые МП «Северное РЭП» ЮСП, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 годы, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ по обеспечению услугами в сфере водоснабжения и водоотведения потребителей Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, предусмотренной МП «Северное РЭП» ЮСП на 2019 год, результаты которой представлены в таблице:

Водоснабжение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| 1 | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 1964,48 | 1046,16 | -918,32 | МП «Северное РЭП» ЮСП представило в ЛенРТК договор от 15.09.2016 № 016/1000992, заключенный с  АО «Петербургская сбытовая компания».  Расходы определены исходя из объемов электрической энергии на технологические нужды и на общепроизводственные нужды, и тарифа на электрическую энергию, сложившегося по фактическим данным предприятия за 2017 год с учетом Сценарных условий, а также с учетом вступления в силу Федерального закона от 03.08.2018  № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2) |
| 2 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 4020,40 | 2903,62 | -1116,78 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала определены исходя из уровня средней заработной платы МП «Северное РЭП» ЮСП и численности основного производственного персонала, относимого на регулируемый вид деятельности |
| 3 | Отчисления на социальное страхование | тыс.руб. | 837,05 | 604,53 | -232,52 | Расходы сокращены в связи с корректировкой заработной платы производственного персонала |
| 4 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс.руб. | 53,50 | 53,50 | - | - |
| 5 | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 420,00 | 0,00 | -420,00 | Расходы не приняты в связи с отсутствием подтверждающих обосновывающих материалов (основание п. 26 Основ ценообразования и п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 6 | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 907,82 | 41,87 | -865,95 | Не приняты расходы на ремонт автотехники в размере 885, 82 тыс. руб. в связи с отсутствием подтверждающих обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 7 | Оплата воды, полученной со стороны | тыс.руб. | 11624,35 | 12149,43 | +525,08 | 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 20.12.2017 № 235-р) с учетом Сценарных условий |
| 8 | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 3163,96 | 2662,24 | -501,72 | В соответствии с Положением об учетной политике для целей бухгалтерского учета расходы по данной статье, сложившиеся в целом у МП «Северное РЭП» ЮСП, ЛенРТК распределены по видам оказываемой ею деятельности пропорционально выручке, а также с учетом вступления в силу Федерального закона от 03.08.2018  № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2) |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| 1 | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 249,45 | 258,17 | +8,72 | МП «Северное РЭП» ЮСП представило в ЛенРТК договор от 15.09.2016 № 016/1000992, заключенный с АО «Петербургская сбытовая компания».  Расходы определены исходя из объемов электрической энергии на технологические нужды и на общепроизводственные нужды, и тарифа на электрическую энергию, сложившегося по фактическим данным предприятия за 2017 год с учетом Сценарных условий, а также с учетом вступления в силу Федерального закона от 03.08.2018  № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2) |
| 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. | 20,70 | 20,70 | - | - |
| 3 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 3067,66 | 2519,22 | -548,44 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала определены исходя из уровня средней заработной платы (статистические данные по Ленинградской области) и  численность цехового персонала, относимого на регулируемый вид деятельности |
| 4 | Отчисления на социальное страхование | тыс.руб. | 638,69 | 524,50 | -114,19 | Расходы сокращены в связи с корректировкой заработной платы производственного персонала |
| 5 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс.руб. | 45,96 | 45,96 | - | - |
| 6 | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 48,82 | 0,00 | -48,82 | Расходы не приняты в связи с отсутствием подтверждающих обосновывающих материалов (основание п. 26 Основ ценообразования и п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 7 | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 724,06 | 683,91 | -40,15 | В соответствии с Положением об учетной политике для целей бухгалтерского учета расходы по данной статье, сложившиеся в целом у МП «Северное РЭП» ЮСП ЛенРТК распределены по видам оказываемой ею деятельности пропорционально выручке, а также с учетом вступления в силу Федерального закона от 03.08.2018  № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (налогообложение производится по налоговой ставке 20%, пункт 3 статьи 164 НК РФ часть 2) |

3. 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 МП «Северное РЭП» ЮСП. Результат отражен в Протоколе ЛенРТК от 11.10.2018 № 21, в результате, которого определены значения корректировки необходимой валовой выручки (далее - НВВ) МП «Северное РЭП» ЮСП в 2017 году:

- по услуге водоснабжения (питьевая вода) - экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов 664,84 тыс. руб. Однако, учитывая, что МП «Северное РЭП» ЮСП не заявило о включении финансового результата 2017 года в расчет НВВ очередного периода регулирования, ЛенРТК не принял вышеуказанный финансовый результат при установлении тарифов на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую МП «Северное РЭП» в 2019 году.

- по услуге водоотведения - экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования в размере - 3963,13 тыс. руб. (в том числе учтено при регулировании тарифов на 2019 год в размере - 430,83 тыс. руб.). Оставшаяся сумма экономически не обоснованных доходов прошлых периодов регулирования будет учтена ЛенРТК в последующие периоды регулирования.

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 2019-2023 годы:

3.1 Уровень операционных расходов: (тыс.руб.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 6212,26 | 6358,19 | 6544,51 | 6736,35 | 6933,86 |
| Водоотведение | 3748,33 | 3836,64 | 3949,72 | 4066,15 | 4186,02 |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 247,00 | 100,00 | 20,00 | -160,00 | -353,99 |
| Водоотведение | 0,00 | 0,00 | 0,00 | -90,00 | 101,89 |

3.3. 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. | Холодное  водоснабжение (питьевая вода) | 2019 | 6212,26 | 1,00 | 20,00 | 0,29 |
| 2020 | - | 1,00 | 20,00 | 0,29 |
| 2021 | - | 1,00 | 20,00 | 0,29 |
| 2022 | - | 1,00 | 20,00 | 0,29 |
| 2023 | - | 1,00 | 20,00 | 0,29 |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 3748,33 | 1,00 | - | 0,02 |
| 2020 | - | 1,00 | - | 0,02 |
| 2021 | - | 1,00 | - | 0,02 |
| 2022 | - | 1,00 | - | 0,02 |
| 2023 | - | 1,00 | - | 0,02 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые МП «Северное РЭП» ЮСП в 2019-2023 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Юкковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 62,79 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 65,68 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 65,68 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 67,92 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 67,92 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 69,87 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 69,87 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 71,58 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 71,58 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 73,61 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 33,69 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 35,26 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 35,26 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 36,20 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 36,20 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 39,55 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 39,55 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 41,37 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 41,37 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 45,55 |

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

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**12. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 11 ноября 2016 года № 126-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Центрального банка Российской Федерации (Пансионат с лечением «Зеленый бор» Отделения по Ленинградской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации) на 2017-2019 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 Центрального банка Российской Федерации (Пансионат с лечением «Зеленый бор» Отделения по Ленинградской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации) (далее - Организация) и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Лужское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. Организация обратилась с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019 год (от 26.04.2018 исх. № Т241-20-3-20/791, вх. от 28.04.2018 № КТ-1-2454/2018).

Присутствующий на заседании Правления ЛенРТК главный экономист планово-финансового отдела Организации Горюнова В.Ю. (действующая по доверенности от 14.11.2018 № б/н) выразила согласие согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и представила письменное согласие (вх. ЛенРТК № КТ-1-6452/2018 от 15.11.2018).

**Правление приняло решение:**

Учитывая, что Организация начала оказывать услуги в сфере водоснабжения и водоотведения с мая 2015 года определить объем отпуска воды и объема принятых сточных вод в соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний не предоставляется возможным.

***Водоснабжение (питьевая вода)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед. изм.* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План Организации на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение (гр.6-гр.4)* | *Причины  корректировки* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема | тыс.м3 | 121,92 | 114,02 | 121,92 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | из подземных водоисточников | тыс.м3 | 121,09 | 114,02 | 121,09 | - | - |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 / % | - | - | - | - |  |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 121,92 | 114,02 | 121,92 | - | - |
| 4. | Потери воды в сетях | тыс.м3 | - | - | - | - | - |
| % |  |  |  |  |
| 5. | Отпущено воды потребителям, всего | тыс.м3 | 121,92 | 114,02 | 121,92 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 | на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 7,90 | 0,00 | 7,90 | - | - |
| 5.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 92,67 | 88,86 | 88,86 | -3,81 | Показатель принят в размере, ожидаемом Организацией в 2018 году и предусмотренном на 2019 год в таблице 1.9 производственной программы в сфере водоснабжения |
| 5.3 | Товарная вода, всего | тыс.м3 | 21,35 | 25,16 | 25,16 | +3,81 | Показатели приняты в размере, ожидаемом Организацией в 2018 году и предусмотренном на 2019 год в таблице 1.10 производственной программы в сфере водоснабжения |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 5.3.1 | Управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м3 | 13,45 | 16,24 | 16,24 | +2,79 |
| 5.3.2 | населению | тыс.м3 | - | - | - | - |
| 5.3.3 | бюджетным потребителям | тыс.м3 | 7,90 | 8,92 | 8,92 | +1,02 |
| 5.3.4 | иным потребителям | тыс.м3 | - | - | - | - |
| 6. | Расход электроэнергии, всего | т.кВтч | 98,34 | 87,42 | 87,37 | -10,97 | Показатель сокращен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 6.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 76,87 | 76,86 | 76,81 | -0,06 | Показатель определен исходя из удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, и объема поднятой воды, скорректированного ЛенРТК на 2019 год |
|  | удельный расход на 1 м3 | кВтч | 0,63 | 0,67 | 0,63 |  |  |
| 6.2 | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВтч | 21,47 | 10,69 | 10,56 | -10,91 | Показатель принят в размере, рассчитанном Организацией нормативным методом в соответствии с Методическими рекомендациями по определению потребностей в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, разработанными Центром муниципальной экономики и права, и предусмотренном в таблице 1.5 производственной программы в сфере водоснабжения на 2019 год |

***Водоотведение***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед. изм.* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План Организации на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение (гр.6-гр.4)* | *Причины корректировки* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего: | тыс.м3 | 121,10 | 113,20 | 121,10 | - | - |
| - | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 7,90 | 0,00 | 7,90 | - |  |
| 1.2 | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 82,05 | 80,82 | 80,82 | -1,23 | ЛенРТК принял данный показатель в размере объема воды от собственных подразделений (цехов), предусмотренном Организацией на 2019 год в таблице 1.9 производственной программы в сфере водоснабжения |
| 1.3 | товарные стоки, всего | тыс.м3 | 31,15 | 32,37 | 32,37 | +1,22 | Показатели приняты в размере, ожидаемом Организацией в 2018 году и предусмотренном на 2019 год в таблице 1.11 производственной программы в сфере водоотведения |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.3.1 | от управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м3 | 19,22 | 19,97 | 19,97 | +0,75 |
| 1.3.2 | от населения | тыс.м3 | - | - | - | - |
| 1.3.3 | от бюджетных потребителей | тыс.м3 | 11,93 | 12,40 | 12,40 | +0,47 |
| 1.3.4 | от иных потребителей | тыс.м3 | - | - | - | - |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 121,10 | 113,20 | 121,10 | - | - |
| 3. | Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс.м3 | - | - | - | - | - |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | т.кВтч | 121,91 | 210,95 | 103,61 | -18,30 | Показатель сокращен с учетом корректировки расхода электроэнергии на общепроизводственные нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 92,03 | 199,37 | 92,03 | - | - |
|  | удельный расход на 1 м3 | кВтч | 0,76 | 1,86 | 0,76 |  |  |
| 4.2 | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВтч | 29,88 | 11,58 | 11,58 | -18,30 | Показатель принят в размере, рассчитанном Организацией нормативным методом в соответствии с Методическими рекомендациями по определению потребностей в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, разработанными Центром муниципальной экономики и права, и предусмотренном в таблице 1.6 производственной программы в сфере водоотведения на 2019 год |

1. Операционные расходы *тыс.руб.*

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято на 2019 год |
| Питьевая вода | 1169,02 |
| Водоотведение | 1221,86 |

2. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также с учетом Прогноза расходы на энергетические ресурсы корректируются и составят: *тыс.руб.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *План Организации*  *на 2019 год* | *Принято ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения,  обоснование* |
| *Питьевая вода* | |  |  |  |  |
| 1. | **Расход электроэнергии на технологические нужды** |  |  |  | В составе обосновывающих материалов Организация предоставила:  - копию договора энергоснабжения от 15.10.2014 №85744 с ООО «РКС-энерго»;  - копии счетов-фактур, выставленных ООО «РКС-энерго» за отпущенную электрическую энергию в 9 месяцев 2018 года.  ЛенРТК с учетом п.20 Методических указаний определил затраты по данной статье исходя из объемов электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды, утвержденных в производственной программе, и среднего тарифа (6,80 руб./кВтч), определенного в результате анализа предоставленных Организацией счетов-фактуры, увеличенного с 01.07.2019 на индекс-дефлятор 103,0. |
| 1.1 | Питьевая вода | 657,99 | 530,46 | -127,53 |
| 1.2 | Водоотведение | 1507,21 | 634,57 | -872,64 |
| **2.** | **Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды** |  |  |  |
| 2.1 | Питьевая вода | 79,45 | 72,86 | -6,59 |
| 2.2 | Водоотведение | 87,52 | 79,85 | -7,67 |

3. Корректировка неподконтрольных расходов. *тыс.руб*.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *План Организации*  *на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| *Питьевая вода* | | | | | |
| 1. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 283,77 | 68,70 | -215,07 | 1. Расчет величины водного налога произведен ЛенРТК с учетом требований Методических указаний исходя из планируемого на 2019 год объема поднятой из подземных источников воды и ставок налога, предусмотренных статьей 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации. |
| *Водоотведение* | | |  |  |  |
| 2 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 964,31 | 0,00 | -964,31 | 2. В соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 расходы по оплате налога на имущество и землю исключены, т.к. Организация не подтвердила экономическую обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью |

Кроме того, по статье «Прочие прямые расходы» Организация в качестве неподконтрольных расходов предусмотрела расходы по лицензированию в размере:

- питьевая вода – 41,44 тыс.руб.,

- водоотведение - 81,80 тыс.руб.

ЛенРТК не принял их в расчет тарифов 2019 года, т.к. Организация учла по данной группе расходы, несоответствующие требованиям пунктов 76 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406.

4. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов.

*тыс.руб.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели (статьи затрат)* | *План Организации*  *на 2018 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2018 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| *Питьевая вода* | |  |  |  | ЛенРТК учел в статье «Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения» расходы, предусмотренные Организацией по статье «Прочие прямые расходы» |
| 1. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 0,00 | 594,89 | +594,89 |
| 2. | Прочие прямые расходы | 594,89 | 0,00 | -594,89 |
| *Водоотведение* | |  |  |  | ЛенРТК предусмотрел по статье «Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения» расходы, отнесенные Организацией на статью «Прочие прямые расходы».  Учитывая, что у Организации не изменился имущественный комплекс, по которому производится начисление амортизации, ЛенРТК принял расходы по данной статье в размере, предусмотренном в плане 2018 года. |
| 3. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | 0,00 | 2263,50 | +2263,50 |
| 4. | Прочие прямые расходы | 3442,36 | 0,00 | -3442,36 |

Таким образом, скорректированная НВВ на 2019 год составит: *тыс.руб.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 год | Корректировка на 2019 год |
| Питьевая вода | 482,14 | 557,29 |
| Водоотведение | 1055,74 | 1122,70 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Центральным банком Российской Федерации (Пансионат с лечением «Зеленый бор» Отделения по Ленинградской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации) в 2019 году:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № 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 01.01.2019 по 30.06.2019 | 21,89 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 22,41 |
| **2.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 34,26 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 35,09 |

\* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**13. По вопросу повестки «Об установлении предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования акционерным обществом «Приозерское предприятие железнодорожного транспорта» на территории Ленинградской области на 2019 год»** выступила заместитель начальника департамента - начальник отдела регулирования социально значимых товаров и тарифов газоснабжения комитета. Синюкова И.В. и изложила основные положения экспертного заключения по результатам рассмотрения расчетных материалов по обоснованию уровня тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования акционерным обществом «Приозерское предприятие железнодорожного транспорта» на территории Ленинградской области на 2019 год, в соответствии с обращением исх. № 17 от 21.09.2018   
(вх. ЛенРТК № КТ-1-5121/2018 от 24.09.2018).

АО «Приозерское предприятие железнодорожного транспорта» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и просьбой рассмотреть вопрос об установлении тарифа на транспортные услуги в отсутствии их представителей (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6384/2018 от 13.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Принять стоимостные показатели для АО «Приозерское предприятие железнодорожного транспорта» на территории Ленинградской области на 2019 год:

*Тариф на услуги по перевозке грузов (подача и уборка вагонов)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Статьи затрат** | **Единица**  **измерения** | **План на 2019 год** | |
| **по данным**  **предприятия** | **Принято ЛенРТК** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
| **1** | **Прямые расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | **9065,41** | **6 759,07** |
| 1.1 | Материалы | тыс. руб. | 764,41 | 528,06 |
| 1.2 | Дизтопливо и смазочные материалы | тыс. руб. | 500,25 | 500,25 |
| 1.3 | Оплата труда | тыс. руб. | 3902,28 | 3 902,28 |
| 1.4 | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 1225,31 | 1 225,31 |
| 1.5 | Амортизационные отчисления | тыс. руб. | 373,16 | 373,16 |
| 1.6 | Ремонтные работы | тыс. руб | 2300 | 230,00 |
| **2** | **Накладные расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | **5245,78** | **4720,22** |
| 2.1 | Общепроизводственные расходы | тыс. руб. | 2653,24 | 2361,47 |
| 2.2 | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 2592,54 | 2358,75 |
| **3** | **Итого затраты** | **тыс. руб.** | **14 311,19** | **11 479,29** |
| 4 | Прибыль | тыс. руб. | -3 511,19 | 65,55 |
| 5 | Рентабельность | % | **-** | **1** |
| **6** | **Выручка** | **тыс. руб.** | **10 800,00** | **11544,83** |
| **7** | **Объем вагонооборота по предприятию** | **вагон** | 1 450,00 | 1 550,00 |
| **8** | **Тариф на 1 вагон** | **руб.** | **7 448,28** | **7448,28** |

*Тариф за маневровую работу локомотива, не совмещенную во времени с подачей и уборкой вагонов*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Статьи затрат** | **Единица**  **измерения** | **План на 2019 год** | |
| **по данным**  **предприятия** | **Принято ЛенРТК** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
| **1** | **Прямые расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | **2 649,40** | **4 297,56** |
| 1.1 | Материалы | тыс. руб. | 223,40 | 152,41 |
| 1.2 | Дизтопливо и смазочные материалы | тыс. руб. | 146,20 | 1592,22 |
| 1.3 | Оплата труда | тыс. руб. | 1140,46 | 1372,03 |
| 1.4 | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 358,10 | 430,82 |
| 1.5 | Амортизационные отчисления | тыс. руб. | 109,06 | 77,90 |
| 1.6 | Ремонтные работы | тыс. руб. | 672,18 | 672,18 |
| **2** | **Накладные расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | **1533,10** | **2522,77** |
| 2.1 | Общепроизводственные расходы | тыс. руб. | 775,42 | 1320,49 |
| 2.2 | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 757,68 | 1202,29 |
| **3** | **Итого затраты** | **тыс. руб.** | **4182,50** | **6820,33** |
| 5 | Прибыль | тыс. руб. | -2821,30 | 682,03 |
| 6 | Рентабельность | % | - | 10 |
| **7** | **Выручка** | **тыс. руб.** | **1361,20** | **7502,37** |
| **8** | **Общий объем локомотиво-часов** | **лок-час** | 332 | 1970 |
| **9** | **Тариф на 1 локомотиво-час** | **руб.** | **4 100** | **3 808,31** |

1. Установить предельные тарифы на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования акционерным обществом «Приозерское предприятие железнодорожного транспорта» на территории Ленинградской области на 2019 год:

- предельный тариф на услуги перевозке грузов (подача и уборка вагонов) в размере 7 448,28 руб. за 1 вагон (без учета налога на добавленную стоимость);

- предельный тариф за маневровую работу локомотива, не совмещенную во времени с подачей и уборкой вагонов, в размере 3 808,31 рублей за 1 локомотиво-час (без налога на добавленную стоимость).

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**14. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2017 года № 633-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 Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2018 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 в комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области поступило обращение от МУП «Тепловые сети» г. Гатчина от 14.11.2018 исх. № 1462 (вх. от 14.11.2018   
№ КТ-1-6435/2018) о передаче в эксплуатацию МУП «Тепловые сети» г. Гатчина газовой котельной, находящейся на праве хозяйственного ведения, подтверждаемом свидетельством о государственной регистрации права, выданном 23.09.2015 № А20-10927 федеральному государственному унитарному предприятию «Производственно-эксплуатационное коммунальное предприятие Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (далее – ФГУП «ПЭКП»).

Передача ФГУП «ПЭКП» газовой котельной, расположенной по адресу Ленинградская область, г. Гатчина, ул. Киргетова д. 21 а, МУП «Тепловые сети» г. Гатчина для эксплуатации с целью производства тепловой энергии для отопления и горячего водоснабжения жилых и нежилых зданий на территории г. Гатчина Ленинградской области осуществлена на основании договора аренды от 01.11.2018 № 1/11-2018 ТС.

В связи с тем, что ФГУП «ПЭКП» после передаче газовой котельной в эксплуатацию МУП «Тепловые сети» г. Гатчина, регулируемую деятельность в сфере теплоснабжения не осуществляет, следует внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2017 года № 633-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 Гатчинского района Ленинградской области в 2018 году».

**Правление приняло решение:**

1. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области   
   от 19 декабря 2017 года № 633-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 Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2018 году» следующие изменения:
   1. В пункте 2 приложения 2 и пункте 4 приложения 5 заменить слова «федерального государственного унитарного предприятия «Производственно-эксплуатационное коммунальное предприятие Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» словами «муниципального унитарного предприятия «Тепловые сети» г. Гатчина».
   2. В подпункте 2.1 пункта 2 приложения 2 и подпункте 4.1 пункта 4 приложения 5 после слов «услуг населению,» дополнить словами «получающих тепловую энергию от газовой котельной, расположенной по адресу г. Гатчина ул. Киргетова д. 21а».
   3. В подпункте 5.1 пункта 5 приложения 2 и подпункте 7.1 пункта 7 приложения 5 после слов «услуг населению,» дополнить словами «кроме потребителей, получающих тепловую энергию от газовой котельной, расположенной по адресу г. Гатчина ул. Киргетова д. 21а».

**Результаты голосования: за – 7 человек, против – нет, воздержались – нет.**

Председатель правления:

Председатель ЛенРТК А.В. Кийски

Члены правления:

Заместитель председателя ЛенРТК –

начальник департамента регулирования

тарифов организаций коммунального

комплекса и электрической энергии Т.Л. Свиридова

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 административно-правового

обеспечения и делопроизводства департамента контроля

и регулирования тарифов газоснабжения

и социально значимых товаров ЛенРТК С.Г. Зороян

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

Секретарь правления А.И. Тулупова