# **Протокол № 38**

# **заседания Правления**

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

### **Ленинградской области**

9 ноября 2018 года Санкт-Петербург

**Председательствовал:** Кийски Артур Валтерович.

**Присутствовали члены правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области:** 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 предельного тарифа на услуги по перевозке грузов (подача и уборка вагонов) по подъездным железнодорожным путям акционерного общества «КИРИШИСПЕЦТРАНС» на территории Ленинградской области в 2019 году.
2. Об установлении предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования акционерным обществом «Порт Усть-Луга транспортная компания» на территории Ленинградской области на 2019 год.
3. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на 2018 год.
4. Об установлении платы за технологическое присоединение к газопроводу высокого давления акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке муниципального образовательного бюджетного учреждения дополнительного образования детей «Дворец детского (юношеского) творчества Всеволожского района» (объект присоединения – блочно-модульная котельная), расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, проспект Торговый, уч. 144 (кад.   
   № 47:07:1302012:24), по индивидуальному проекту.
5. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую государственным унитарным предприятием «Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» потребителям на территории Ленинградской области в 2018 году. (Ломоносовский район)
6. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2017 года № 643-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 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в 2018 году».
7. Об установлении тарифов на техническую воду, транспортировку воды и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью ««Пикалевский глиноземный завод» на 2019-2023 годы.
8. Об установлении тарифов на питьевую воду закрытого акционерного общества «Завод ВНИИЗЕММАШ» на 2019-2023 годы».
9. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 ноября 2016 года № 156-п «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод акционерного общества «Волховская сельхозтехника» на 2017-2019 годы».
10. Об установлении тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных вод акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» на 2019-2023 годы».
11. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 2 декабря 2016 года № 220-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга»   
    на 2017-2019 годы».
12. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 ноября 2016 года № 140-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга»   
    на 2017-2019 годы».
13. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 10 ноября 2017 года № 186-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» на 2018-2020 годы».
14. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 03 ноября 2016 года № 108-п «Об установлении тарифов на транспортировку воды закрытого акционерного общества «Агрофирма «Выборжец» на 2017-2019 годы».
15. Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод закрытого акционерного общества «Северо-Западная инвестиционно-промышленная компания» на 2019-2023 годы.
16. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления федеральной службы исполнения наказаний по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области» на 2019-2023 годы.
17. Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 3 Управления федеральной службы исполнения наказаний по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области» на 2019-2023 годы.
18. Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Киришская сервисная компания» на 2019-2023 годы.
19. Об установлении тарифов транспортировку сточных вод акционерного общества «КНАУФ ПЕТРОБОРД» на 2019-2023 годы».
20. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад присмотра и оздоровления «Детский оздоровительный городок «Малыш» Московского района Санкт-Петербурга на 2019-2023 годы».
21. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 11 ноября 2016 года № 127-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия «Бугровские тепловые сети» на 2017-2019 годы».
22. Об установлении тарифов на водоснабжение (питьевая вода) открытого акционерного общества «Компания Усть-Луга» на 2019-2023 годы.
23. Об установлении тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «Птицефабрика Ударник» на 2019-2023 годы.
24. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2016 года № 352-п «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Водолей» на 2017-2019 годы».
25. Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Совхоз «Восточный» на 2019-2023 годы.
26. Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Ладога-Ресурс» на 2018 год.
27. Об установлении тарифов на техническую воду общества с ограниченной ответственностью «Флагман» на 2018 год. (О признании утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 2 декабря 2016 года № 209-п «Об установлении тарифов на питьевую и техническую воду акционерного общества «Исток» на 2017-2019 годы»).
28. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2016 года № 353-п «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Экосток» на 2017-2019 годы».
29. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 16 декабря 2016 года № 314-п «Об установлении тарифов на техническую воду, питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия муниципального образования Приозерское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области «Приозерские коммунальные сети» на 2017-2019 годы».
30. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия муниципального образования Шумское сельское поселение муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Северное Сияние»   
    на 2019-2023 годы.
31. Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод открытого акционерного общества «Сясьский целлюлозно-бумажный комбинат» на 2019-2021 годы.
32. Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЛКН» на 2018-2020 годы. (корректировка)

**1. По вопросу повестки «Об установлении предельного тарифа на услуги по перевозке грузов (подача и уборка вагонов) по подъездным железнодорожным путям акционерного общества «КИРИШИСПЕЦТРАНС» на территории Ленинградской области в 2019 году»** выступила заместитель начальника департамента - начальник отдела регулирования социально значимых товаров и тарифов газоснабжения комитета Синюкова И.В.:

- изложила основные положения экспертного заключения по результатам рассмотрения расчетных материалов по обоснованию уровня тарифа на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях АО «КИРИШИСПЕЦТРАНС» на территории Ленинградской области, в соответствии с обращением от 20.09.2018 № 595 (вх. от 21.09.2018 № КТ-1-5098/2018);

- представила письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем предельного тарифа для АО «КИРИШИСПЕЦТРАНС» от 07.11.2018 № КТ-1-6181/2018.

**Правление приняло решение:**

1. Принять стоимостные показатели для АО «КИРИШИСПЕЦТРАНС» на территории Ленинградской области в 2019 году:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** | **2019 год** | |
| **план предприятия** | **принято ЛенРТК** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Прямые расходы, в том числе:** | **тыс.руб.** | 24 390 | 15 516,9 |
| Материалы | тыс.руб. | 851,0 | 284,51 |
| Дизтопливо и смазочные материалы | тыс.руб. | 4 140,0 | 3 261,59 |
| Оплата труда | тыс.руб. | 10 358,0 | 6 602,83 |
| Отчисления на социальные нужды | тыс.руб. | 3 397,0 | 2 027,07 |
| Амортизационные отчисления | тыс.руб. | 32,0 | 32,00 |
| Ремонт | тыс.руб. | 2 452,0 | 1 709,04 |
| Прочие расходы | тыс.руб. | 3 160,0 | 1 599,87 |
| **Накладные расходы, в том числе:** | **тыс.руб.** | 2 201,0 | 2 092,62 |
| Общепроизводственные расходы | тыс.руб. | 0,0 | - |
| Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 2 201,0 | 2 092,62 |
| **Итого затрат:** | **тыс.руб.** | 26 591 | 17 609,54 |
| Прибыль (убыток) | тыс.руб. | -10 091,0 | 1 082,32 |
| Рентабельность | % | - | 6% |
| **Выручка** | **тыс.руб.** | 16 500,0 | 18 691,86 |
| **Объем грузооборота** | **вагоно - км** | 9 354,0 | 10 596,3 |
| **Тариф на 1 вагоно - км (без НДС)** | **руб.** | 1 764,0 | 1 764,0 |

1. Установить предельный тариф на услуги по перевозке грузов (подача и уборка вагонов) по подъездным железнодорожным путям АО «КИРИШИСПЕЦТРАНС» на территории Ленинградской области в 2019 году в размере **1764,00** руб. за 1 вагоно-км (без налога на добавленную стоимость).

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

**2. По вопросу повестки «Об установлении предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования акционерным обществом «Порт Усть-Луга транспортная компания» на территории Ленинградской области на 2019 год** выступила заместитель начальника департамента - начальник отдела регулирования социально значимых товаров и тарифов газоснабжения комитета Синюкова И.В.:

- изложила основные положения экспертного заключения по результатам рассмотрения расчетных материалов по обоснованию уровня предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования акционерным обществом «Порт Усть-Луга транспортная компания» на территории Ленинградской области   
на 2019 год, в соответствии с обращением исх. от 27.09.2018 № 670/09-18 (вх. № КТ-1-5187/2018 от 27.09.2018);

- представила письмо о согласии с предложенными ЛенРТК уровнями предельных тарифов для акционерного общества «Порт Усть-Луга транспортная компания» и просьбой рассмотреть вопрос об установлении тарифов на транспортные услуги в отсутствии их представителей   
исх. от 08.11.2018 № 797/11-18 (вх. № КТ-1-6234/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Принять стоимостные показатели для акционерного общества «Порт Усть-Луга транспортная компания» на территории Ленинградской области на 2019 год:

*Предельный тариф за текущее содержание подъездных железнодорожных путей*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Статьи затрат** | **Единица**  **измерения** | **План на 2019 год** | |
| **по данным**  **предприятия** | **Принято ЛенРТК** |
| **1.** | **Прямые расходы, в том числе** | **тыс. руб.** | 20 199,341 | 10 469,688 |
| 1.1. | Материалы | тыс. руб. | 2 834,774 | 2 834,774 |
|  | текущее содержание путей | тыс. руб. | 492,461 | 492,461 |
|  | текущее содержание стрелочных переводов | тыс. руб. | 2 342,313 | 2 342,313 |
| 1.2. | Оплата труда | тыс. руб. | 730,800 | 729,540 |
| 1.3. | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 222,529 | 222,145 |
| 1.4. | Затраты на ремонт | тыс. руб. | 2 500,000 | 320,076 |
| 1.5. | Аренда | тыс. руб. | 4 527,380 | 1 749,739 |
| 1.6. | Амортизационные отчисления | тыс. руб. | 4 613,414 | 4 613,414 |
| **2.** | **Накладные расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | 4 770,445 | 1 313,701 |
| 2.1. | Общепроизводственные расходы | тыс. руб. | 1 618,612 | 470,067 |
| 2.2. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 3 151,833 | 843,634 |
| **3.** | **Итого затраты (п. 1 + п. 2)** | **тыс. руб.** | 24 969,786 | 11 696,255 |
| 4. | **Итого затраты для сторонних потребителей** | **тыс. руб.** |  | 6 162,319 |
| 5. | Прибыль | тыс. руб. | 3 539,822 | 743,186 |
| 6. | Рентабельность | % | 14,2% | 12,1% |
| **7.** | **Необходимая валовая выручка** | **тыс. руб.** | 28 509,6 | 6 905,5 |
|  | ООО "УПК | тыс. руб. |  | 4 283,359 |
|  | ООО "ЕСТ" | тыс. руб. |  | 2 622,147 |
| 8. | Протяженность путей | км | 3,369 | 3,369 |
|  | в том числе используемая сторонними потребителями | км |  | 1,775 |
| **9.** | **Предельный тариф на 1 км в месяц ((п. 6 / п. 7) / 12)** | **руб.** | **705 194,61** | **326 357,41** |

*Предельный 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.** | **Прямые расходы, в том числе** | **тыс. руб.** | 28,148 | 3,632 |
| 1.1. | Материалы | тыс. руб. | 0,000 | 0,000 |
| 1.2. | Дизтопливо и смазочные материалы | тыс. руб. | 9,411 | 1,243 |
| 1.3. | Оплата труда | тыс. руб. | 8,160 | 1,010 |
| 1.4. | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 2,648 | 0,328 |
| 1.5. | Амортизационные отчисления | тыс. руб. | 2,671 | 0,354 |
| 1.6. | Ремонт | тыс. руб. | 3,962 | 0,526 |
| 1.7. | Услуги сторонних организаций | тыс. руб. | 1,296 | 0,172 |
| **2.** | **Накладные расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | 13,878 | 0,991 |
| 2.1. | Общепроизводственные расходы | тыс. руб. | 4,709 | 0,336 |
| 2.2. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 9,169 | 0,655 |
| **3.** | **Итого затраты** | **тыс. руб.** | 42,026 | 4,624 |
| 4. | Прибыль | тыс. руб. | 7,952 | 0,568 |
| 5. | Рентабельность | % | 18,9% | 12,3% |
| **6.** | **Необходимая валовая выручка** | **тыс. руб.** | 49,978 | 5,192 |
| 7. | Объем грузооборота | тыс. т x км | 0,44 | 0,44 |
| **8.** | **Предельный тариф на 1 т - км** | **руб.** | **112,54** | **11,69** |

2. Установить предельные тарифы на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях необщего пользования акционерным обществом «Порт Усть-Луга транспортная компания» на территории Ленинградской области на 2019 год:

- предельный тариф за текущее содержание подъездных железнодорожных путей в размере 326 357,41 руб. за 1 километр в месяц (без учета налога на добавленную стоимость);

- предельный тариф на услуги по перевозке грузов (подача и уборка вагонов) по подъездным железнодорожным путям в размере 11,69 рублей за 1 тонно-километр (без налога на добавленную стоимость).

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

**3. По вопросу повестки «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на 2018 год»** выступилначальник отдела перспективного развития регулируемых организаций комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области Марков А.Е., изложил основные положения заключения ЛенРТК по экономическому обоснованию размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на 2018 год», в соответствии с обращением от 28.09.2018 № 473 (вх. ЛенРТК от 18.10.2018   
№ КТ-1-5642/2018).

В своем письме от 07.11.2018 исх. № 548 (вх. ЛенРТК № КТ-1-6149/2018 от 07.11.2018) МУП «УЖКХ МО Виллозское СП» выразило согласие с предлагаемой ЛенРТК величиной платы и просьбой рассмотреть вопрос в отсутствие своих представителей.

**Правление приняло решение:**

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, расположенных на территории муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на 2018 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Значение\*,**  **тыс. руб./Гкал/ч** |
| **1** | **2** | **3** |
| **Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, в том числе:** | | |
| 1. | Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1) | 33,39 |
| 2. | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П 2.1), в том числе: | 2 850,12 |
| 2.1. | Надземная (наземная) прокладка | 0,00 |
| 2.2. | Подземная прокладка, в том числе: | 2 850,12 |
| 2.2.1. | канальная прокладка | 2 850,12 |
| 2.1.2. | бесканальная прокладка | 0,00 |
| 2.2.2.1. | 50-250мм | 2 850,12 |
| 3. | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П2.2) | 0,00 |
| 4. | Налог на прибыль | 0,00 |

\* Плата указана без учета налога на добавленную стоимость

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

**4. По вопросу повестки «Об установлении платы за технологическое присоединение к газопроводу высокого давления акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке муниципального образовательного бюджетного учреждения дополнительного образования детей «Дворец детского (юношеского) творчества Всеволожского района» (объект присоединения – блочно-модульная котельная), расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, проспект Торговый, уч. 144 (кад. № 47:07:1302012:24), по индивидуальному проекту»** выступилначальник отдела перспективного развития регулируемых организаций комитета по тарифам Ленинградской области Марков А.Е., изложил основные положения экспертного заключения по рассмотрению материалов по расчету уровня платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке муниципального образовательного бюджетного учреждения дополнительного образования детей «Дворец детского (юношеского) творчества Всеволожского района» (объект присоединения – блочно-модульная котельная), расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, проспект Торговый, уч. 144 (кад. № 47:07:1302012:24), по индивидуальному проекту, в соответствии с заявлением акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» исх. от 05.10.2018 № СП-31/8449 (вх. ЛенРТК от 05.10.2018   
№ КТ-1-5362/2018).

АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» представило письмо   
(вх. ЛенРТК № КТ-1-6344/2018 от 12.11.2018) о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем платы и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации.

**Правление приняло решение:**

1. Признать экономически обоснованным объем финансовых средств, учитываемых при определении размера платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке муниципального образовательного бюджетного учреждения дополнительного образования детей «Дворец детского (юношеского) творчества Всеволожского района» (объект присоединения – блочно-модульная котельная), расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, проспект Торговый, уч. 144   
(кад. № 47:07:1302012:24), по индивидуальному проекту, с максимальным расходом газа 350,4 м3/час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,3-0,6 МПа, в размере   
2 983 785,61руб. (без НДС).

2. Установить плату за технологическое присоединение к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» газоиспользующего оборудования по заявке муниципального образовательного бюджетного учреждения дополнительного образования детей «Дворец детского (юношеского) творчества Всеволожского района» (объект присоединения – блочно-модульная котельная), расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, г. Всеволожск, проспект Торговый, уч. 144   
(кад. № 47:07:1302012:24), по индивидуальному проекту, с максимальным расходом газа 350,4 м3/час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,3-0,6 МПа, в размере 2 983 785,61руб. (без НДС), в том числе по мероприятиям:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатели** | **Планируемые расходы, руб.**  **(без НДС)** |
|  | **Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования Заявителя, всего, в том числе:** | **2 983 785,61** |
| 1. | Расходы на разработку проектной документации | 645 383,69 |
| 2. | Расходы на выполнение технических условий, в том числе: | 1 704 278,30 |
| 2.1. | Строительство (реконструкция) стальных газопроводов | 0,00 |
| 2.2. | Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов | 1 704 278,30 |
| 2.2.1. | Наземная (надземная) прокладка | 0,00 |
| 2.2.2. | Подземная прокладка | 0,00 |
| 2.2.2.1 | 109 мм и менее | 1 704 278,30 |
| 2.2.2.2 | 110 - 159 мм | 0,00 |
| 2.2.2.3 | 160 - 224 мм | 0,00 |
| 2.2.2.4 | 225 - 314 мм | 0,00 |
| 2.2.2.5 | 315 - 399 мм | 0,00 |
| 2.2.2.6 | 400 мм и выше | 0,00 |
| 2.3. | Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов | 0,00 |
| 2.4. | Строительство (реконструкция) станций катодной защиты | 0,00 |
| 2.5. | Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения | 0,00 |
| 3. | Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий | 20 445,17 |
| 4. | Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа | 16 921,33 |
| 5. | Эффективная ставка налога на прибыль \* | 20 |
| 6. | Налог на прибыль | 596 757,12 |

\* Эффективная ставка налога на прибыль указывается в %.

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

**5. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую государственным унитарным предприятием «Топливно-энергетический комплекс   
Санкт-Петербурга» потребителям на территории 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 изложила основные положения экспертного заключения по обоснованию корректировки уровней тарифов на тепловую энергию вырабатываемую ГУП «Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» (далее – ГУП «ТЭК СПб») на территории Ленинградской области, в соответствии с заявлением ГУП «ТЭК СПб» об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на территории Виллозского городского поселения Ломоносовского района Ленинградской области на 2019 год (вх. ЛенРТК № КТ-1-2513/2018 от 28.04.2018).

Присутствовавшая на заседании Правления ЛенРТК начальник департамента по экономике ГУП «ТЭК СПб» Хаванская С.В. (действующая по доверенности № 02/ДЭФ/432 от 19.06.2018) выразила свое несогласие с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и представила письменное разногласие (вх. ЛенРТК № КТ-1-6248/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Принять основные технические и натуральные показатели.

| **Показатели** | **Ед. изм.** | **На период регулирования 2018 г.** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **предложения** | | **отклонение** |
| **Регулируемой организации** | **ЛенРТК** |
| *1* | *2* | *5* | *6* | *7* |
| Выработка теплоэнергии | Гкал | 13 241,60 | 13 237,70 |  |
| *1 полугодие* | Гкал | *7 849,60* | *7 814,70* |  |
| *2 полугодие* | Гкал | *5 392,00* | *5 285,41* |  |
| Теплоэнергия на собственные нужды источника теплоснабжения | Гкал | 430,00 | 426,00 |  |
| Теплоэнергия на собственные нужды источника теплоснабжения | % к выработке | 3,25 | 3,22 |  |
| Отпуск с коллекторов | Гкал | 12 811,60 | 12 811,70 |  |
| Покупка теплоэнергии | Гкал | 0,00 | 0,00 |  |
| Отпуск теплоэнергии в сеть | Гкал | 12 811,60 | 12 811,70 |  |
| Потери теплоэнергии в сетях | Гкал | 1 012,00 | 874,50 |  |
| Потери теплоэнергии в сетях | % к отпуску в сеть | 7,90 | 6,90 |  |
| Отпущено теплоэнергии всем потребителям | Гкал | 11 799,60 | 11 799,60 |  |
| В том числе доля товарной теплоэнергии | % | 100 | 100,00 |  |
| **Население** | **Гкал** | **6 374,00** | **6 374,00** |  |
| В.т.ч. ГВС | Гкал | 2 257,00 | 2 257,00 |  |
| *1 полугодие* | *Гкал* | *1 164,00* | *1 164,00* |  |
| *2 полугодие* | *Гкал* | *1 093,00* | *1 093,00* |  |
| В т.ч. отопление | Гкал | 4 117,00 | 4 117,00 |  |
| *1 полугодие* | *Гкал* | *2 316,00* | *2 316,00* |  |
| *2 полугодие* | *Гкал* | *1 801,00* | *1 801,00* |  |
| **Бюджетные потебители** | **Гкал** |  |  |  |
| *1 полугодие* | *Гкал* |  |  |  |
| *2 полугодие* | *Гкал* |  |  |  |
| **Прочие потребители** | **Гкал** | **5425,60** | **5425,60** |  |
| *1 полугодие* | *Гкал* | *3564,60* | *3564,60* |  |
| *2 полугодие* | *Гкал* | *1861,00* | *1861,00* |  |
| **Всего товарной** | **Гкал** | **11 799,60** | **11 799,60** |  |
| *1 полугодие* | *Гкал* | *7 044,60* | *7 044,60* |  |
| *2 полугодие* | *Гкал* | *4 755,00* | *4 755,00* |  |
| Расход топлива | тыс. м3 | 1 811,90 | 1 842,48 |  |
| Расход условного топлива | т.у.т. | 2 100,00 | 2 078,32 |  |
| Уд. расход условного топлива на производство тепловой энергии | кг. ут / Гкал | 158,59 | 157,00 |  |
| Расход воды | тыс. м3 | 45,43 | 9,21 | ГВС осуществляется по закрытой системе, затраты на услуги ГВС не учитываются |
| Уд. расход воды на производство тепловой энергии | м3/Гкал | 3,43 | 0,70 |
| Расход электроэнергии на производство тепловой энергии | тыс. кВт.ч | 266,85 | 266,85 |  |

2. Принять основные статьи расходов регулируемой организации.

| Наименование | Единицы измерения | План предприятия | План ЛенРТК | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2018 г | 2018 г. |
| **Операционные (подконтрольные) расходы на производство и передачу тепловой энергии, в т.ч.** |  | **6 645,54** | **4 318,35** |  |
| Расходы на приобретение сырья и материалов | Тыс. руб. | 246,00 | 246,00 |  |
| Расходы на оплату труда | Тыс. руб. | 3 758,99 | 1 911,22 | Уровень заработной платы принят на уровне средней заработной платы по Ленинградской области |
| капитальный ремонт | Тыс. руб. | 33,76 | 33,76 |  |
| текущий ремонт | Тыс. руб. | 9,24 | 9,24 |  |
| расходы на оплату вневедомственной охраны | Тыс. руб. | 119,20 | 119,20 |  |
| Содержание помещений и территории | Тыс. руб. | 6,90 | 6,90 |  |
| Расходы по охране труда и ТБ | Тыс. руб. | 23,50 | 23,50 |  |
| Вывоз строительного мусора | Тыс. руб. | 21,80 | 21,80 |  |
| Услуги транспорта | Тыс. руб. | 995,90 | 995,90 |  |
| Страхование (добровольное) | Тыс. руб. | 1,90 | 1,90 |  |
| Обслуживание автоматической пожарной сигнализации, систем оповещения | Тыс. руб. | 8,70 | 8,70 |  |
| Поверка и калибровка, текущий ремонт приборов | Тыс. руб. | 18,00 | 18,00 |  |
| Прочие расходы | Тыс. руб. | 90,30 | 90,30 |  |
| Услуги ГУП "ВЦКП "ЖХ" | Тыс. руб. | 264,80 | 264,80 |  |
| ***Общехозяйственные расходы, относимые к операционным расходам*** |  | ***1 034,65*** | ***558,33*** |  |
| **ВСЕГО операционных расходов** | **Тыс. руб.** | **6 645,54** | **4 318,35** |  |
| **Неподконтрольные расходы на производство тепловой энергии** |  |  |  |  |
| Отчисления на социальные нужды | Тыс. руб. | 867,40 | 447,70 |  |
| Амортизация основных средств (производственных объектов) без учета объектов инвестирования | Тыс. руб. | 1 264,22 | 1 264,22 |  |
| Общехозяйственные расходы, относимые к неподконтрольным расходам | Тыс. руб. | 290,90 | 214,52 |  |
| ИТОГО неподконтрольных расходов на производство тепловой энергии, теплоносителя | Тыс. руб. | 2 434,37 | 1 938,29 |  |
| **Неподконтрольные расходы на передачу тепловой энергии, в т.ч.** | Тыс. руб. |  |  |  |
| расходы на обязательное страхование | Тыс. руб. | 1,60 | 1,60 |  |
| налог на имущество без учета объектов инвестирования | Тыс. руб. | 0,0 | 1 758,01 | Организация данную статью затрат относила к прибыли |
| Амортизация основных средств (производственных объектов) без учета объектов инвестирования | Тыс. руб. | 38 560,48 | 2 384,24 | \*) |
| Налог на прибыль | Тыс. руб. | 88,49 | 79,08 |  |
| **ВСЕГО неподконтрольных расходов** | Тыс. руб. | **41 393,66** | **6 274,69** |  |
| **Расходы на приобретение энергетических ресурсов** |  |  |  |  |
| Расходы на топливо | тыс.руб. | 9 472,92 | 9 556,62 |  |
| Расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 1 097,46 | 1 097,46 |  |
| Расходы на холодную воду | тыс.руб. | 1 643,59 | 297,15 | ГВС осуществляется по закрытой системе, затраты на услуги ГВС не учитываются |
| Расходы на водоотведение | тыс.руб. | 389,98 | 348,19 |  |
| **Итого расходы на приобретение энергетических ресурсов** | **тыс.руб.** | **12 603,95** | **11 299,43** |  |
| Расходы из прибыли (без налога на прибыль) | тыс.руб. | 7 514,36 | 316,33 |  |
| **НВВ всего (с учетом теплоносителя на нужды ГВС)** | **тыс.руб.** | **68 246,00** | **22 287,88** |  |
| НВВ по теплоносителю на нужды ГВС | тыс.руб. | 1 310,79 | 0,00 |  |
| **НВВ по тепловой энергии (без учета теплоносителя на нужды ГВС)** | **тыс.руб.** | **66 935,21** | **22 287,88** |  |
| НВВ без учета теплоносителя товарная | тыс.руб. | 66 935,21 | 22 287,88 |  |
| НВВ, I полугодие | тыс.руб. | 0,00 | 13 306,31 |  |
| НВВ, II полугодие | тыс.руб. | 66 935,21 | 8 981,56 |  |

\*Согласно разъяснений Минстроя России (письмо от 08.02.2018 № 4243-СМ/09) стоимость мероприятий на создание (реконструкцию) наружных тепловых сетей рассчитывается на основе НЦС 81-02-13-2017 «Укрупненные нормативы цены строительства», утвержденных приказом Минстроя России от 21.07.2017 № 1011/пр и включенных в федеральный реестр сметных нормативов в соответствии с Методическими рекомендациями по применению государственных сметных нормативов - укрупненных нормативов цены строительства различных видов объектов капитального строительства непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденными приказом Министерства регионального развития РФ от 4 октября 2011 г. № 481.

3. С учетом согласованных объемов товарного отпуска тепловой энергии в 2018 г. и необходимых объемов валовой выручки организации на 2018г., тарифы на:

- тепловую энергию для организации составят:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид тарифа | Год с календарной разбивкой | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуцированный пар |
| от 1,2 до 2,5 кг/см2 | от 2,5 до 7,0 кг/см2 | от 7,0 до 13,0 кг/см2 | свыше 13,0 кг/см2 |
| 1 | Для потребителей муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | со дня вступления в силу настоящего приказа по  31.12.2018 | 1888,87 | - | - | - | - | - |

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

**6.** **По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2017 года № 643-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 Ломоносовского 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 общество с ограниченной ответственностью «Лемэк» обратилось в комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области с заявлением об установлении тарифов в сфере теплоснабжения (вх. ЛенРТК от 01.11.2018 года № КТ-1-6064/2018) для оказания услуги по горячему водоснабжению в жилых домах, оборудованных индивидуальными тепловыми пунктами. Также организацией были представлены документы, подтверждающие наличие в зоне теплоснабжения ООО «Лемэк» многоквартирных домов, оборудованных индивидуальными тепловыми пунктами.

В связи с этим необходимо изложить пункт 3 приложения 2 в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | **В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Лемэк» \*\*** | | | | | | | |
| 3.1 | Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Аннинское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) \* | | | | | | | |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 2345,79 | - | - | - | - | - |
| с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 2423,20 | - | - | - | - | - |
| 3.2 | Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей, руб./Гкал, руб./Гкал | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2018 | 1758,64 |  |  |  |  |  |

».

Государственное унитарное предприятие «Топливно-энергетический комплекс   
Санкт-Петербурга» (далее - ГУП «ТЭК СПб») обратилось в ЛенРТК с заявлением об установлении тарифов в сфере теплоснабжения (вх. ЛенРТК № КТ-1-2513/2018 от 28.04.2018). ГУП «ТЭК СПб» осуществляет теплоснабжение потребителей, в том числе населения, в соответствии с балансами тепловой энергии, согласованными администрацией муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского района Ленинградской области.

В связи с этим необходимо внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2017 года № 643-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 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в 2018 году» изменение, дополнив приложение 1 приказа пунктом следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | **В зоне теплоснабжения государственного унитарного предприятия «Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»** | | | | | | | |
| 3.1 | Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) \* | | | | | | | |
| Одноставочный, руб./Гкал | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2018 | 2228,87 | - | - | - | - | - |

».

**Правление приняло решение:**

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2017 года № 643-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 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в 2018 году».

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

**7.** **По вопросу повестки «Об установлении тарифов на техническую воду, транспортировку воды и транспортировку сточных вод общества с ограниченной ответственностью «Пикалевский глиноземный завод» 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 (техническая вода, транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Пикалевский глиноземный завод» (далее – ООО «Пикалевский глиноземный завод») потребителям муниципального образования «Город Пикалево» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. Общество с ограниченной ответственностью «БазэлЦемент-Пикалево» (далее – ООО «БазэлЦемент-Пикалево») обратилось в ЛенРТК с просьбой об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (техническая вода, транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2019-2023 годы от 26.04.2018 № 2713/66 (вх. ЛенРТК № КТ-1-2519/2018 от 28.04.2018). ООО «Пикалевский глиноземный завод» письмом от 03.08.2018 № 2713/227 (вх. ЛенРТК от 04.09.2018   
№ КТ-1-4853/2018) уведомил ЛенРТК об изменении наименования ООО «БазэлЦемент-Пикалево» на ООО «Пикалевский глиноземный завод».

ООО «Пикалевский глиноземный завод» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6244/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

Определить указанный расчет произведен исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед. изм. | Факт | | | | План |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2019 год |
| ***Техническая вода*** | | | | | | |
| Объем отпускаемой воды, всего  ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 392,06 | 362,00 | 406,22 | 291,15 | 300,00 |
| Объем, отпускаемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено | тыс.м3 | - | - | - | - | 0,00 |
| Изменение объема воды, связанное с пересмотром нормативов | тыс.м3 | - | - | - | - | 0,00 |
| Объем отпускаемой воды, всего  ***по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 246,82 |
| Объем отпускаемой воды, всего  ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 300,00 |
| ***Транспортировка воды*** | | | | | | |
| Объем отпускаемых сточных вод, всего  ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 55,56 | 60,93 | 36,81 | 29,93 | 30,00 |
| Объем отпускаемых сточных вод новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено | тыс.м3 | - | - | - | - | 0,00 |
| Изменение объема отпускаемых сточных вод, связанное с пересмотром нормативов | тыс.м3 | - | - | - | - | 0,00 |
| Объем отпускаемых сточных вод, всего  ***по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 21,02 |
| Объем отпускаемых сточных вод, всего  ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 30,00 |
| **Транспортировка сточных вод** | | | | | | |
| Объем отпускаемых сточных вод, всего  ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 67,31 | 55,95 | 36,66 | 20,44 | 20,00 |
| Объем отпускаемых сточных вод новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено | тыс.м3 | - | - | - | - | 0,00 |
| Изменение объема отпускаемых сточных вод, связанное с пересмотром нормативов | тыс.м3 | - | - | - | - | 0,00 |
| Объем отпускаемых сточных вод, всего  ***по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 9,49 |
| Объем отпускаемых сточных вод, всего  ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 20,00 |

Учитывая, что объемы отпущенной потребителям воды и пропущенных сточных вод, предусмотренные ООО «Пикалевский глиноземный завод» на рассматриваемый период регулирования, превышают показатель, определенный в соответствии с Методическими указаниями, ЛенРТК принять их в расчет тарифов в размере, заявленном ООО «Пикалевский глиноземный завод».

ЛенРТК рассмотрел предоставленные ООО «Пикалевский глиноземный завод» производственные программы в сфере холодного водоснабжения (техническая вода, транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) и утвердил следующие основные натуральные показатели:

**Техническая вода**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия на 2019 год | Утверждено  ЛенРТК  на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для потребителей муниципального образования «Город Пикалево»  Бокситогорского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 1. | Поднято воды, всего, в том числе: | тыс.м3 | 4985,80 | 4985,80 | - | - |
| 1.1. | из поверхностных водоисточников | тыс.м3 | 4985,80 | 4985,80 | - | - |
| 2. | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 4985,80 | 4985,80 | - | - |
| 3. | Потери воды в сетях | тыс.м3 | 73,80 | 73,80 | - | - |
| то же в % от воды, поданной в сеть | % | 1,48 | 1,48 | - | - |
| 4. | Отпущено воды из водопроводной сети , всего, в том числе: | тыс.м3 | 4912,00 | 4912,00 | - | - |
| 4.1. | на нужды собственных подразделений | тыс.м3 | 4612,00 | 4612,00 | - | - |
| 4.2. | товарной воды | тыс.м3 | 300,00 | 300,00 | - | - |
| 5 | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВтч | 4602,77 | 4602,77 | - | - |
| 5.1. | на технологические нужды | тыс.кВтч | 4309,57 | 4309,57 | - | - |
| 5.1.1. | удельный расход | кВт.ч/ м3 | 0,86 | 0,86 | - | - |
| 5.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВтч | 293,20 | 293,20 | - | - |

**Транспортировка воды**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия на 2019 год | Утверждено  ЛенРТК  на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для потребителей муниципального образования «Город Пикалево»  Бокситогорского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 1. | Принято воды для передачи (транспортировки) | тыс.м3 | 340,00 | 340,00 | - | - |
| 2. | Объем транспортируемой воды, всего, в том числе: | тыс.м3 | 340,00 | 340,00 | - | - |
| 2.1. | на собственные нужды | тыс.м3 | 310,00 | 310,00 | - | - |
| 2.2. | товарной воды | тыс.м3 | 30,00 | 30,00 | - | - |
| 3. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВтч | 97,39 | 97,39 | - | - |
| 3.1. | на технологические нужды | тыс.кВтч | 85,39 | 85,39 | - | - |
| 3.1.1. | удельный расход | кВт.ч/ м3 | 0,25 | 0,25 | - | - |
| 3.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВтч | 12,00 | 12,00 | - | - |

**Транспортировка сточных вод**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия на 2019 год | Утверждено  ЛенРТК  на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для потребителей муниципального образования «Город Пикалево»  Бокситогорского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 1. | Принято сточных вод для передачи (транспортировки) | тыс.м3 | 380,00 | 380,00 | - | - |
| 1.1. | от собственного производства | тыс.м3 | 360,00 | 360,00 | - | - |
| 1.2. | товарные стоки | тыс.м3 | 20,00 | 20,00 | - | - |

В соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил, ЛенРТК произвел анализ основных показателей, сложившихся по данным ООО «Пикалевский глиноземный завод» в 2017 году от оказания потребителям услуг в сфере холодного водоснабжения (техническая вода, транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), отраженный в протоколе рабочего совещания ЛенРТК от 11.10.2018 № 21.

ООО «Пикалевский глиноземный завод» не заявило о включении финансового результата 2017 года в расчет НВВ очередного периода регулирования.

**Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (техническая вода, транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), 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 (техническая вода, транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые ООО «Пикалевский глиноземный завод» 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 услуги в сфере холодного водоснабжения (техническая вода, транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые ООО «Пикалевский глиноземный завод» на территории муниципального образования «Город Пикалево» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы роста:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |

ЛенРТК провел экономическую экспертизу плановой себестоимости услуг водоснабжения и водоотведения, представленных предприятием, и её результаты отражены в таблицах:

**Техническая вода**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.изм. | План предприятия на  2019 год | Принято ЛенРТК  на  2019 год | Откл. | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расход на энергетические услуги | тыс.руб. | 7315,91 | 7101,02 | -214,89 | Расход определен с учетом величины тарифа на электрическую энергию, утвержденного ЛенРТК на 2018 год в предшествующем долгосрочном периоде регулирования, индексированного на 3% с учетом Прогноза |
| 2. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи |  | - | 349,47 | +349,47 | Приняты расходы, исключенные из статьи расходов «Прочие прямые расходы» |
| 3. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс.руб. | 357,58 | 357,58 | - |  |
| 4. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 877,00 | 877,00 | - |  |
| 5. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 3878,47 | 3878,47 | - |  |
| 6. | Отчисления на социальное страхование производственного персонала | тыс.руб. | 1206,20 | 1206,20 | - |  |
| 7. | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 2937,10 | - | -2937,10 | 1. Расходы на арендную плату, отнесены в статью расходов «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи»; 2. Налог «Плата за пользование водными объектами» отнесен в статью расходов «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» |
| 8. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 6278,70 | 6160,19 | -118,51 | «Налог на землю» и «Транспортный налог» отнесены в статью расходов «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» |
| 9. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 61,85 | 57,13 | -4,72 | Налоги отнесены в статью расходов «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» |
| 10. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | - | 165,57 | +165,57 | Налоги и сборы исключены из статей: «Прочие прямые расходы», «Цеховые расходы», «Общехозяйственные расходы» и пересчитаны исходя из объемов товарной воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе |

**Транспортировка воды**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.изм. | План предприятия на  2019 год | Принято ЛенРТК  на  2019 год | Откл. | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расход на энергетические услуги | тыс.руб. | 154,73 | 150,25 | -4,48 | Расход определен с учетом величины тарифа на электрическую энергию, утвержденного ЛенРТК на 2018 год в предшествующем долгосрочном периоде регулирования, индексированного на 3% с учетом Прогноза |
| 2. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс.руб. | 71,48 | 71,48 | - |  |
| 3. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 430,00 | 430,00 | - |  |
| 4. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 843,53 | 843,53 | - |  |
| 5. | Отчисления на социальное страхование производственного персонала | тыс.руб. | 262,34 | 262,34 | - |  |
| 6. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 1365,55 | 1339,77 | -25,78 | «Налог на землю» и «Транспортный налог» отнесены в статью расходов «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» |
| 7. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 12,70 | 12,21 | -0,49 | Налоги отнесены в статью расходов «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» |
| 8. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | - | 165,57 | +165,57 | Налоги и сборы исключены из статей: «Прочие прямые расходы», «Цеховые расходы», «Общехозяйственные расходы» и пересчитаны исходя из объемов товарной воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе |

**Транспортировка сточных вод**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.изм. | План предприятия на  2019 год | Принято ЛенРТК  на  2019 год | Откл. | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс.руб. | 103,62 | 103,62 | - |  |
| 2. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 870,00 | 870,00 | - |  |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 331,32 | 331,32 | - |  |
| 4. | Отчисления на социальное страхование производственного персонала | тыс.руб. | 103,04 | 103,04 | - |  |
| 5. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 536,36 | 526,24 | -10,12 | «Налог на землю» и «Транспортный налог» отнесены в статью расходов «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» |
| 6. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 4,73 | 4,55 | -0,18 | Налоги отнесены в статью расходов «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» |
| 7. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | - | 0,55 | +0,55 | Налоги и сборы исключены из статей: «Прочие прямые расходы», «Цеховые расходы», «Общехозяйственные расходы» и пересчитаны исходя из объемов товарной воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе |

Ввиду отсутствия заявки ООО «Пикалевский глиноземный завод» на включение величины нормативной прибыли в расчет необходимой валовой выручки на услуги в сфере холодного водоснабжения (техническая вода, транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), с учетом п. 46 Основ ценообразования Постановления № 406, величина нормативной прибыли принята ЛенРТК по всем видам услуг в размере 0 тыс. руб. (0%) на период 2019-2023 гг.

В соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 и вышеперечисленными условиями формирования затрат, ЛенРТК определил показатель Операционных расходов на 2019-2023 годы:

**Техническая вода**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| 1. | Операционные расходы | тыс.руб. | 12138,57 | 12425,77 | 12793,57 | 13172,26 | 13562,16 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 1439,92 | 1496,14 | 1558,68 | 1633,03 | 1710,10 |

**Транспортировка воды**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| 1. | Операционные расходы | тыс.руб. | 2879,06 | 2947,18 | 3034,42 | 3124,23 | 3216,71 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 287,87 | 294,54 | 302,98 | 311,67 | 320,62 |

**Транспортировка сточных вод**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1. | Операционные расходы | тыс.руб. | 1831,70 | 1875,03 | 1930,53 | 1987,68 | 2046,51 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 106,35 | 108,73 | 111,78 | 114,92 | 118,16 |

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (техническая вода, транспортировка воды) и водоотведение (транспортировка сточных вод) ООО «Пикалевский глиноземный завод» 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. | Техническая вода | 2019 | 12138,57 | 1,0 | 1,48 | 0,86 |
| 2020 | - | 1,0 | 1,48 | 0,86 |
| 2021 | - | 1,0 | 1,48 | 0,86 |
| 2022 | - | 1,0 | 1,48 | 0,86 |
| 2023 | - | 1,0 | 1,48 | 0,86 |
| 2. | Транспортировка воды | 2019 | 2879,06 | 1,0 | - | 0,25 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 0,25 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 0,25 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 0,25 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 0,25 |
| 3. | Транспортировка сточных вод | 2019 | 1831,70 | 1,0 | - | - |
| 2020 | - | 1,0 | - | - |
| 2021 | - | 1,0 | - | - |
| 2022 | - | 1,0 | - | - |
| 2023 | - | 1,0 | - | - |

Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (техническая вода, транспортировка воды) и водоотведение (транспортировка сточных вод), оказываемые ООО «Пикалевский глиноземный завод»   
в 2019-2023 гг., составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Город Пикалево»  Бокситогорского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Техническая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 4,68 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 4,92 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 4,92 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 5,05 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 5,05 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 5,34 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 5,34 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 5,55 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 5,55 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 5,85 |
| 2. | Транспортировка воды | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 9,48 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 9,71 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 9,71 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 9,93 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 9,93 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 10,27 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 10,27 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 10,51 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 10,51 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 10,87 |
| 3. | Транспортировка сточных вод | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 5,25 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 5,38 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 5,38 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 5,49 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 5,49 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 5,69 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 5,69 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 5,81 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 5,81 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 6,01 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**8.** **По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду закрытого акционерного общества «Завод ВНИИЗЕММАШ» 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), оказываемые закрытым акционерным обществом «Завод ВНИИЗЕММАШ» (далее – Организация) потребителям муниципального образования Сосновское сельское поселение Приозерского муниципального района Ленинградской области, в 2019-2023 годах. Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения   
от 24.04.2018 исх. № 296 (вх. ЛенРТК от 25.04.2018 № КТ-1-2229/2018). Дополнительные документы предоставлены письмами от 15.06.2018 исх. № 299 (вх. ЛенРТК от 19.06.2018   
№ КТ-1-3563/2018), от 05.07.2018 исх. № 302 (вх. ЛенРТК от 19.07.2018 № КТ-1-4119/2018), от 10.09.2018 исх. № 310 (вх. ЛенРТК от 24.09.2018 № КТ-1-5118/2018) и от 04.10.2018 исх. № 307 (вх. ЛенРТК от 05.10.2018 № КТ-1-5348/2018).

Присутствующие на заседании Правления ЛенРТК представители Организации Алексина М.О. (действующая по доверенности от 08.11.2018), Колесникова Н.А. (действующая по доверенности от 08.11.2018) выразили свое несогласие с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и представили письменное возражение (вх. ЛенРТК № КТ-1-6215/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. На 2019 год ЛенРТК определить следующие объемы питьевой воды, планируемые к отпуску абонентам:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Единица измерения | Факт | | | | План |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2019 год |
| Объем питьевой воды,  отпущенный абонентам,  по данным Организации | тыс. м3 | 21,40 | 27,50 | 30,60 | 36,35 | 33,00 |
| Объем питьевой воды, отпускаемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Изменение объема питьевой  воды, связанное с пересмотром нормативов | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Объем питьевой воды,  отпущенный абонентам,  по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний | тыс. м3 | - | - | - | - | 40,08 |
| Объем питьевой воды,  отпущенный абонентам,  принятый ЛенРТК | тыс. м3 | - | - | - | - | 33,00 |

ЛенРТК принять расчетный объем питьевой воды, опущенный абонентам, в соответствии с планом Организации, что не противоречит пункту 5 Методических указаний.

Основные натуральные показатели производственной программы в сфере водоснабжения (питьевая вода) утвержденные ЛенРТК представлены в таблице 3:

Питьевая вода Таблица 3

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Единицы измерения | 2019 год | | | Причины  отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Поднято воды, всего, в том числе: | тыс. м3 | 42,00 | 42,00 | 0,00 |  |
| 1.1 | из подземных источников | тыс. м3 | 42,00 | 42,00 | 0,00 |  |
| 2. | Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 3. | Собственные (технологические) нужды | тыс. м3/% | 2,00/4,76 | 2,00/4,76 | 0,00/0,00 |  |
| 4. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс. м3 | 40,00 | 40,00 | 0,00 |  |
| 5. | Потери воды в сетях | тыс. м3/% | 3,00/7,50 | 3,00/7,50 | 0,00/0,00 |  |
| 6. | Отпущено воды потребителям всего, в том числе: | тыс. м3 | 37,00 | 37,00 | 0,00 |  |
| 6.1 | производственно-хозяйственные нужды | тыс. м3 | 4,00 | 4,00 | 0,00 |  |
| 6.2 | товарная вода, всего, в том числе: | тыс. м3 | 33,00 | 33,00 | 0,00 |  |
| 6.2.1 | -управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс. м3 | 13,00 | 13,00 | 0,00 |  |
| 6.2.2 | - населению | тыс. м3 |  |  |  |  |
| 6.2.3 | -бюджетным потребителям | тыс. м3 | 0,50 | 0,50 | 0,00 |
| 6.2.4 | - иным потребителям | тыс. м3 | 19,50 | 19,50 | 0,00 |  |
| 7. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс. м3 | 39,00 | 39,00 | 0,00 |  |
| 7.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс. кВт. ч | 30,50 | 30,50 | 0,00 |  |
| 7.1.1 | удельный расход электроэнергии на технологические нужды | кВт. ч/ м3 | 0,82 | 0,73 | -0,09 | Показатель определен расчетным путем (делением расхода электроэнергии на технологические нужды, планируемого Организацией на объем поднятой воды) |
| 7.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. кВт. ч | 8,50 | 8,50 | 0,00 |  |

1. **Определить финансовый результат деятельности Организации по оказанию потребителям услуг по холодному водоснабжению в 2017 году.**

В соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК произведен анализ основных показателей, сложившиеся у Организации в 2017 году от оказания регулируемого вида деятельности и определен следующий финансовый результат, отраженный в протоколе рабочего совещания ЛенРТК от 22.10.2018 № 23:

* холодное водоснабжение (питьевая вода) – излишняя тарифная выручка 28,96 тыс. руб.

По результатам анализа основных показателей от оказания регулируемого вида деятельности, сложившихся у Организации в 2016 году, ЛенРТК определен финансовый результат, подлежащий включению в тарифную выручку в последующие периоды регулирования:

* холодное водоснабжение (питьевая вода) – экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении регулируемых тарифов в предыдущие периоды регулирования 1,42 тыс. руб.

При расчете себестоимости тарифов на питьевую воду, ЛенРТК учтены:

* в 2019 году излишняя тарифная выручка в размере 2,80 тыс. руб., с учетом индексов потребительских цен на 2018 и 2019 годы;
* в 2020 году:

а) экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении регулируемых тарифов в предыдущие периоды регулирования в размере 1,53 тыс. руб., с учетом индексов потребительских цен на 2018 и 2019 годы;

б) излишняя тарифная выручка в размере 14,05 тыс. руб., с учетом индекса потребительских цен на 2020 год;

* в 2021 году излишняя тарифная выручка в размере 16,16 тыс. руб., с учетом индекса потребительских цен на 2021 год.

1. **Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуги в сфере холодного водоснабжения планируемых 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 Организацией, 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 услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода), оказываемые Организацией экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | 2019 год | 2020 год | 2021год | 2022 год | 2023 год |
| Индекс потребительских цен | 104,60 | 103,40 | 104,00 | 104,00 | 104,00 |
| Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (*с 1 июля*) | 103,00 | 103,00 | 103,00 | 103,00 | 103,00 |

Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения, оказываемые Организацией и предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 годы, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугами холодного водоснабжения потребителей Приозерского муниципального района Ленинградской области и индексов-дефляторов, согласно Прогноза.

ЛенРТК провел экономическую экспертизу плановой себестоимости услуг холодного водоснабжения, представленную Организацией, и результаты которой отражены в таблице 4:

Питьевая вода Таблица 4

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единицы измерения | План Организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 2,00 | 2,00 | 0,00 |  |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 179,40 | 179,24 | -0,04 | Затраты по электроэнергии определены исходя из объема, утвержденного ЛенРТК в производственной программе, и тарифа, сложившегося у Организации по счетам-фактурам за 2017 год, с учетом индексов роста согласно Сценарным условиям |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 150,00 | 150,00 | 0,00 |  |
| 4. | Отчисления на социальное страхование | тыс. руб. | 45,00 | 45,00 | 0,00 |  |
| 5. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс. руб. | 16,38 | 3,67 | -12,71 | На основании пункта 30 раздела IV Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, пункта 28 раздела IV Методических указаний |
| 6. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 92,00 | 85,43 | -6,57 | Расходы на выплату заработной платы и отчислений на социальные нужды предусмотрены на уровне, планируемом Организацией. К расходам на вывоз мусора и покупку спец. одежды, сложившимся у Организации по факту 2017 года на основании представленных обосновывающих документов, применены индексы Сценарных условий |
| 7. | Прочие расходы | тыс. руб. | 118,00 | 67,31 | -50,69 | К расходам, сложившимся у Организации по факту 2017 года на основании представленных обосновывающих документов, применены индексы – дефляторы, согласно Прогноза |
| 8. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 133,41 | 114,01 | -19,40 |
| 9. | Расходы на оплату налогов и сборов | тыс. руб. | 57,06 | 48,45 | -8,61 | 1) Расходы на уплату налога на землю определены расчетным путем с учетом кадастровой стоимости земельного участка и налоговой ставки на регулируемый период;  2) Расходы на уплату водного налога определены расчетным путем с учетом объема поднятой воды, принятой ЛенРТК в производственной программе Организации , налоговых ставок и повышающих коэффициентов к ним на регулируемый период |

На основании 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 холодного водоснабжения (питьевая вода) принята ЛенРТК в размере 0,00 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 величины операционных на 2019-2023 годы:

Питьевая вода

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единицы измерения | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2021 год | 2021 год |
| 1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 463,75 | 474,72 | 488,77 | 503,24 | 518,13 |

1. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения Организации  
    на 2019-2023 годы составят:

Питьевая вода

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | - | 1,00 | 0,00 | 7,50 | 0,73 |
| 2020 | - | 1,00 | 0,00 | 7,50 | 0,73 |
| 2021 | - | 1,00 | 0,00 | 7,50 | 0,73 |
| 2022 | - | 1,00 | 0,00 | 7,50 | 0,73 |
| 2023 | - | 1,00 | 0,00 | 7,50 | 0,73 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Сосновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 19,03 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 19,44 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 19,44 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 19,86 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 19,86 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 20,30 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 20,30 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 21,96 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 21,96 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 21,45 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**9.** **По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 25 ноября 2016 года № 156-п «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод акционерного общества «Волховская сельхозтехника» 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 акционерного общества «Волховская сельхозтехника» (далее – АО «Волховская СХТ) и тарифов на услугу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемую потребителям муниципального образования «Староладожское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. АО «Волховская СХТ» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2019 год от 28.05.2018 исх. № 147 (вх. ЛенРТК № КТ-1-3150/2018 от 28.05.2018).

АО «Волховская СХТ» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6208/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Определить основные показатели производственной программы в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) утверждены приказом ЛенРТК от 25 ноября 2016 года № 156-пп «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) акционерного общества «Волховская сельхозтехника» на 2017-2019 годы»:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед.изм.* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План предпри-ятия на 2019год* | *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, в т.ч. | тыс.м3 | 23,7 | 31,0 | 23,8 | +0,1 | *Скорректировано с учетом объемов транспортируемой собственной жидкости* |
| 1.1 | Объем транспортируемой собственной сточной жидкости | тыс.м3 | 1,9 | 2,0 | 2,0 | +0,1 | *Величина принята на уровне, заявленном предприятием* |
| 1.2 | **Объем товарной сточной жидкости (транспортировка), всего, в т.ч.** | **тыс.м3** | **21,8** | **29,0** | **21,8** | - | - |
| 1.2.1 | от гарантирующей организации | тыс.м3 | 21,8 | 29,0 | 21,8 | - | - |
| 2. | Расход электроэнергии, всего | т.кВт.ч | 15,8 | 20,6 | 17,14 | +1,34 | *Рассчитаны с учетом корректировки расходов э/э на технологические и общепроизводственные нужды* |
| 2.1 | в т.ч. на технологические нужды | т.кВт.ч | 8,3 | 11,8 | 8,34 | +0,04 | *Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электрической энергии» и объемов принятых сточных вод для транспортировки* |
| 2.1.1 | уд.расход | кВт.ч/м3 | 0,35 | 0,38 | 0,35 | - | *-* |
| 2.2 | на общепроизводственные нужды | т.кВт.ч | 7,5 | 8,8 | 8,8 | +1,3 | *Корректировка с учетом технических характеристик оборудования* |

2. Операционные расходы.

тыс.руб.

|  |  |
| --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Принято на 2019 год* |
| Транспортировка сточных вод | 274,78 |

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* | *Показатели* | *План предпри-ятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| 1.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | 73,85 | 49,89 | *-23,96* | *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 АО «Волховская СХТ» заключен с АО «Петербургская сбытовая компания» от 01.01.2017 № 47110000110039.* |
| 1.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | 55,08 | 52,64 | *-2,44* |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Товары, услуги/ Показатели* | *План предпри-ятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| 1. | Транспортировка сточных вод |  |  |  |  |
| 1.1 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | 2,15 | 2,15 | *-* | *-* |

5. Определить величину нормативной прибыли на 2019 год принята ЛенРТК в размере –   
16,40 тыс.руб.

6. 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 водоотведения (транспортировка сточных вод) и определил экономически необоснованные доходы, подлежащие исключению из тарифной выручки последующих периодов регулирования, в размере 119,14 тыс.руб. (в том числе учтено при регулировании тарифов 2019 года – 48,14 тыс.руб.).

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Утверждено на 2019 год* | *Корректировка на 2019 од.* |
| Транспортировка сточных вод | 359,13 | 337,59 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемую АО «Волховская СХТ»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Староладожское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Транспортировка сточных вод | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 15,29 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 15,68 |

\* тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются (организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации)

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

**10.** **По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных вод акционерного общества «Гатчинский комбикормовый завод» 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 обоснованию уровней тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые акционерным обществом «Гатчинский комбикормовый завод (далее – АО «ГККЗ») потребителям муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. АО «ГККЗ» обратилось в ЛенРТК с предложением об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2019-2023 гг. от 27.04.2018 исх. № 24-349 (вх. ЛенРТК от 27.04.2018 № КТ-1-2404/2018).

АО «ГККЗ» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6171/2018 от 07.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Принять 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, ЛенРТК произведен расчет показателей объема отпуска воды/принятых сточных вод на 2019 на основании фактических показателей отпущенной воды/принятых сточных вод за 2014, 2015, 2016 и 2017 гг., указанных в представленных   
АО «ГККЗ» производственных программах в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод) 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 | 25,13 | 40,52 | 83,69 | 81,26 | 164,79  (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 | - | - | - | - | **195,12** |

Транспортировка сточных вод (за искл. Б. Колпаны)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2019 (план) |
| 1 | Объем пропущенных от потребителей сточных вод | 121,60 | 118,70 | 116,60 | 121,90 | 122,22  (данные организации) |
| 2 | Объем сточных вод, пропущенных от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение по которым прекращено | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Изменение объема, связанное с пересмотром нормативов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4 | Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями | - | - | - | - | **122,22** |

Транспортировка сточных вод (для д. Б. Колпаны)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2019 (план) |
| 1 | Объем пропущенных от потребителей сточных вод | 231,45 | 218,90 | 200,80 | 203,20 | 186,62  (данные организации) |
| 2 | Объем сточных вод, пропущенных от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение по которым прекращено | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Изменение объема, связанное с пересмотром нормативов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4 | Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями | - | - | - | - | **186,62** |

С учетом полученных в результате вышеуказанного расчета показателей объема отпуска воды/принятых сточных вод, на основании п. 5 Методических указаний, а также данных форм статистической отчетности, представленной АО «ГККЗ» (форма 1-водопровод, форма   
1-канализация) ЛенРТК сформированы следующие производственные показатели АО «ГККЗ»:

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. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего, в том числе: | тыс.м3 | 166,00 | 166,00 | - | - |
| 1.1. | из подземных водоисточников | тыс.м3 | 166,00 | 166,00 | - | - |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 4,0 | 4,0 | - | - |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 162,00 | 162,00 | - |  |
| 4. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 10,90 | 10,90 | - | - |
| 5. | Потери воды в водопроводных сетях | % | 13,4 | 6,73 | -6,67 | Показатель определен согласно принятому ЛенРТК объему воды, поданной в сеть и объему потерь воды в сетях (тыс.м3) |
| 6. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 151,10 | 151,10 | - | - |
| 6.1. | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 79,00 | 79,00 | - | - |
| 6.2. | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 72,10 | 72,10 | - | Показатель определен на основании данных форм статистической отчетности 1-водопровод, представленной организацией по факту 2017 года |
| 7. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 164,34 | 199,67 | +35,33 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические нужды, принятого ЛенРТК |
| 7.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 164,34 | 199,67 | +35,33 | 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 | 0,99 | 1,20 | +0,21 | Показатель принят согласно расходу э/э на технологические нужды, определенному ЛенРТК |

Транспортировка сточных вод (за исключением д. Б. Колпаны)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | 127,00 | 127,00 | - | - |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 10,00 | 10,00 | - | - |
| 1.2. | Товарные стоки всего | тыс.м3 | 117,00 | 117,00 | - | - |
| 3. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс. кВт.ч | 34,16 | 34,10 | -0,06 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические нужды, принятого ЛенРТК |
| 3.1. | на технологические нужды | тыс. кВт.ч | 34,16 | 34,10 | -0,06 | 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 | 0,27 | 0,27 | - |  |

Транспортировка сточных вод (для д. Б. Колпаны)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | 212,00 | 303,44 | +91,44 | Ввиду отсутствия подтверждения снижения объема товарной реализации услуги транспортировки сточных вод (статистическая форма 1-канализация) по факту 2017 года, ЛенРТК принят объем товарной реализации услуги предшествующего периода регулирования (2018 год), утвержденный приказом ЛенРТК от 17.11.2017  № 197-пп) |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 10,00 | 20,00 | -10,00 |
| 1.2. | Товарные стоки всего | тыс.м3 | 202,00 | 283,44 | +81,44 |

2. Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «ГККЗ», 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) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые АО «ГККЗ» 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 (транспортировка сточных вод), оказываемые АО «ГККЗ», 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 АО «ГККЗ» на территории муниципального образования «Большеколпанское сельское 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 и расходов на произведено ЛенРТК на основании пункта 45 Методических указаний. Результаты отражены в таблицах 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. | 810,20 | 969,91 | +159,71 | Затраты определены на основании п. 20 Методических указаний, договора энергоснабжения с ООО «РКС-энерго» от 01.01.2009 № 80946, с учетом расхода э/э на технологические нужды, принятого ЛенРТК на 2019 г. 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. | 796,60 | 796,60 | - | - |
| 2. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 247,74 | 247,74 | - | - |
| 3. | Амортизация ОС, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс.руб. | 58,6 | 58,6 | - |  |
| 4. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 169,5 | 69,87 | -99,63 | Принята величина расхода на текущий ремонт водопровода (планируемый к реализации за счет собственных средств), ожидаемый АО «ГККЗ» в 2018 году, индексированный на ИПЦ (4.6%) |
| 5. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 270,3 | 269,00 | -1,3 | Принята величина цеховых расходов организации по плану 2019 года, за исключением расходов экономически неподтвержденных обосновывающими документами и материалами (п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406); распределение цеховых принято в соответствии с планом организации на 2019 год |
| 6. | Прочие расходы | тыс.руб. | 445,2 | 35,80 | -409,4 | Принята величина прочих расходов организации по плану 2019 года, за исключением расходов экономически неподтвержденных обосновывающими документами и материалами (п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406); распределение цеховых принято в соответствии с планом организации на 2019 год |
| 5. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 106,8 | 227,94 | +121,14 | Принята величина затрат, вошедших в общехозяйственные расходы организации с учетом представленной оборотно-сальдовой ведомости по сч. 26 по факту 2017 года, индексированной на ИПЦ 2018 и 2019 гг., за исключением затрат, не подтвержденных обосновывающими документами согласно п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406; Распределение общехозяйственных расходов принято в соответствии с планом организации на 2019 год |
| 6. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 28,93 | 12,56 | -16,37 | Затраты определены на основании п. 30 Методических указаний с учетом принятого ЛенРТК объема отпущенной и товарной реализации населению воды, лицензии на право пользования недрами  № 1228 от 01.09.2017 до 01.09.2022 гг., актуальных налоговых ставок, утвержденных п. 1, 1.1 статьи 333.12 в ред. Федерального закона от 24.11.2014 № 366-ФЗ и коэффициента 2019 года, утвержденного пп а) статьи 1 ПП РФ от 26.12.2014 № 1509. |

Транспортировка сточных вод (за исключением д. Б. Колпаны)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. | 168,40 | 165,65 | -2,75 | Затраты определены на основании п. 20 Методических указаний, договора энергоснабжения с ООО «РКС-энерго» от 01.01.2009 № 80946, с учетом расхода э/э на технологические нужды, принятого ЛенРТК на 2019 г. 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. | 957,00 | 957,00 | - | - |
| 2. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 297,63 | 297,63 | - | - |
| 3. | Амортизация ОС, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс.руб. | 26,10 | 26,10 | - | - |
| 4. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 565,90 | 512,60 | -53,30 | Затраты определены на основании ремонтных работ, произведенных в 2017 году, индексированных на ИПЦ 2018 и 2019 гг. |
| 5. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 324,60 | 323,16 | -1,44 | Принята величина цеховых расходов организации по плану 2019 года, за исключением расходов экономически неподтвержденных обосновывающими документами и материалами (п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406); распределение цеховых принято в соответствии с планом организации на 2019 год |
| 6. | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 288,90 | 199,41 | -89,49 | Принята величина прочих расходов организации по плану 2019 года, за исключением расходов экономически неподтвержденных обосновывающими документами и материалами (п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406); |
| 7. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 193,70 | 214,12 | +20,42 | Принята величина затрат, вошедших в общехозяйственные расходы организации с учетом представленной оборотно-сальдовой ведомости по сч. 26 по факту 2017 года, индексированной на ИПЦ 2018 и 2019 гг., за исключением затрат, не подтвержденных обосновывающими документами согласно п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406; Распределение общехозяйственных расходов принято в соответствии с планом организации на 2019 год |

Транспортировка сточных вод (для д. Б. Колпаны)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.изм. | План организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 321,40 | 321,40 | - | - |
| 2. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 100,00 | 100,00 | - | - |
| 3. | Амортизация ОС, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс.руб. | 51,02 | 0,00 | -51,02 | Затраты определены на основании п. 28 Методических указаний с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 9инвентарные карточки) |
| 4. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 16,40 | 0,00 | -16,40 | Затраты сокращены на основании п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 5. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 109,10 | 108,53 | -0,57 | Принята величина цеховых расходов организации по плану 2019 года, за исключением расходов на стирку и глажку спец. одежды (с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406); распределение цеховых принято в соответствии с планом организации на 2019 год |
| 6. | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 20,50 | 0,00 | -20,50 | Затраты сокращены на основании п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 7. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 47,10 | 50,38 | +3,28 | Принята величина затрат, вошедших в общехозяйственные расходы организации с учетом представленной оборотно-сальдовой ведомости по сч. 26 по факту 2017 года, индексированной на ИПЦ 2018 и 2019 гг., за исключением затрат, не подтвержденных обосновывающими документами согласно п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406; распределение общехозяйственных принято в соответствии с планом организации на 2019 год |

Ввиду отсутствия заявки АО «ГККЗ» на включение величины нормативной прибыли в расчет необходимой валовой выручки, с учетом п. 46 Основ ценообразования Постановления № 406 величина нормативной прибыли для АО «ГККЗ» принята ЛенРТК в размере 0 тыс. руб. (0%) на период 2019-2023 гг.

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 АО «ГККЗ» в 2017 году, в результате которого определены:

- по питьевой воде – излишне полученная выручка в размере 311,42 тыс. руб. (не принята ЛенРТК в виду расхождений в представленной АО «ГККЗ» бухгалтерской отчетности);

- по транспортировке сточных вод без д. Б. Колпаны – недополученные доходы в размере 56,28 тыс. руб. (не приняты ЛенРТК в виду отсутствия заявки предприятия о включении недополученных доходов прошлых периодов в расчет НВВ на 2019 год, а также расхождений в представленной АО «ГККЗ» бухгалтерской отчетности);

- по транспортировке сточных вод для д. Б. Колпаны - недополученные доходы в размере 151,76 тыс. руб. (не приняты ЛенРТК в виду отсутствия заявки предприятия о включении недополученных доходов прошлых периодов в расчет НВВ на 2019 год, а также расхождений в представленной АО «ГККЗ» бухгалтерской отчетности).

3. В соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, вышеперечисленными условиями формирования затрат, а также п. 42 Методических указаний, ЛенРТК определил для АО «ГККЗ» показатель Операционных расходов на 2019-2023 годы:

Питьевая вода

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1. | Операционные расходы | тыс.руб. | 1646,95 | 1685,92 | 1735,82 | 1787,20 | 1840,10 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 1425,78 | 1445,55 | 1489,43 | 1534,89 | 1553,41 |
| 3. | Сглаживание | тыс.руб. | 17,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28,58 |

Транспортировка сточных вод (за искл. Д. Б.Колпаны)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1. | Операционные расходы | тыс.руб. | 2503,92 | 2563,16 | 2639,04 | 2717,15 | 2797,58 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 2500,27 | 2559,83 | 2634,95 | 2712,30 | 2791,93 |

Транспортировка сточных вод (для д. Б. Колпаны)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1. | Операционные расходы | тыс.руб. | 580,27 | 593,99 | 611,57 | 629,68 | 648,31 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 545,34 | 558,24 | 574,76 | 591,78 | 609,29 |

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод) АО «ГККЗ» 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 | 1646,95 | 1,0 | 6,73 | 1,20 |
| 2020 | - | 1,0 | 6,73 | 1,20 |
| 2021 | - | 1,0 | 6,73 | 1,20 |
| 2022 | - | 1,0 | 6,73 | 1,20 |
| 2023 | - | 1,0 | 6,73 | 1,20 |
| 2. | Транспортировка сточных вод | 2019 | 2503,92 | 1,0 | - | 0,27 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 0,27 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 0,27 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 0,27 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 0,27 |
| 3. | Транспортировка сточных вод | 2019 | 580,27 | 1,0 | - | - |
| 2020 | - | 1,0 | - | - |
| 2021 | - | 1,0 | - | - |
| 2022 | - | 1,0 | - | - |
| 2023 | - | 1,0 | - | - |

5. Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые АО «ГККЗ» в 2019-2023гг., составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 19,54 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 20,01 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 20,01 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 20,09 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 20,09 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 21,23 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 21,23 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 21,35 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 21,35 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 21,74 |
| Для потребителей муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области (за исключением деревни Большие Колпаны) | | | |
| **2.** | **Транспортировка сточных вод** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 20,18 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 22,56 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 21,88 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 21,88 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 21,88 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 23,16 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 23,16 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 23,20 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 23,20 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 24,52 |
| Для потребителей деревни Большие Колпаны муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **3.** | **Транспортировка сточных вод** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 1,86 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 1,99 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 1,97 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 1,97 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 1,97 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 2,09 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 2,09 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 2,09 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 2,09 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 2,21 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**11.** **По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 2 декабря 2016 года № 220-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» 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 государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» (далее - ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга») и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2019 год. ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» обратилось в ЛенРТК с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год от 27.04.2018 исх. № 06-14-19/18   
(вх. ЛенРТК от 28.04.2018 № КТ-1-2539/2018).

ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6241/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Принять 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 факт, что ГУП «Водоканал   
Санкт-Петербурга» оказывал услуги в сфере водоснабжения и водоотведения не полный 2016 год (тарифы для ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» установлены приказом ЛенРТК от 5.07.2016   
№ 57-п) ЛенРТК не имеет возможности произвести расчет объемов отпущенной питьевой воды/принятых сточных вод ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» в соответствии с Методическими указаниями.

Таким образом, показатели объема отпущенной питьевой воды/принимаемых сточных вод на 2019 сформированы ЛенРТК на основании представленных ГУП «Водоканал   
Санкт-Петербурга» производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения на период регулирования 2019 год:

*Питьевая вода*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План Организации на 2019год* | *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, всего, в том числе: | тыс.м3 | 274,2 | 236,06 | 271,23 | -2,97 | Показатель определен с учетом объема поданной в сеть воды, принятой ЛенРТК на 2019 год |
| 1.1. | из подземных водоисточников | тыс.м3 | 274,2 | 236,06 | 271,23 | -2,97 |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | - | - |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 274,10 | 235,96 | 271,13 | -2,97 | Показатель определен с учетом величин потерь в сетях и отпущенной потребителям воды, принятых ЛенРТК на 2019 год |
| 4. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 42,1 | 6,47 | 41,65 | -0,45 | Показатель определен с учетом величины потерь воды в сетях (%), утвержденной приказом ЛенРТК от 2.12.2016  № 220-п |
| 5. | Потери воды в водопроводных сетях | % | 15,36 | 2,74 | 15,36 | - |
| 6. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 232,0 | 229,48 | 229,48 | -2,52 | Показатель определен исходя из объема товарной реализации услуги питьевого водоснабжения и объема воды, отпускаемой на нужды собственных подразделений, принятых ЛенРТК на 2019 год |
| 6.1. | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 12,1 | 4,51 | 4,51 | -7,59 | Показатель определен с учетом потребностей ГУП «Водоканал» СПб, указанных в производственной программе ГУП «Водоканал» СПб по услуге питьевого водоснабжения на период регулирования 2019 год |
| 6.2. | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 219,93 | 224,98 | 224,98 | +5,05 |
| 7. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч. | 233,8 | 249,37 | 236,12 | +2,32 | Показатель определен исходя из значений расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды, принятых ЛенРТК на 2019 год |
| 7.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч. | 233,8 | 243,80 | 230,55 | +3,25 | Показатель определен с учетом величины удельного расхода э/э на технологические нужды, утвержденной приказом ЛенРТК от 2.12.2016 № 220-п |
| 7.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,85 | 1,03 | 0,85 | - |
| 7.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч. | 0 | 5,57 | 5,57 | +5,57 | Показатель принят с учетом данных производственной программы, представленной организацией |

*Водоотведение*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План Организации на 2019год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение (гр.6-гр.4)* | *Причины  корректировки* |
| 1. | Прием сточных вод, всего, в том числе: | тыс.м3 | 317,99 | 239,20 | 302,57 | -15,42 | Показатель определен с учетом объема товарной реализации услуги водоотведения и объема сточной жидкости, отводимой от собственных подразделений, принятых ЛенРТК на 2019 год |
| 1.1. | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 20,40 | 11,68 | 11,68 | -8,72 | Показатель определен с учетом потребностей ГУП «Водоканал» Спб, указанных в производственной программе ГУП «Водоканал» СПб по услуге водоотведения на период регулирования 2019 год |
| 1.2. | Товарные стоки, всего, в том числе: | тыс.м3 | 297,59 | 227,52 | 290,89 | -6,70 | Показатель определен с учетом п. 5 Методических указаний при условии снижения товарной реализации услуги водоотведения на 5% в 2019 году |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 317,99 | 239,20 | 302,57 | -15,42 | Показатель определен исходя из объема принимаемых сточных вод, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 3. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч. | 818,43 | 972,91 | 756,74 | -61,69 | Показатель определен исходя из значений расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды, принятых ЛенРТК на 2019 год |
| 3.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч. | 766,36 | 945,37 | 729,20 | -36,16 | Показатель определен исходя из величины удельного расхода электроэнергии на технологические нужды, утвержденного приказом ЛенРТК от 2.12.2016 № 220-п, и объема принятых сточных вод, утвержденного ЛенРТК на 2019 год |
| 3.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 2,41 | 3,95 | 2,41 | - |
| 3.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч. | 52,07 | 27,54 | 27,54 | -24,53 | Показатель принят с учетом данных производственной программы, представленной организацией |

2. Операционные расходы. тыс. руб.

|  |  |
| --- | --- |
| **Товары, услуги** | **Принято на 2019 г.** |
| Питьевая вода | 3 854,34 |
| Водоотведение | 4 204,84 |

3. Определить корректировку расходов на энергетические ресурсы.

Энергоснабжение объектов водоснабжения и водоотведения, используемое ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», осуществляется по договорам энергоснабжения с ОАО «ПСК» от 30.06.2016   
№ 302547 и от 01.01.2017 № 73021.

В соответствии с п. 64, 76 и 80 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением   
№ 406, а также с учетом Прогноза, расходы на электрическую энергию корректируются и составят: тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | План организации на 2019 год | Корректировка ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения  (обоснование) |
| 1. | *Питьевая вода* | 1306,73 | 1587,50 | +280,77 | Затраты на покупку тепловой энергии приняты в размере, ожидаемом организацией в 2018 году, индексированном на 2019 с учетом Прогноза; затраты на технологические и общепроизводственные нужды определены исходя из объемов э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятых ЛенРТК на 2019 год, и тарифа, ожидаемого у предприятия в 2018 году, индексированного на 3% на 2019 год с учетом Прогноза |
| 2. | *Водоотведение* | 5746,24 | 4663,82 | -1082,42 | Затраты на покупку тепловой энергии приняты в размере, ожидаемом организацией в 2018 году, индексированном на 2019 с учетом Прогноза; затраты на технологические и общепроизводственные нужды определены исходя из объемов э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятых ЛенРТК на 2019 год, и тарифа, ожидаемого у предприятия в 2018 году, индексированного на 3% на 2019 год с учетом Прогноза |

4. Определить корректировку неподконтрольных расходов.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/  Показатели | План Организации  на 2019 год | Корректировка ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения  (обоснование) |
| *1.* | *Питьевая вода* |  |  |  |  |
| 1.1 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 200,30 | 179,03 | -21,27 | 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) статьи 1 ПП РФ от 26.12.2014 № 1509. |
| 2. | *Водоотведение* |  |  |  |  |
| 2.1 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 241,60 | 4,93 | -236,67 | Затраты определены на основании величины платы за загрязнение окружающей среды в пределах установленных лимитов и платы налога на имущества, представленного организацией по факту 2017 года |

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

В соответствии с п. 77 Основ ценообразования, утвержденных Постановлением № 406, расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов составят: тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Товары, услуги/ Показатели* | *План организации 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| 1. | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 1.1 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 737,80 | 714,20 | *-23,6* | Затраты определены с учетом величины амортизации имеющихся основных средств, принятой по факту 2017 года, и плановой величины амортизации имущества, приобретаемого в 2019 году |
| 2. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 2.1 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 1066,27 | 122,80 | *-943,47* | Затраты приняты с учетом величины амортизации имеющихся основных средств, принятой по факту 2017 года и п. 4 статьи 3 Постановления № 416 (критерий доступности) |

6. Величина нормативной прибыли на 2019 год принята ЛенРТК согласно утвержденным долгосрочным параметрам регулирования в размере:

- питьевая вода – 235,73 тыс. руб. (рентабельность - 4,37 %);

- водоотведение – 9,52 тыс. руб. (рентабельность - 0,11 %).

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 г. | Корректировка на 2019 г. |
| Питьевая вода | 5609,60 | 5630,01 |
| Водоотведение | 9003,59 | 8660,95 |

7. Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» в 2019 году:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Большеколпанское сельское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 24,75 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 25,30 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 29,43 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 30,13 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**12.** **По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 ноября 2016 года № 140-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» 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 государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» 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 28.04.2018 исх. № 06-14-21/178 (вх. ЛенРТК от 28.04.2018 № КТ-1-2538/2018).

ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6240/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

Учитывая, что Организация начала оказывать услуги в сфере водоснабжения и водоотведения с 31 августа 2016 года, определение, в соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний, объема отпуска воды абонентам и объема принятых сточных вод от абонентов на 2019 год 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 | 17,23 | 12,16 | 12,16 | -5,07 | Основные показатели приняты ЛенРТК в размере, предусмотренном Организацией в производственной программе в сфере водоснабжения, а также определены с учетом долгосрочных параметров регулирования, утвержденных ЛенРТК на 2019 год приказом от 18.11.2016 № 140-п. |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.1 | из подземных водоисточников | тыс.м3 | 17,23 | 12,16 | 12,16 | -5,07 |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 / % | 1,83 /  10,6 | 1,83 / 15,0 | 1,83 /  15,0 | - |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 15,40 | 10,33 | 10,33 | -5,07 |
| 4. | Потери воды в сетях | тыс.м3 | - | - | - | - |
| % |  |  |  |
| 5. | Отпущено воды потребителям, всего | тыс.м3 | 15,40 | 10,33 | 10,33 | -5,07 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 5.1 | на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 13,50 | 9,24 | 9,24 | -4,26 |
| 5.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | - | - | - | - |
| 5.3 | Товарная вода, всего | тыс.м3 | 1,90 | 1,09 | 1,09 | -0,81 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 5.3.1 | Управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м3 | 1,90 | 1,02 | 1,02 | -0,88 |
| 6. | Расход электроэнергии, всего | т.кВт/ч | 9,38 | 5,81 | 6,92 | -2,46 | Показатель сокращен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 6.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 8,29 | 4,73 | 5,83 | -2,46 | 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 | кВт/ч | 0,48 | 0,39 | 0,48 |  |  |
| 6.2 | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВт/ч | 1,09 | 1,09 | 1,09 | - | - |

***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 | 12,97 | 9,04 | 10,42 | -2,55 | Показатель сокращен с учетом корректировки объема сточных вод от производственно-хозяйственных нужд Организации и объема товарных сточных вод |
| - | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 9,17 | 6,98 | 6,98 | -2,19 | Показатель принят в размере, сложившемся у Организации по факту 2017 года |
| 1.2 | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | - | - | - | - |  |
| 1.3 | товарные стоки, всего | тыс.м3 | 3,80 | 2,06 | 3,44 | -0,36 | Показатель сокращен с учетом корректировки объема сточных вод, пропущенных от управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению) |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.1 | от управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м3 | 3,80 | 2,06 | 3,44 | -0,36 | Показатель определен с учетом предельного темпа снижения, предусмотренного пунктом 5 Методических указаний |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 12,97 | 9,04 | 10,42 | -2,55 | Показатель сокращен с учетом корректировки объема пропущенных сточных вод |
| 3. | Расход электроэнергии, всего | т.кВтч | 56,69 | 30,27 | 41,64 | -15,05 | Показатель сокращен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 42,33 | 22,63 | 34,00 | -8,33 | Показатель определен исходя из удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, и объема пропущенных сточных вод, скорректированного ЛенРТК на 2019 год |
|  | удельный расход на 1 м3 | кВтч | 3,26 | 2,50 | 3,26 | - | - |
| 3.2 | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВтч | 14,36 | 7,64 | 7,64 | -6,72 | Показатель принят в размере, сложившемся у Организации по факту 2017 года |

1. Операционные расходы:

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято на 2019 год, тыс.руб. |
| Питьевая вода | 134,17 |
| Водоотведение | 55,86 |

2. Определить корректировки 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 04.08.2017 №85628 с ООО «РКС-энерго»;  - копии счетов-фактур, выставленных ООО «РКС-энерго» за отпущенную электрическую энергию в январе – марте 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, определенного в результате анализа предоставленных Организацией счетов-фактуры (3,53 руб./кВтч), увеличенного с 01.01.2019 года и с 01.07.2019 на индекс-дефлятор 103,0. |
| 1.1 | Питьевая вода | 25,66 | 21,58 | -4,08 |
| 1.2 | Водоотведение | 111,23 | 125,73 | +14,50 |
| **2.** | **Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды** |  |  |  |
| 2.1 | Питьевая вода | 0,00 | 4,01 | +4,01 |
| 2.2 | Водоотведение | 0,00 | 28,26 | +28,26 |
| **5.** | **Расходы на покупку топлива** |  |  |  | В составе материалов, обосновывающих величину затрат по данной статье, Организация предоставила:  - копию контракта с ООО «РосГаз» (идентификационный код закупки 172783000042678420100106770011920000) на поставку сжиженного углеводородного газа СПБТ;  - расчет затрат на топливо по котельной, падающей тепло на объекты водоснабжения и водоотведения (таблица 1.8).  ЛенРТК определил затраты по данной статье с учетом расхода условного топлива, сложившегося у Организации по факту 2017 года, переводного коэффициента в натуральное топливо, соответствующего данному виду топлива (1,34) и цены единицы натурального топлива, определенную с учетом условий вышеуказанного контракта. |
| 5.1 | Питьевая вода | 13,28 | 10,19 | -3,09 |
| 5.2 | Водоотведение | 218,63 | 157,81 | -60,82 |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели (статьи затрат)* | *План Организации*  *на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения,  обоснование* |
| **1.** | **Арендная плата (статья «Цеховые расходы)** |  |  |  | Организация предусмотрела по данной статье расходы по оплате аренды земельного участка в соответствии с договором от 30.12.2008 № 02/ЗД-07530, заключенным с комитетом по управлению городским имуществом Санкт-Петербурга. Однако, учитывая, что в материалах, предоставленных Организацией, отсутствует экономическое обоснование как величины указанных расходов, так и включения их в данную статью по рассматриваемым видам деятельности, ЛенРТК в соответствии с п.30 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, не принял данные расходы в расчет тарифов. |
| 1.1 | Питьевая вода | 0,84 | 0,00 | -0,84 |
| 1.2 | Водоотведение | 2,39 | 0,00 | -2,39 |
| 2. | **Неподконтрольные расходы (статья «Общехозяйственные расходы»)** |  |  |  | Учитывая, что Организация не указала состав данных расходов, а также не предоставила обоснования, подтверждающие экономическую обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью, ЛенРТК на основании п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, не принял их в расчет НВВ очередного периода регулирования. |
| 2.1 | Питьевая вода | 1,72 | 0,00 | -1,72 |
| 2.2 | Водоотведение | 5,14 | 0,00 | -5,14 |

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

*тыс.руб.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *План Организации*  *на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| *Питьевая вода* | |  |  |  |  |
| 1. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 86,68 | 57,79 | -92,27 | Учитывая отсутствие обоснования расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, предусмотренных Организацией на 2019 год в соответствии с требованиями п.28 Методических указаний, ЛенРТК принял данные расходы в размере, предусмотренном в плане 2018 года (объекты, по которым начислялась амортизация в 2018 аналогичны, предусмотренным Организацией на 2019 год в «Справке о состоянии основных фондов» таблица 1.9). |

Кроме того, ЛенРТК не принял в расчет НВВ очередного периода регулирования амортизационные отчисления, предусмотренные Организацией в статье «Общехозяйственные расходы», т.к. Организация не подтвердила экономическую обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406.

Таким образом, скорректированная НВВ на 2019 год составит:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 год, тыс.руб. | Корректировка на 2019 год, тыс.руб. |
| Питьевая вода | 40,73 | 24,03 |
| Водоотведение | 131,45 | 121,37 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые государственным унитарным предприятием «Водоканал Санкт-Петербурга» 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 | 21,76 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 22,28 |
| **2.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 34,83 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 35,67 |

\* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

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

**13.** **По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 10 ноября 2017 года № 186-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Санкт-Петербургского государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» на 2018-2020 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по корректировке необходимой валовой выручки государственного унитарного предприятия «Петербургский метрополитен» (далее - ГУП «Петербургский метрополитен») и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. ГУП «Петербургский метрополитен» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения от 25.04.2018 исх. № 219-09/403 (вх. ЛенРТК № КТ-1-2279/2018 от 26.04.2018).

ГУП «Петербургский метрополитен» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6225/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Принять основные показатели производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, утверждены приказом ЛенРТК от 10 ноября 2017 года № 186-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ГУП «Петербургский метрополитен» на 2018-2020 годы».

Кроме того, согласно пунктам 4, 5 и 8 Методических указаний расчетный объем отпуска воды и объем принятых сточных вод определяется исходя из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года.

ГУП «Петербургский метрополитен**»** 01.02.2017 года (приказ ЛенРТК от 01.02.2017 № 15-п) впервые установлены тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения. Следовательно, у ЛенРТК отсутствует возможность произвести расчет в соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний.

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | Утверждено  ЛенРТК на 2019 год | План предприятия на 2019 год | Корректи-ровка ЛенРТК на 2019 год | Отклоне-ние (гр.6-гр.4) | Причины корректи-ровки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 25,21 | 25,48 | 25,48 | +0,27 | Показатели изменены в связи с корректировкой объемов товарной воды |
| 2. | Отпущено воды потребителям, всего | тыс.м3 | 25,21 | 25,48 | 25,48 | +0,27 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 23,07 | 23,07 | 23,07 | - | - |
| 3. | Товарная вода, всего | тыс.м3 | 2,14 | 2,41 | 2,41 | +0,27 | Товарная вода откорректирована за счет объемов иным потребителям |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | иным потребителям | тыс.м3 | 2,14 | 2,41 | 2,41 | +0,27 | Откорректировано с учетом показателей предусмотренных ГУП «Петербургский метрополитен» в производственной программе в сфере  водоснабжения |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | Утверждено  ЛенРТК на 2019 год | План предприятия на 2019 год | Корректи-ровка ЛенРТК на 2019 год | | Отклоне-ние (гр.6-гр.4) | Причины корректировки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 7 | 8 |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 199,36 | 200,79 | 200,79 | | +1,43 | Показатели изменены в связи с корректировкой объемов товарных сточных вод |
|  | в том числе: |  |  |  |  | |  |  |
| 1.1. | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 194,33 | 194,33 | 194,33 | | - | - |
| 2. | Товарные стоки, всего | тыс.м3 | 5,03 | 6,46 | 6,46 | | +1,43 | Товарные стоки откорректированы за счет объемов от иных потребителей |
|  | в том числе: |  |  |  |  | |  |  |
| 2.1. | от иных потребителей | тыс.м3 | 5,03 | 6,46 | 6,46 | | +1,43 | Откорректировано с учетом показателей предусмотренных ГУП «Петербургский метрополитен» в производственной программе в сфере  водоотведения |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 190,90 | 190,90 | 190,90 | | - | - |
| 3.1. | объем сточных вод, прошедших очистку | тыс.м3 | 190,90 | 190,90 | 190,90 | | - | - |
| 3.2. | сброшено стоков без очистки | тыс.м3 | 8,46 | 8,46 | 8,46 | | - | - |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс.кВт/ч | 66,95 | 76,21 | 68,27 | | +1,32 | Показатель увеличен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  | |  |  |
| 4.1. | на технологические нужды | тыс.кВт/ч | 66,95 | 76,21 | 68,27 | | +1,32 | Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования и объема принятых сточных вод |
| 4.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,34 | 0,38 | 0,34 | - | | - |

2. Операционные расходы. тыс.руб.

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято ЛенРТК на 2019 год |
| Питьевая вода | 567,75 |
| Водоотведение | 11396,94 |

3. Определить корректировку расходов на электрическую энергию.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | План предприятия на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 1.2. | Расход электроэнергии на технологические нужды | 511,74 | 105,63 | -406,11 | ГУП «Петербургский метрополитен» представило в ЛенРТК договор электроснабжения от 15.11.2006 № 7-э-2007, заключенный с ООО «ЭНЕРГИЯ ХОЛДИНГ», а также соглашение о замене стороны по договору электроснабжения от 07.10.2013 г., по настоящему соглашению происходит полная замена стороны по договору с ООО «ЭНЕРГИЯ ХОЛДИНГ» на АО «Петербургская сбытовая компания».  Расход определен исходя из объема электроэнергии на технологические нужды и тарифа на электрическую энергию, сложившегося по фактическим данным предприятия за 2017 год на основании представленных счетов-фактур от 31.01.2017 № 21181010589/21, от 28.02.2017 № 21181020681/21, от 31.03.2017 № 21181030655/21, от 30.04.2017 № 21181040626/21, от 31.05.2017 № 21181050604/21, от 30.06.2017 № 21181060930/21, от 31.07.2017 № 21181070976/21, от 31.08.2017 № 21181081056/21, от 30.09.2017 № 21181091000/21, от 31.10.2017 № 21181100989/21, от 30.11.2017 № 21181110873/21, от 31.12.2017 № 21181120952/21 с учетом Сценарных условий. |

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/ Показатели | План предприятия на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 1.1. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 596,74 | 0,00 | -596,74 | Расходы на амортизацию не приняты ввиду отсутствия подтверждающих обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 и п. 28 Методических указаний) |
| 1.2. | Оплата воды, полученной со стороны | 1343,69 | 928,15 | -415,54 | 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 |
| 1.3. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 22,93 | 0,00 | -22,93 | Налог на имущество не принят, так как ГУП «Петербургский метрополитен» не подтвердило экономическую обоснованность их включения в  регулируемом периоде в данную статью (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 2. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 2.1. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | 1453,49 | 0,00 | -1453,49 | Расходы на амортизацию не приняты ввиду отсутствия подтверждающих обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 и п. 28 Методических указаний) |
| 2.2. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 13,50 | 0,00 | -13,50 | Налог на имущество не принят, так как ГУП «Петербургский метрополитен» не подтвердило экономическую обоснованность их включения в  регулируемом периоде в данную статью (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |

5. Организация не заявила о включении выпадающих доходов за отчетный период регулирования в необходимую валовую выручку на 2019 год.

Определение финансового результата деятельности Организации по оказанию потребителям услуг по водоснабжению и водоотведению в соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, ЛенРТК не представляется возможным, так как Организация начала оказывать услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения с 01.02.2017 года.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 год | Корректировка на 2019 год |
| Питьевая вода | 125,56 | 140,68 |
| Водоотведение | 292,50 | 369,52 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ГУП «Петербургский метрополитен» в 2019 году:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 56,11 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 60,83 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 56,43 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 57,96 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**14. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 3 ноября 2016 года № 108-п «Об установлении тарифов на транспортировку воды закрытого акционерного общества «Агрофирма «Выборжец» 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 закрытого акционерного общества «Агрофирма «Выборжец» (далее - ЗАО «Агрофирма «Выборжец») и тарифов на услугу в сфере водоснабжения (транспортировка воды), оказываемую потребителям муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. ЗАО «Агрофирма «Выборжец» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения (транспортировка воды) от 25.04.2018 исх. № 169 (вх. ЛенРТК № КТ-1-2379/2018 от 27.04.2018).

ЗАО «Агрофирма «Выборжец» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6217/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Принять основные показатели производственной программы в сфере водоснабжения, утверждены приказом ЛенРТК от 03 ноября 2016 года № 108-пп «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) ЗАО «Агрофирма «Выборжец» на 2017-2019 годы».

В соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний ЛенРТК произведен расчет объема транспортируемой воды, исходя из фактических объемов воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

Водоснабжение (транспортировка воды)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2019 (план) |
| 1 | Объем транспортируемой воды | 33,97 | 47,12 | 46,55 | 54,74 | 76,69 |
| 2 | Объем воды, отпущенной новым абонентов, 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 потребителям воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями | - | - | - | - | 76,69 |
| 5 | Объем воды, отпущенный потребителям,  принято ЛенРТК | - | - | - | - | 76,69 |

ЛенРТК принял в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) рассчитанный объем транспортируемой воды, отпущенной потребителям в соответствии с пунктом 4, 5 Методических указаний.

Транспортировка воды

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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) | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Принято воды для передачи (транспортировки) | тыс.м3 | 84,91 | 157,78 | 161,39 | +76,48 | Откорректировано с учетом процента потерь воды в водопроводных сетях,  утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, а также в связи с корректировкой объемов товарной воды |
| 2. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 4,01 | 4,01 | 7,62 | +3,61 |
| 3. | Объем транспортируемой воды, всего | тыс.м3 | 80,90 | 153,77 | 153,77 | +72,87 | Откорректировано с учетом показателей предусмотренных ЗАО «Агрофирма «Выборжец» в производственной программе в сфере водоснабжения (транспортировка воды) |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | на собственные нужды | тыс.м3 | 49,45 | 77,08 | 77,08 | +27,63 | Откорректировано с учетом показателей предусмотренных ЗАО «Агрофирма «Выборжец» в производственной программе в сфере водоснабжения (транспортировка воды) |
| 4. | Товарная вода (транспортировка) всего | тыс.м3 | 31,45 | 76,69 | 76,69 | +45,24 | Товарная вода откорректирована за счет объемов от гарантирующей организации |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | гарантирующая организация | тыс.м3 | 31,45 | 76,69 | 76,69 | +45,24 | Откорректировано с учетом показателей предусмотренных ЗАО «Агрофирма «Выборжец» в производственной программе в сфере  водоснабжения (транспортировка воды) |

2. Операционные расходы. тыс.руб.

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято ЛенРТК на 2019 год |
| Транспортировка воды | 1481,45 |

3. Корректировка неподконтрольных расходов.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/ Показатели | План предприятия на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Транспортировка воды |  |  |  |  |
| 1.1. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 70,36 | 70,36 | - | - |
| 1.2. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения (общехозяйственные расходы) | 156,04 | 156,04 | - | - |
| 1.3. | Расходы на энергетические ресурсы (общехозяйственные расходы) | 337,71 | 337,71 | - | - |
| 1.4. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 13,69 | 10,68 | -3,01 | Расходы приняты с учетом величины нормативной прибыли на 2019 год |

4. Величина нормативной прибыли на 2019 год принята ЛенРТК согласно утвержденным долгосрочным параметрам регулирования в размере 4,0%.

5. В соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 ЛенРТК произведен анализ фактических расходов, сложившихся у ЗАО «Агрофирма «Выборжец». Результат отражен в Протоколе ЛенРТК от 11.10.2018 № 21, в результате, которого определены значения корректировки НВВ МУП «Бугровские тепловые сети» в 2017 году:

- по услуге водоснабжения (транспортировка воды) - экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования в размере - 68,41 тыс. руб.

Кроме того, ЛенРТК при формировании тарифов на 2018 год в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) учел финансовый результат 2016 года не полном объеме, оставшаяся сумма экономически не обоснованных доходов прошлых периодов регулирования будет учтена ЛенРТК в последующие периоды регулирования.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 год | Корректировка на 2019 год |
| Транспортировка воды | 699,35 | 1388,51 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоснабжения (транспортировка воды), оказываемую ЗАО «Агрофирма «Выборжец»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Колтушское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Транспортировка воды | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 18,11 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 18,11 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**15. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод закрытого акционерного общества «Северо-Западная инвестиционно-промышленная компания» 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 услугу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемую закрытым акционерным обществом (далее – ЗАО «СЗИПК») потребителям Тихвинского городского поселения Тихвинского района Ленинградской области в 2019-2023 годах. ЗАО «СЗИПК» обратилось с заявлением об установлении тарифов в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) в 2019-2023 гг. от 24.04.2018 исх. № 973-Т (вх. ЛенРТК № КТ-1-2202/2018 от 24.04.2018).

ЗАО «СЗИПК» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6191/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Правление ЛенРТК рассмотрело предоставленную ЗАО «СЗИПК» производственную программу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) и утвердило следующие основные натуральные показатели:

Водоотведение (транспортировка сточных вод)

| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия на 2019 год | Утверждено  ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для потребителей муниципального образования "Тихвинское городское поселение"  Тихвинского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 1. | Принято сточных вод, всего | тыс.м3 | 632,94 | 632,94 | 0,00 | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 1.1 | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 38,52 | 38,52 | 0,00 |
| 1.2 | товарные стоки, всего | тыс.м3 | 594,42 | 594,42 | 0,00 |
| 2. | Пропущено сточных вод через очистные сооружения | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 3. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт.ч | 173,66 | 173,66 | 0,00 | Договор энергоснабжения № ЭК610-053/17 от 01 марта 2017 года, заключенный с  ЗАО «Трансмаш-Станкосервис» |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 3.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | тыс. кВт.ч | 122,11 | 122,11 | 0,00 |
| 3.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВт.ч/м3 | 0,19 | 0,19 | 0,00 |
| 3.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. кВт.ч | 51,55 | 51,55 | 0,00 |

1.1. Результаты сравнительного анализа фактических расходов ЗАО «СЗИПК», отнесенных на услугу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) и расходов, предусмотренных ЛенРТК при регулировании тарифов на 2017 год.

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 услуги водоотведения и не принял в расчет тарифной выручки 2019 года недополученные доходы по причине их не подтверждения бухгалтерской и статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования Постановления   
№ 406). (Протокол рабочего совещания ЛенРТК от 12.10.2018 № 23).

**2. Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), планируемой на 2019-2023 гг.**

В соответствии с пунктом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 ЛенРТК рассчитал тарифы на услугу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемую ЗАО «СЗИПК», 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 водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемую ЗАО «СЗИПК», 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 водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемую ЗАО «СЗИПК», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 гг., определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугой водоотведения (транспортировка сточных вод) потребителей муниципального образования «Тихвинское городское поселение» Тихвинского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК провел экономическую экспертизу плановой себестоимости услуги водоотведения (транспортировка сточных вод), представленной ЗАО «СЗИПК», и её результаты отражены в таблице:

Водоотведение (транспортировка сточных вод)

| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклоне-ние | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для потребителей муниципального образования "Тихвинское городское поселение"  Тихвинского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 1 | Расходы на сырье и материалы | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 2 | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 655,55 | 634,54 | - 21,01 | Затраты определены исходя из объемов электрической энергии на технологические и общепроизводственные нужды, утвержденных ЛенРТК в производственной программе соответствующей услуги и тарифа, определенного в результате анализа представленных Организацией счетов-фактуры, увеличенного на индекс-дефлятор 103,0 % |
| 3 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 2039,94 | 2039,94 | 0,00 | - |
| 4 | Отчисления на социальное страхование производственного персонала | тыс.руб. | 624,22 | 624,22 | 0,00 | - |
| 5 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 6 | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 7 | Цеховые расходы | тыс.руб. | 4540,03 | 4029,66 | - 510,37 | Затраты определены исходя из индексации ожидаемого показателя предприятия за 2018 год (средней заработной платы, и штатной численности цехового персонала) с учетом уведомления ФСС о размере страховых взносов, представленного организацией и с учетом фактических расходов организации за 2017 год (подтвержденных бухгалтерской отчетностью) увеличенных на индекс потребительских цен |
| 8 | Общехозяйственные расходы (административные расходы), отнесенные на товарную воду | тыс.руб. | 911,11 | 938,32 | + 27,21 | Затраты определены с учетом фактических расходов за 2017 год Организации, подтвержденных бухгалтерской отчетностью увеличенных на индекс потребительских цен |
| 9 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |

3. 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 величины нормативной прибыли по услуге в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) приняты 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 ЗАО «СЗИПК» на 2019-2023 годы:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели  (виды деятельности) | Ед.изм. | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Операционные расходы |  |  |  |  |  |  |
| *- Водоотведение (транспортировка сточных вод)* | тыс.руб | 7632,14 | 7812,72 | 8043,98 | 8282,08 | 8527,23 |

**4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на транспортировку сточных вод ЗАО «СЗИПК» 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. | Транспортировка сточных вод | 2019 | 7632,14 | 1 | - | 0,19 |
| 2020 | - | 1 | - | 0,19 |
| 2021 | - | 1 | - | 0,19 |
| 2022 | - | 1 | - | 0,19 |
| 2023 | - | 1 | - | 0,19 |

**5. Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услугу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемую ЗАО «СЗИПК»   
в 2019-2023 гг., составят:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования "Тихвинское городское поселение"  Тихвинского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Транспортировка сточных вод** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 13,00 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 13,31 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 13,31 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 13,64 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 13,64 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 14,11 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 14,11 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 14,46 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 14,46 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 14,96 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**16. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления федеральной службы исполнения наказаний по г. Санкт-Петербургу и 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, оказываемые федеральным казенным учреждением «Исправительная колония № 2 Управления федеральной службы исполнения наказаний по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области» (далее – Организация) потребителям муниципального образования «Ульяновское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. В соответствии с п.15 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК принял решение об установлении тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией в 2019-2023 годах, без открытия дел.

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6200/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Определить основные натуральные показатели деятельности Организации, предлагаемые к утверждению на 2019-2023 годы:

В сфере водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | Величина показателя | | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1. | Поднято воды, всего, в том числе: | тыс.м3 | 612,58 | 612,58 | 612,58 | 612,58 | 612,58 |
| 2. | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 612,58 | 612,58 | 612,58 | 612,58 | 612,58 |
| 3. | Потери воды в сетях | тыс.м3 | 79,18 | 79,18 | 79,18 | 79,18 | 79,18 |
| 4. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 533,40 | 533,40 | 533,40 | 533,40 | 533,40 |
| 4.1. | на нужды собственных подразделений | тыс.м3 | 503,32 | 503,32 | 503,32 | 503,32 | 503,32 |
| 4.2. | товарной воды | тыс.м3 | 30,08 | 30,08 | 30,08 | 30,08 | 30,08 |
| 5. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 189,90 | 189,90 | 189,90 | 189,90 | 189,90 |
| 5.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 189,90 | 189,90 | 189,90 | 189,90 | 189,90 |
| 5.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,31 | 0,31 | 0,31 | 0,31 | 0,31 |

В сфере водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | Величина показателя | | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|  | Водоотведение |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего, в том числе: | тыс.м3 | 235,13 | 325,13 | 235,13 | 235,13 | 235,13 |
| 1.1 | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 204,59 | 204,59 | 204,59 | 204,59 | 204,59 |
| 1.2. | товарные стоки | тыс.м3 | 30,54 | 30,54 | 30,54 | 30,54 | 30,54 |
| 2. | Пропущено через очистные сооружения | тыс.м3 | 235,13 | 325,13 | 235,13 | 235,13 | 235,13 |
| 3. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 72,89 | 72,89 | 72,89 | 72,89 | 72,89 |
| 3.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 72,89 | 72,89 | 72,89 | 72,89 | 72,89 |
| 3.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,31 | 0,31 | 0,31 | 0,31 | 0,31 |

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

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов, формирующих тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией на территории Ульяновского городского поселения Тосненского 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.

При формировании уровня операционных расходов на первый год долгосрочного периода регулирования (базового уровня операционных расходов), операционных расходов на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования, расходов на приобретаемую электрическую энергию (мощность) ЛенРТК руководствовался п.45 и п.20 Методических указаний.

Результаты экспертизы плановой себестоимости услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, предусмотренной ЛенРТК на 2019 год, отражены в следующей таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Принято ЛенРТК |
| 1. | **Расходы на сырье и материалы** |  |  |
| 1.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 600,98 |
| 1.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 188,19 |
| **2.** | **Расходы на оплату труда основного производственного персонала** |  |  |
| 2.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 604,85 |
| 2.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 251,60 |
| **3.** | **Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала** |  |  |
| 3.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 182,66 |
| 3.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 75,98 |
| **4.** | **Цеховые расходы** |  |  |
| 4.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 436,18 |
| **5.** | **Прочие прямые расходы** |  |  |
| 5.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 155,33 |
| **6.** | **Общехозяйственные расходы  (административные расходы)** |  |  |
| 6.1 | Отнесенные на товарную воду | тыс. руб. | 14,56 |
| 6.2 | Отнесенные на товарные стоки | тыс. руб. | 9,05 |
| **7.** | **Расход электроэнергии на технологические нужды** |  |  |
| 7.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 988,80 |
| 7.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 308,55 |

Учитывая отсутствие данных о величине фактических расходов, сложившихся у Организации за отчетный период (2017 год), подтвержденных данными бухгалтерской и статистической отчетности, определение финансового результата в соответствии с подпунктом д) пункта 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК не осуществлялось.

В соответствии с требованиями раздела IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также с учетом вышеуказанных условий формирования затрат ЛенРТК определи для федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 2 Управления федеральной службы исполнения наказаний по городу Санкт-Петербургу и Ленинградской области» на 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) | 1994,57 | 2041,75 | 2102,19 | 2164,42 | 2228,48 |
| Водоотведение | 524,83 | 537,24 | 553,15 | 569,52 | 586,37 |

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 | 1994,57 | 1,00 | 12,90 | 0,31 |
| 2020 | - | 1,00 | 12,90 | 0,31 |
| 2021 | - | 1,00 | 12,90 | 0,31 |
| 2022 | - | 1,00 | 12,90 | 0,31 |
| 2023 | - | 1,00 | 12,90 | 0,31 |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 524,83 | 1,00 | - | 0,31 |
| 2020 | - | 1,00 | - | 0,31 |
| 2021 | - | 1,00 | - | 0,31 |
| 2022 | - | 1,00 | - | 0,31 |
| 2023 | - | 1,00 | - | 0,31 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые федеральным казенным учреждением «Исправительная колония № 2 Федеральной службы исполнения наказаний по городу Санкт-Петербургу и Ленинградской области» в 2019-2023 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Ульяновское городское поселение»  Тосненского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 6,05 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 6,05 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 6,05 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 6,36 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 6,36 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 6,42 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 6,42 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 6,74 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 6,74 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 6,81 |
| **2.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 3,80 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 3,80 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 3,80 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 4,00 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 4,00 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 4,03 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 4,03 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 4,24 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 4,24 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 4,28 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**17. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод федерального казенного учреждения «Исправительная колония № 3 Управления федеральной службы исполнения наказаний по г. Санкт-Петербургу и 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 водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые федеральным казенным учреждением «Исправительная колония № 3 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области» (далее – Организация) потребителям муниципального образования «Форносовское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2019-2023 годы исх. № 65/ТО/53/18 (вх. ЛенРТК № КТ-1-4467/2018 от 10.08.2018).

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6199/2018 от 08.11.2018)).

**Правление приняло решение:**

1. Правление ЛенРТК рассмотрело производственные программы в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), предоставленные Организацией, и утвердило следующие основные натуральные показатели:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед.изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего | т.м3 | 380,50 | 407,45 | +26,95 | Объемы увеличены с учетом корректировки объема товарной сточной жидкости |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Объем транспортируемой собственной сточной жидкости | т.м3 | 188,98 | 188,98 | - | - |
| 1.2. | Объем товарной сточной жидкости (транспортировка), всего | т.м3 | 191,53 | 218,47 | +26,95 | Показатель увеличен за счет корректировки объемов сточной жидкости, принятых для транспортировки от гарантирующих организаций (ОАО «Тепловые сети») |
| 2. | Расход электроэнергии, всего | т.кВт/ч | 320,93 | 295,62 | -25,31 | Расход сокращен за счет корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВт/ч | 118,75 | 164,61 | +45,86 | Расход электроэнергии определен ЛенРТК нормативным методом, предусмотренным Методическими рекомендациями по определению потребности в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, на основании данных об основных характеристиках оборудования, предоставленных Организацией в таблице 1.3.1 приложения 1 производственной программы в сфере водоотведения, и объема принятых сточных вод для передачи (транспортировки), принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 2.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВт/ч | 0,31 | 0,40 | - | - |
| 2.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВт/ч | 202,19 | 131,01 | -71,18 | Учитывая отсутствие обосновывающих материалов, предоставленных Организацией, расход Электроэнергии на общепроизводственные нужды принят в размере, предусмотренном в плане на 2018 год |

2. Определил результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), планируемой на 2019-2023гг.

2.1. В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые Организацией на территории Форносовского городского поселения Тосненского 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 водоотведения (транспортировка сточных вод), 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.

2.2 ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), предусмотренной Организацией на 2019 год, результаты которой представлены в следующей таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| 1. | Расходы на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 1479,84 | 1033,81 | -446,03 | В составе обосновывающих материалов Организация предоставила копию договора энергоснабжения с  АО «Петербургская сбытовая компания» от 13.03.2017  № 78260000261118.  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, фактически сложившегося у Организации в 2017 году, увеличенного с 01.01.2019 и с 01.07.2019 на индекс-дефлятор 103,0. |
| 2. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс. руб. | 0,00 | 43,19 | +43,19 | ЛенРТК предусмотрел по данной статье амортизационные отчисления по канализационной насосной станции № 1 в размере, фактически сложившемся у Организации и подтвержденном данными бухгалтерского учета за 2017 год |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 805,02 | 805,02 | - | 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 с 01.01.2019 – 10303 руб.;  - минимальную заработную плату в Ленинградской области с 01.01.2018 – 11400 руб., - численность основного производственного персонала, предусмотренную штатным расписанием Организации.  Затраты определены ЛенРТК исходя из средней заработной платы, ожидаемой Организацией, увеличенной на индекс-дефлятор 104,6 и штатной численности указанной категории персонала (4 чел.). |
| 4. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 243,12 | 243,12 | - | Затраты определены с учетом величины отчислений на социальное страхование, предусмотренной уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (0,20%) и фонда оплаты труда основного производственного персонала, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 5. | Общехозяйственные (административные) расходы, отнесенные на товарные стоки | тыс. руб. | 242,73 | 242,73 | - | ЛенРТК принял предусмотренные Организацией по данной статье расходы на оплату труда административно-управленческого персонала с отчислениями на социальные нужды |
| 6. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 142,22 | 0,00 | -142,22 | ЛенРТК исключил указанные расходы из расчета НВВ 2019 года, т.к. Организация не предоставила обоснование затрат, включаемых в нормативную прибыль в соответствии с п.46 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406. |

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

Уровень операционных расходов: (тыс.руб.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Водоотведение (транспортировка сточных вод) | 1290,87 | 1321,41 | 1360,52 | 1400,80 | 1442,26 |

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 |
| Удельный расход электрической  энергии, кВтч/м3 |
| 1. | Водоотведение (транспортировка сточных вод) | 2019 | 1290,87 | 1,00 | 0,40 |
| 2020 | - | 1,00 | 0,40 |
| 2021 | - | 1,00 | 0,40 |
| 2022 | - | 1,00 | 0,40 |
| 2023 | - | 1,00 | 0,40 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые Организацией   
в 2019-2023 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Форносовское городское поселение»  Тосненского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Водоотведение (транспортировка сточных вод)** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 6,33 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 6,33 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 6,33 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 6,68 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 6,68 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 6,69 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 6,69 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 7,09 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 7,08 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 7,08 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**18. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Киришская сервисная компания» 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, техническая вода) и водоотведения, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Киришская сервисная компания» (далее – ООО «КСК») потребителям муниципального образования «Киришское городское поселение» Киришского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. ООО «КСК» обратилось в ЛенРТК с просьбой об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения на 2019-2023 годы от 26.04.2018 исх. № 78 (вх. ЛенРТК № КТ-1-2367/2018 от 27.04.2018)

ООО «КСК» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6227/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

Правление ЛенРТК рассмотрело предоставленные ООО «КСК» производственные программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения и утвердило следующие основные натуральные показатели:

**Питьевая вода**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План предприятия на  2019 год | Принято ЛенРТК  на  2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъемы | тыс.м3 | 0,71 | 0,71 | - | Объем принят в размере, предусмотренном ООО «КСК» на 2019 год |
| 2. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 0,71 | 0,71 | - |
| 3. | Отпущено воды потребителям, всего, в том числе: | тыс.м3 | 0,71 | 0,71 | - |
| 3.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 0,25 | 0,25 | - |
| 3.3 | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 0,46 | 0,46 | - |
| 3.3.1 | иным потребителям | тыс.м3 | 0,46 | 0,46 | - |
| 4. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | т.кВтч | 60,00 | 3,27 | -56,73 | Показатель определен исходя из величины удельного расхода э/э, принятого ЛенРТК и принятого на 2019 год величины объема поднятой воды |
| 4.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 60,00 | 3,27 | -56,73 |
|  | удельный расход на  1 м3 | кВтч | 84,51 | 4,60 | -79,91 | Величина удельного расхода э/э, принята ЛенРТК на основании предшествующего долгосрочного периода регулирования (приказ ЛенРТК от 12.11.2015 № 174-п и 174-пп) |

**Техническая вода**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План предприятия на  2019 год | Принято ЛенРТК  на  2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъемы | тыс.м3 | 48,80 | 108,52 | +59,72 | Объем увеличен за счет корректировки объемов товарной воды |
| 2. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 48,80 | 108,52 | +59,72 |
| 3. | Отпущено воды потребителям, всего, в том числе: | тыс.м3 | 48,80 | 108,52 | +59,72 |
| 3.1 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 20,04 | 20,04 | - | - |
| 3.2 | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 28,76 | 88,48 | +59,72 | Объемные показатели определены с учетом максимально возможного снижения объема отпуска товарной воды принятого ЛенРТК на основании предшествующего долгосрочного периода регулирования (приказ ЛенРТК от 12.11.2015 № 174-п и 174-пп), (п. 4,5 статьи II Методических указаний) |
| 3.2.1 | иным потребителям | тыс.м3 | 28,76 | 88,48 | +59,72 |
| 4. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | т.кВтч | 165,37 | 70,54 | -94,83 | Показатель определен исходя из величины удельного расхода э/э, принятого ЛенРТК и принятого на 2019 год величины объема поднятой воды |
| 4.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 165,37 | 70,54 | -94,83 |
|  | удельный расход на  1 м3 | кВтч | 3,39 | 0,65 |  | Величина удельного расхода э/э, принята ЛенРТК на основании предшествующего долгосрочного периода регулирования (приказ ЛенРТК от 12.11.2015 № 174-п и 174-пп) |

**Водоотведение**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План предприятия на  2019 год | Принято ЛенРТК  на  2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего, в том числе: | тыс.м3 | 280,00 | 290,98 | +10,98 | Объем увеличен за счет корректировки объемов товарных стоков |
| 1.1 | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 129,00 | 129,00 | - |  |
| 1.2 | товарные стоки, всего, в том числе: | тыс.м3 | 151,00 | 161,98 | +10,98 | Объемные показатели определены с учетом максимально возможного снижения объема сточных вод принятого ЛенРТК на основании предшествующего долгосрочного периода регулирования (приказ ЛенРТК от 12.11.2015 № 174-п и 174-пп), (п. 4,5 статьи II Методических указаний) |
| 1.2.1 | от иных потребителей | тыс.м3 | 151,00 | 161,98 | +10,98 |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 280,00 | 290,98 | +10,98 | Объем увеличен за счет корректировки объемов пропущенных сточных вод |
| 3. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | т.кВтч | 321,21 | 311,35 | -9,86 | Показатель определен исходя из величины удельного расхода э/э, принятого ЛенРТК и принятого на 2019 год величины объема пропущенных сточных вод |
| 3.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 321,21 | 311,35 | -9,86 |
|  | удельный расход на  1 м3 | кВтч | 1,15 | 1,07 | -0,08 | Величина удельного расхода э/э, принята ЛенРТК на основании предшествующего долгосрочного периода регулирования (приказ ЛенРТК от 12.11.2015 № 174-п и 174-пп) |

В соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил, ЛенРТК произвел анализ основных показателей, сложившихся по данным ООО «КСК» в 2017 году от оказания потребителям услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения, отраженный в протоколе рабочего совещания ЛенРТК от 11.10.2018 № 21.

ООО «КСК» не заявило о включении финансового результата 2017 года в расчет НВВ очередного периода регулирования.

**Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения, 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, техническая вода), оказываемые ООО «КСК» 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 услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «КСК» на территории муниципального образования «Киришского городского поселения» Киришского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы роста:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |

ЛенРТК провел экономическую экспертизу плановой себестоимости услуг водоснабжения и водоотведения, представленных предприятием, и её результаты отражены в таблицах:

**Питьевая вода**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.изм. | План предприятия на  2019 год | Принято ЛенРТК  на  2019 год | Откл. | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс.руб. | 1,39 | 1,39 | - |  |
| 2. | Расход на энергетические услуги | тыс.руб. | 178,94 | 7,94 | -171,00 | Представлен договор купли-продажи электрической энергии от 01.01.2013 № 02650 (с доп. соглашениями), заключенный между ОАО «Петербургская сбытовая компания» и ООО «КСК». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, индексированного на 3% с учетом Прогноза |
| 3. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | - | 0,01 | +0,01 | Приняты расходы, исключенные из статьи «Общехозяйственные расходы» |
| 4. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 7,03 | 1,22 | 5,81 | Затраты определены исходя из величины показателя, вошедшего в состав операционных расходов, сложившихся в 2018 году (приказ ЛенРТК от 10.11..2015 № 174-п), индексированного на 4,6% на основании Прогноза |
| 5. | Отчисления на социальное страхование производственного персонала | тыс.руб. | 2,14 | 0,37 | -1,77 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год |
| 6. | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 2,29 | 0,63 | -1,66 | Расходы скорректированы в связи с отсутствием обосновывающих документов на бурение скважины, материальные расходы и услуги по расчету тарифа на водоснабжение  (пункт 30 Правил) |
| 7. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 2,43 | 1,56 | -0,87 | Затраты определены:  1. исходя из величины показателя, вошедшего в состав операционных расходов, сложившихся в 2018 году (приказ ЛенРТК от 10.11..2015 № 174-п), индексированного на 4,6% на основании Прогноза;  2. арендная плата отнесена в статью «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи» |
| 8. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 1,14 | 0,74 | -0,40 | Налоги и сборы пересчитаны исходя из объемов товарной воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе |

**Техническая вода**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.изм. | План предприятия на  2019 год | Принято ЛенРТК  на  2019 год | Откл. | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс.руб. | 218,10 | 218,10 | - |  |
| 2. | Расход на энергетические услуги | тыс.руб. | 493,18 | 171,83 | -321,35 | Представлен договор купли-продажи электрической энергии от 01.01.2013 № 02650 (с доп. соглашениями), заключенный между ОАО «Петербургская сбытовая компания» и ООО «КСК». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, индексированного на 3% с учетом Прогноза |
| 3. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс.руб. | 10,78 | 10,78 | - |  |
| 4. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | - | 0,81 | +0,81 | Приняты расходы, исключенные из статьи «Общехозяйственные расходы» |
| 5. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 485,18 | 187,40 | -297,78 | Затраты определены исходя из величины показателя, вошедшего в состав операционных расходов, сложившихся в 2018 году (приказ ЛенРТК от 10.11..2015 № 174-п), индексированного на 4,6% на основании Прогноза |
| 6. | Отчисления на социальное страхование производственного персонала | тыс.руб. | 147,50 | 56,97 | -90,53 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год |
| 7. | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 168,22 | 54,05 | -114,17 | Расходы скорректированы в связи с отсутствием обосновывающих документов на бурение скважины, материальные расходы и услуги по расчету тарифа на водоснабжение  (пункт 30 Правил) |
| 8. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 186,06 | 185,25 | -0,81 | Арендная плата отнесена в статью «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи» |
| 9. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 134,72 | 109,84 | -24,88 | Налоги и сборы пересчитаны исходя из объемов товарной воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе |

**Водоотведение**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.изм. | План предприятия на  2019 год | Принято ЛенРТК  на  2019 год | Откл. | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс.руб. | 735,43 | 735,43 | - |  |
| 2. | Расход на энергетические услуги | тыс.руб. | 957,96 | 758,45 | -199,51 | Представлен договор купли-продажи электрической энергии от 01.01.2013 № 02650 (с доп. соглашениями), заключенный между ОАО «Петербургская сбытовая компания» и ООО «КСК». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, индексированного на 3% с учетом Прогноза |
| 3. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс.руб. | 2105,57 | 2105,57 | - |  |
| 4. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | - | 4,84 | +4,84 | Приняты расходы, исключенные из статьи «Общехозяйственные расходы» |
| 5. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 2772,21 | 2192,30 | -579,91 | Затраты определены исходя из величины показателя, вошедшего в состав операционных расходов, сложившихся в 2018 году (приказ ЛенРТК от 10.11..2015 № 174-п), индексированного на 4,6% на основании Прогноза |
| 6. | Отчисления на социальное страхование производственного персонала | тыс.руб. | 842,75 | 666,46 | -176,29 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год |
| 7. | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 962,92 | 309,38 | -653,54 | Расходы скорректированы в связи с отсутствием обосновывающих документов на бурение скважины, материальные расходы и услуги по расчету тарифа на водоснабжение  (пункт 30 Правил) |
| 8. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 1105,51 | 1100,67 | -4,84 | Арендная плата отнесена в статью «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи» |
| 9. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 649,03 | 361,30 | -287,73 | Налоги и сборы пересчитаны исходя из объемов товарной воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе |

Ввиду отсутствия заявки ООО «КСК» на включение величины нормативной прибыли в расчет необходимой валовой выручки на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения, с учетом п. 46 Основ ценообразования Постановления № 406, величина нормативной прибыли принята ЛенРТК по всем видам услуг в размере 0 тыс. руб. (0%) на период 2019-2023 гг.

В соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 и вышеперечисленными условиями формирования затрат, ЛенРТК определил показатель Операционных расходов на 2019-2023 годы:

**Питьевая вода**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1. | Операционные расходы | тыс.руб. | 5,05 | 5,17 | 5,32 | 5,48 | 5,64 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 9,79 | 10,04 | 10,31 | 10,59 | 10,88 |

**Техническая вода**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1. | Операционные расходы | тыс.руб. | 681,58 | 697,70 | 718,35 | 739,62 | 761,51 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 865,79 | 887,71 | 913,84 | 940,79 | 968,60 |

**Водоотведение**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1. | Операционные расходы | тыс.руб. | 4886,56 | 5002,17 | 5150,24 | 5302,69 | 5459,64 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 5231,98 | 5324,93 | 5439,67 | 5557,95 | 5679,87 |

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения ООО «КСК» 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 | 5,05 | 1,0 | - | 4,60 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 4,60 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 4,60 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 4,60 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 4,60 |
| 2. | Техническая вода | 2019 | 681,58 | 1,0 | - | 0,65 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 0,65 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 0,65 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 0,65 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 0,65 |
| 3. | Водоотведение | 2019 | 4886,56 | 1,0 | - | 1,07 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 1,07 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 1,07 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 1,07 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 1,07 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Киришское городское поселение»  Киришского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 21,04 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 21,54 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 21,54 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 22,10 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 22,10 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 22,73 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 22,73 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 23,32 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 23,32 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 23,99 |
| 2. | Техническая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 9,44 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 10,13 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 9,91 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 10,15 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 10,15 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 10,50 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 10,50 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 10,76 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 10,76 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 11,13 |
| 3. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 31,71 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 32,89 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 32,48 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 33,26 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 33,26 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 33,90 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 33,90 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 34,72 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 34,72 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 35,41 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**19. По вопросу повестки «Об установлении тарифов транспортировку сточных вод акционерного общества «КНАУФ ПЕТРОБОРД» 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 водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые акционерным обществом «КНАУФ ПЕТРОБОРД» (далее – АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД») потребителям муниципального образования «город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» обратилось в ЛенРТК с предложением об установлении тарифов на услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2019-2023 гг. от 26.04.2018 исх. № 355/12 (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-2499/2018 от 28.04.2018).

АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6216/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

Определить с учетом данных о фактическом объеме пропущенных сточных вод за 2017, подтвержденных представленными АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» счетами фактурами, выставленными абонентам АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» за отпущенные услуги транспортировки сточных вод, а также п. 5 Методических указаний, ЛенРТК сформированы основные показатели производственной программы на 2019 год:

Транспортировка сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | 223,00 | 234,10 | +11,10 | Показатель определен с учетом величины товарной реализации услуги транспортировки сточных вод, принятой ЛенРТК на 2019 год |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 73,00 | 73,00 | - | - |
| 1.2. | Товарные стоки всего | тыс.м3 | 150,00 | 161,10 | +11,10 | Показатель определен исходя из величины товарной реализации услуги транспортировки сточных вод, принятой ЛенРТК на 2018 год (приказ ЛенРТК от 10.11.2017 № 180-пп), сниженной на 5% согласно п. 5 Методических указаний |
| 3. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 78,22 | 77,02 | -1,2 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 3.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 39,60 | 38,40 | -1,2 | 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 | 0,18 | 0,16 | -0,02 | Показатель определен с учетом принятого ЛенРТК расхода э/э на технологические нужды на 2019 год |
| 3.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 38,62 | 38,62 | - | - |

2. Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере холодного водоотведения АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД», 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 водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» 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 водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД», 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 водоотведения, оказываемые АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» на территории муниципального образования «город Коммунар» 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:

Транспортировка сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.изм. | План организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Расходы на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 299,79 | 288,14 | -11,65 | Затраты определены на основании п. 20 Методических указаний, договора энергоснабжения с ООО «РКС-энерго» от 03.08.2009 № 89109 с учетом расхода э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК на 2019 г. и тарифа на покупку э/э сложившегося по представленным за 2018 год счетам-фактурам, индексированного на 3% со второго полугодия 2019 года |
| 1. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 1253,41 | 1221,28 | -32,13 | Показатель определен на основании средней заработной платы производственного рабочего, отраженной по факту 2017 года, индексированной на ИПЦ 20148 и 2019 гг. |
| 2. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 378,53 | 368,83 | -9,70 | Затраты определены с учетом величины расхода на оплату труда основного производственного персонала и уведомления ФСС о размере страховых взносов (0,2%) |
| 3. | Амортизация ОС, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс.руб. | 38,21 | 38,21 | - | - |
| 4. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 640,00 | 140,73 | -499,27 | Затраты приняты на уровне фактически понесенных затрат на ремонтные работы по договору с ООО «ПРОФИТ», индексированных на ИПЦ 2018 и 2019 гг. |
| 5. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 199,00 | 21,46 | -177,54 | Затраты определены на основании плановых затрат по страхованию имущества с учетом представленного организацией договора на имущественное страхование от 7.03.2018 № 5061800613. |
| 6. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 110,41 | 95,75 | -14,66 | Затраты определены на основании представленных обосновывающих документов и материалов (п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406) |

Ввиду отсутствия заявки АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» на включение величины нормативной прибыли в расчет необходимой валовой выручки, с учетом п. 46 Основ ценообразования Постановления № 406, величина нормативной прибыли для АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» принята ЛенРТК в размере 0 тыс. руб. (0%) на период 2019-2023 гг.

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 АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» в 2017 году, в результате которого определена излишне полученная выручка в размере 240,83 тыс. руб. (не принята ЛенРТК в расчет необходимой валовой выручки 2019 года ввиду расхождений с представленной организацией бухгалтерской отчетностью).

2. В соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, вышеперечисленными условиями формирования затрат, ЛенРТК определил для АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» показатель Операционных расходов на 2019-2023 годы:

Транспортировка сточных вод

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1. | Операционные расходы | тыс.руб. | 1848,05 | 1891,77 | 1947,76 | 2005,42 | 2064,79 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 1526,20 | 1562,94 | 1608,51 | 1655,43 | 1703,74 |

3. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» 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. | Транспортировка сточных вод | | 2019 | 1848,05 | 1,0 | - | 0,16 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 0,16 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 0,16 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 0,16 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 0,16 |

4. Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые АО «КНАУФ ПЕТРОБОРД» в 2019-2023гг., составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «город Коммунар» Гатчинского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Транспортировка сточных вод** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 9,22 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 9,73 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 9,70 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 9,70 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 9,70 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 10,27 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 10,27 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 10,28 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 10,28 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 10,87 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**20. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад присмотра и оздоровления «Детский оздоровительный городок «Малыш» Московского района Санкт-Петербурга на 2019-2023 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по обоснованию уровней тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые государственным бюджетным дошкольным образовательным учреждением детский сад присмотра и оздоровления «Детский оздоровительный городок «Малыш» Московского района   
Санкт-Петербурга (далее – ГБДОУ «ДОГ «Малыш») потребителям муниципального образования «Вырицкое городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. ГБДОУ «ДОГ «Малыш» 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. № 49 (вх. ЛенРТК № КТ-1-2455/2018 от 28.04.2018).

ГБДОУ «ДОГ «Малыш» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6177/2018 от 07.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. 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, ЛенРТК произведен расчет показателей объема отпуска воды/принятых сточных вод на 2019 на основании фактических показателей отпущенной воды/принятых сточных вод за 2014, 2015, 2016 и 2017 гг., указанных в представленных ГБДОУ «ДОГ «Малыш» производственных программах в сфере холодного водоснабжения и водоотведения 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 | 44,79 | 44,79 | 52,38 | 50,75 | 50,75  (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 | - | - | - | - | **55,54** |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2019 (план) |
| 1 | Объем пропущенных от потребителей сточных вод | 26,82 | 26,82 | 26,82 | 14,00 | 13,90  (данные организации) |
| 2 | Объем сточных вод, пропущенных от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение по которым прекращено | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Изменение объема, связанное с пересмотром нормативов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4 | Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями | - | - | - | - | **17,97** |

С учетом полученных в результате вышеуказанного расчета показателей объема отпуска воды/принятых сточных вод, а также пункта 5 Методических указаний, ЛенРТК сформированы следующие производственные показатели ГБДОУ «ДОГ «Малыш»:

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. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего, в том числе: | тыс.м3 | 86,45 | 80,70 | -5,75 | Показатель определен на основании принятой ЛенРТК величины товарной реализации услуги водоснабжения |
| 1.1. | из подземных водоисточников | тыс.м3 | 86,45 | 80,70 | -5,75 |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 7,75 | 7,75 | - | - |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 78,70 | 72,95 | -5,75 | Показатель определен на основании принятой ЛенРТК величины товарной реализации услуги водоснабжения |
| 4. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 6,71 | 6,71 | - | - |
| 5. | Потери воды в водопроводных сетях | % | 8,53 | 9,20 | +0,67 | Показатель определен согласно принятому ЛенРТК уровню потерь воды в водопроводных сетях |
| 6. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 71,99 | 66,24 | -5,75 | Показатель определен с учетом величины товарной реализации услуги водоснабжения и воды, отпущенной на производственно-хозяйственные нужды |
| 6.1. | на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 10,70 | 10,70 | - | - |
| 6.2. | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 61,29 | 55,54 | -5,75 | Показатель определен согласно п.4, 5, 8 Методических указаний |
| 7. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 90,60 | 59,36 | -31,24 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК |
| 7.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 52,40 | 21,16 | -31,24 | Показатель определен на основании характеристик технологического оборудования объектов водоснабжения, представленных в производственной программе организации, с учетом применения нормативного метода определения расхода электроэнергии согласно п. 3 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 | 1,05 | 0,26 | -0,79 | Показатель принят согласно расходу э/э на технологические нужды, определенному ЛенРТК |
| 7.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 38,20 | 38,20 | - | - |

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 | 70,15 | 70,70 | +0,55 | Показатель определен с учетом величины товарной реализации услуги водоотведения |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 43,20 | 43,20 | - | - |
| 2. | Товарные стоки всего | тыс.м3 | 26,95 | 27,50 | +0,55 | Показатель определен на основании п. 5 Методических указаний, с учетом снижения показателя товарной реализации услуги водоотведения, утвержденной на 2018 год, на 5% |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 0 | 70,70 | +70,70 | Показатель определен с учетом предписания Комитета государственного экологического надзора от 19.02.2018 № 1-13-20007-18/ВД |
| 4. | Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс.м3 | 47,62 | 0 | -47,62 |
| 5. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 39,10 | 22,41 | -16,69 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК |
| 5.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 19,64 | 10,24 | -9,40 | 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 |
| 5.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,28 | 0,14 | -0,14 | Показатель принят согласно расходу э/э на технологические нужды, определенному ЛенРТК |
| 5.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 19,46 | 12,17 | -7,29 | Показатель принят с учетом расчета расхода э/э на общепроизводственные нужды, представленного организацией в производственной программе |

2. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ГБДОУ «ДОГ «Малыш», 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 ГБДОУ «ДОГ «Малыш» 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 ГБДОУ «ДОГ «Малыш», 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 ГБДОУ «ДОГ «Малыш» на территории муниципального образования «Вырицкое 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:

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. | 723,70 | 394,94 | -328,76 | Затраты определены на основании п. 20 Методических указаний с учетом расхода э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК на 2019 г. 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. | 504,40 | 182,19 | -322,21 | Затраты определены на основании штатного расписания, представленного организацией в части средней заработной платы специалиста по комплексному обслуживанию по факту 2017 года, индексированной на ИПЦ 2018 и 2019 года |
| 2. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 152,33 | 55,02 | -97,31 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год и выписки ФСС о размере страховых отчислений (0,2 %) |
| 3. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 00,00 | 301,72 | +301,72 | Затраты определены на основании стоимости контракта без НДС на капитальный ремонт водопроводных сетей здания корпуса № 6 второго подъезда ГБДОУ «ДОГ «Малыш» от 29.12.2017 № 2018-13, представленного организацией по факту 2017 года, индексированной на ИПЦ 2019 года |
| 4. | Прочие расходы | тыс.руб. | 1081,50 | 920,47 | -161,03 | Затраты определены на основании 1/2 цены без НДС по контракту об аварийно-техническом обслуживании № 0372200236716000072-0083587-02 от 30.01.2017 без учета индексации |
| 5. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 36,62 | 34,20 | -2,42 | Затраты определены на основании показателя, вошедшего в состав базового уровня операционных расходов, утвержденного в предшествующий долгосрочный период регулирования (приказ ЛенРТК от 19.11.2015 № 199-п), индексированного на ИПЦ 2019 года (4,6%) |
| 6. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 108,86 | 49,65 | -59,21 | Затраты определены на основании п. 30 Методических указаний с учетом принятого ЛенРТК объема отпущенной и товарной реализации населению воды, лицензии на право пользования недрами от 30.12.2004 сроком до 31.03.2022 г., актуальных налоговых ставок, утвержденных п. 1, 1.1 статьи 333.12 в ред. Федерального закона от 24.11.2014 № 366-ФЗ и коэффициента 2019 года, утвержденного пп а) статьи 1 ПП РФ от 26.12.2014 № 1509. |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. | 372,07 | 149,08 | -222,99 | Затраты определены с учетом расхода э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК на 2019 г. 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. | 504,4 | 182,19 | -322,21 | Затраты определены на основании штатного расписания, представленного организацией в части средней заработной платы специалиста по комплексному обслуживанию по факту 2017 года, индексированной на ИПЦ 2018 и 2019 года |
| 2. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 152,33 | 55,02 | -97,31 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год и выписки ФСС о размере страховых отчислений (0,2 %) |
| 3. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 0,00 | 835,13 | +835,13 | Затраты определены на основании цен без НДС контрактов на капитальный ремонт канализационных сетей № 2017-07 от 27.12.2017 и № 2018-12 от 29.12.2017 |
| 4. | Прочие расходы | тыс.руб. | 1087,7 | 920,47 | -167,23 | Затраты определены на основании 1/2 цены без НДС по контракту об аварийно-техническом обслуживании № 0372200236716000072-0083587-02 от 30.01.2017 без учета индексации |
| 5. | Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс.руб. | 727,90 | 0 | -727,90 | Затраты исключены в виду направленного организацией в адрес ЛенРТК предписания комитета государственного экологического надзора Ленинградской области от 19.02.2018 № 1-13-20007-18/ВД об установлении ГБ/ДОУ «ДОГ «Малыш» очистных сооружений, предназначенных для очистки сточных вод, отводимых в р. Оредеж |
| 6. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 27,62 | 25,82 | -1,80 | Затраты определены на основании показателя, вошедшего в состав базового уровня операционных расходов, утвержденного в предшествующий долгосрочный период регулирования (приказ ЛенРТК от 19.11.2015 № 199-п), индексированного на ИПЦ 2019 года (4,6%) |
| 7. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 195,17 | 33,88 | -161,29 | Затраты определены на основании п. 30 Методических указаний с учетом представленных организацией налоговых деклараций по уплате налога на землю по факту 2017 года |

На основании пункта 47(1) Основ ценообразования Постановления № 406, с учетом постановления администрации Гатчинского муниципального района Ленинградской области от 11.08.2015 № 2871, а также заявки организации о величине прибыли в размере 5% рентабельности от НВВ, планируемой ГБДОУ «ДОГ «Малыш», ЛенРТК определена величина прибыли гарантирующей организации для ГБДОУ «ДОГ «Малыш» в размере:

- 77,84 тыс. руб. по услуге водоснабжения (питьевая вода) на 2019 год;

- 42,41 тыс. руб. по услуге водоотведения на 2019 год.

И 5 % рентабельности от НВВ в период реализации услуг водоснабжения и водоотведения   
2020-2023 гг.

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 ГБДОУ «ДОГ «Малыш» в 2017 году, в результате которого определены:

- по услуге в сфере водоснабжения (питьевая вода) – недополученные доходы в размере 111,76 тыс. руб. (не принята ЛенРТК в виду отсутствия заявки ГБДОУ «ДОГ «малыш» о включении величины недополученных доходов в расчет НВВ на 2019 год и расхождения в представленной бухгалтерской отчетности)

-по услуге в сфере водоотведения – излишне полученная выручка в размере 13,34 тыс. руб. (не приняты ЛенРТК в виду расхождений в представленной ГБДОУ «ДОГ «Малыш» бухгалтерской и статистической отчетности)

3. В соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, и вышеперечисленными условиями формирования затрат, ЛенРТК определил для ГБДОУ «ДОГ «Малыш» 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. | 1493,59 | 1528,92 | 1574,18 | 1620,79 | 1668,76 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 1716,47 | 1765,82 | 1825,51 | 1888,01 | 1953,61 |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| 1. | Операционные расходы | тыс.руб. | 2018,62 | 2066,38 | 2127,54 | 2190,51 | 2255,35 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс.руб. | 935,30 | 956,88 | 984,16 | 1012,29 | 1041,23 |

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ГБДОУ «ДОГ «Малыш» 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 | 1493,59 | 1,0 | 9,20 | 0,26 |
| 2020 | - | 1,0 | 9,20 | 0,26 |
| 2021 | - | 1,0 | 9,20 | 0,26 |
| 2022 | - | 1,0 | 9,20 | 0,26 |
| 2023 | - | 1,0 | 9,20 | 0,26 |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 2018,62 | 1,0 | - | 0,14 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 0,14 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 0,14 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 0,14 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 0,14 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Вырицкое городское поселение» Гатчинского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 30,54 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 31,16 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 31,16 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 32,42 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 32,42 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 33,31 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 33,31 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 34,67 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 34,67 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 35,68 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 33,74 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 34,30 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 34,30 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 35,31 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 35,31 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 36,27 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 36,27 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 37,35 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 37,35 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 38,38 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**21. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 11 ноября 2016 года № 127-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия «Бугровские тепловые сети» 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 муниципального унитарного предприятия «Бугровские тепловые сети» (далее - МУП «Бугровские тепловые сети») и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. МУП «Бугровские тепловые сети» постановлением администрации муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области от 24.02.2014 № 50 наделено статусом гарантирующей организации на территории муниципального образования «Бугровское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

МУП «Бугровские тепловые сети» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации   
(вх. ЛенРТК № КТ-1-6224/2018 от 08.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить основные показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, утверждены приказом ЛенРТК от 11 ноября 2016 года № 127-пп «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Бугровские тепловые сети» на   
2017-2019 годы».

В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний ЛенРТК произвел расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2018 год, исходя из фактических объемов отпуска воды и объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска воды и приема сточных вод за последние 3 года, а также информации об объеме воды, отпущенной новым абонентам и объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения и информации об объеме воды, отпущенной абонентам, и объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

Водоснабжение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2019 (план) |
| 1 | Объем отпущенной потребителям воды | 553,60 | 642,80 | 688,84 | 744,96 | 763,39 |
| 2 | Объем воды, отпущенной новым абонентов, за вычетом абонентов, водоснабжение по которым прекращено | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 21,05 | 20,00 |
| 3 | Изменение объема, связанное с пересмотром нормативов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | -10,21 | 165,80 |
| 4 | Объем отпущенной потребителям воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями | - | - | - | - | 763,39 |
| 5 | Объем воды, отпущенный потребителям,  принято ЛенРТК | - | - | - | - | 763,39 |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2018 (план) |
| 1 | Объем пропущенных от потребителей сточных вод | 620,07 | 725,50 | 767,99 | 799,22 | 831,88 |
| 2 | Объем сточных вод, пропущенных от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение по которым прекращено | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 19,20 | 20,00 |
| 3 | Изменение объема, связанное с пересмотром нормативов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 30,05 | 137,24 |
| 4 | Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями | - | - | - | - | 831,88 |
| 5 | Объем пропущенных сточных вод, принято ЛенРТК | - | - | - | - | 831,88 |

Правление ЛенРТК приняло в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения рассчитанный объем отпущенной потребителям воды и объем пропущенных от потребителей сточных вод, определенный в соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний.

**Водоснабжение**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Утверждено ЛенРТК на 2019 год | План предприятия на 2019 год | Корректи-ровка ЛенРТК на 2019 год | Отклоне-ние (гр.6-гр.4) | Причины корректировки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 988,78 | 988,78 | 1017,97 | +29,19 | Откорректировано с учетом процента потерь воды в водопроводных сетях,  утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, а также в связи с корректировкой объемов товарной воды |
| 2. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 988,78 | 988,78 | 1017,97 | +29,19 |
| 3. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 53,40 | 25,78 | 54,98 | +1,58 |
| 4. | Потери воды в водопроводных сетях | % | 5,40 | 2,61 | 5,40 | - |  |
| 5. | Отпущено воды потребителям, всего | тыс.м3 | 935,38 | 962,99 | 962,99 | +27,61 | Откорректировано с учетом показателей предусмотренных МУП «Бугровские тепловые сети» в производственной программе в сфере  водоснабжения |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. | на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | - | - |
| 5.2. | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 224,14 | 198,00 | 198,00 | -26,14 | Откорректировано с учетом показателей предусмотренных МУП «Бугровские тепловые сети» в производственной программе в сфере  водоснабжения |
| 6. | Товарная вода, всего | тыс.м3 | 709,64 | 763,39 | 763,39 | +53,75 | Товарная вода откорректирована за счет объемов от населения и от иных потребителей |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | населению | тыс.м3 | 586,45 | 640,19 | 640,19 | +53,74 | Откорректировано с учетом показателей предусмотренных МУП «Бугровские тепловые сети» в производственной программе в сфере  водоснабжения |
| 6.2. | бюджетным потребителям | тыс.м3 | 63,20 | 63,20 | 63,20 | - | - |
| 6.3. | иным потребителям | тыс.м3 | 59,99 | 60,00 | 60,00 | +0,01 | Откорректировано с учетом показателей предусмотренных МУП «Бугровские тепловые сети» в производственной программе в сфере  водоснабжения |
| 7. | Расход электроэнергии, всего | тыс.кВт.ч | 478,66 | 478,66 | 493,85 | +15,19 | Показатель увеличен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 7.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 463,26 | 463,26 | 478,45 | +15,19 | Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования и объема полученной воды |
| 7.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,47 | 0,47 | 0,47 | - | - |
| 7.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 15,40 | 15,40 | 15,40 | - | - |

**Водоотведение**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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) | Причины отклонения (обоснование) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 883,61 | 909,09 | 909,09 | +25,48 | Показатели изменены в связи с корректировкой объемов товарных сточных вод |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 77,21 | 77,21 | 77,21 | - | - |
| 2. | Товарные стоки, всего | тыс.м3 | 806,40 | 831,88 | 831,88 | +25,48 | Товарные стоки откорректированы за счет объемов от населения |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | от населения | тыс.м3 | 640,60 | 666,08 | 666,08 | +25,48 | Откорректировано с учетом показателей предусмотренных МУП «Бугровские тепловые сети» в производственной программе в сфере  водоотведения |
| 2.2. | от бюджетных потребителей | тыс.м3 | 99,00 | 99,00 | 99,00 | - | - |
| 2.3. | от иных потребителей | тыс.м3 | 66,80 | 66,80 | 66,80 | - | - |
| 3. | Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс.м3 | 883,61 | 909,09 | 909,09 | +25,48 | Показатели изменены в связи с корректировкой объемов товарных сточных вод |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс.кВт.ч | 151,52 | 48,47 | 156,02 | +4,50 | Показатель увеличен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 148,52 | 47,00 | 154,55 | +6,03 | Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования и объема принятых сточных вод |
| 4.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,17 | 0,06 | 0,17 | - | - |
| 4.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 3,00 | 1,47 | 1,47 | -1,53 | Показатель принят в размере, предусмотренном МУП «Бугровские тепловые сети» в производственной программе в сфере водоотведения  на 2019 год |

2. Операционные расходы тыс.руб.

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято на 2019 год |
| Питьевая вода | 8049,34 |
| Водоотведение | 7450,95 |

3. Определить корректировку расходов на электрическую энергию.

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

тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | План предприятия  на 2019 год | Корректировка ЛенРТК на  2019 год | Отклоне-ние | Причины отклонения (обоснование) |
| Питьевая вода | |  |  |  |  |
| 1. | Расход электроэнергии на технологические нужды | 2886,11 | 2735,31 | -150,80 | МУП  «Бугровские тепловые сети» представило в ЛенРТК договор энергоснабжения от 16.02.2018 № 47200000200954, 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. |
| 2. | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | 95,94 | 90,64 | -5,30 |
| Водоотведение | |  |  |  |
| 3. | Расход электроэнергии на технологические нужды | 292,81 | 909,64 | +616,83 |
| 4. | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | 9,17 | 8,66 | -0,51 |

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.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/ Показатели | План предприятия на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 1.1. | Оплата воды, полученной со стороны | 25070,00 | 25070,00 | *-* | *-* |
| 2. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 2.1. | Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям | 26074,86 | 26074,86 | - | - |

5. В соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 ЛенРТК произведен анализ фактических расходов, сложившихся у МУП «Бугровские тепловые сети». Результат отражен в Протоколе ЛенРТК от 11.10.2018 № 21, в результате, которого определены значения корректировки НВВ МУП «Бугровские тепловые сети» в 2017 году:

- по услуге водоснабжения - экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования в размере -167,04 тыс. руб. (учтено при регулировании тарифов на 2019 год в полном объеме);

- по услуге водоотведение - экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования в размере - 2 275,75 тыс. руб. Указанные экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования будут приняты ЛенРТК в последующие периоды регулирования.

Кроме того, ЛенРТК при формировании тарифов на 2019 год в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) учел финансовый результат 2016 года в полном объеме, в сфере водоотведения оставшаяся сумма экономически не обоснованных доходов прошлых периодов регулирования будет учтена ЛенРТК в последующие периоды регулирования.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 год | Корректировка на 2019 год |
| Питьевая вода | 26383,58 | 28537,01 |
| Водоотведение | 30995,51 | 31840,18 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП «Бугровские тепловые сети» в 2019 году:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Бугровское сельское поселение»  Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 36,16 |
| с 01.07.2019 по 31.12.201 | 38,60 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 37,64 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 38,91 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**22. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на водоснабжение (питьевая вода) открытого акционерного общества «Компания Усть-Луга» 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 услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемую открытым акционерным обществом «Компания Усть-Луга» (далее - ОАО «Компания Усть-Луга») потребителям муниципальных образований «Усть-Лужское сельское поселение» и «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годы. ОАО «Компания Усть-Луга» обратилось с заявлением от 10.05.2018 № 187 (вх. ЛенРТК от 11.05.2018 № КТ-1-2828/2018) об установлении тарифов на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019-2023 годы. Также ОАО «Компания   
Усть-Луга» представило письма от 06.11.2018 № 489 (вх. ЛенРТК от 06.11.2018 № КТ-6126/2018) и 07.11.2018 № 491 (вх. ЛенРТК от 07.11.2018 № КТ-6162/2018).

ОАО «Компания Усть-Луга» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации   
(вх. ЛенРТК от 06.11.2018 № КТ-1-6126/2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить 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 | 123,79 | 129,95 | 144,10 | 143,48 | 143,48 |
| 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 | - | - | - | - | 158,54 |
| Объем отпускаемой воды абонентам (Принято ЛенРТК) | тыс.м3 | - | - | - | - | 143,48 |

2. Правление ЛенРТК рассмотрело предоставленную ОАО «Компания Усть-Луга» производственную программу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и утвердило следующие основные натуральные показатели:

Водоснабжение (питьевая вода)

| № п/п | Показатели | Ед.изм | План Организации на 2019 год | Утв. 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 | тыс.м3 | 281,48 | 281,48 | - | - |
| 1.1. | - из подземных водоисточников | тыс.м3 | 281,48 | 281,48 | - | - |
| 2. | Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения | тыс.м3 | 281,48 | 281,48 | - | - |
| 3. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 133,64 | 133,64 | - | - |
| 4. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 147,84 | 147,84 | - | - |
| 5. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 4,36 | 4,36 | - | - |
| 6. | Отпущено воды потребителям - всего, в том числе: | тыс.м3 | 143,48 | 143,48 | - | - |
| 6.1. | - Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 143,48 | 143,48 | - | - |
| 6.1.1. | - Иным потребителям | тыс.м3 | 143,48 | 143,48 | - | - |
| 7. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 684,25 | 684,25 | - | - |
| 7.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 395,15 | 395,15 | - | - |
| 7.1.1. | удельный расход электроэнергии на технологические нужды | кВт.ч/м³ | 1,40 | 1,40 | - | - |
| 7.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 289,10 | 289,10 | - | - |

3. В соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил, ЛенРТК произвел анализ основных показателей, сложившихся по данным ОАО «Компания Усть-Луга» в 2017 году от оказания потребителям услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода), отраженный в протоколе рабочего совещания ЛенРТК от 11.10.2018 № 21. ОАО «Компания Усть-Луга» не заявило о включении финансового результата 2017 года в расчет НВВ очередного периода регулирования.

4. Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), планируемых на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом IX Основ ценообразования ЛенРТК рассчитал тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемую ОАО «Компания Усть-Луга», 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 услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемую ОАО «Компания Усть-Луга», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 годы, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугой водоснабжения потребителей муниципальных образований «Усть-Лужское сельское поселение» и «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области.

В соответствии со Сценарными условиями при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услугу в сфере водоснабжения (питьевая вода), оказываемую ОАО «Компания Усть-Луга»», 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 |

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

Водоснабжение (питьевая вода):

| № п/п | Показатели | Ед.изм. | План Организации на 2019 год | Утв. 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. | 1 486,13 | 709,89 | -776,24 | Расходы скорректированы с учетом принятых затрат на материалы и малоценные основные средства. |
| 1.1. | Реагенты | тыс.руб. | 418,95 | 418,95 | - | - |
| 1.2. | Горюче-смазочные материалы | тыс.руб. | 138,31 | 138,31 | - | - |
| 1.3. | Материалы и малоценные основные средства | тыс.руб. | 928,87 | 152,63 | -776,24 | Расходы на материалы и малоценные основные средства приняты не в полном размере, в связи с отсутствием обосновывающих материалов  (пункт 30 Правил). |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 4 230,03 | 3 195,45 | -1 034,58 | Представлен договор от 03.09.2010 № ЭС-7 заключенный между ЗАО «Энерговыбор-Усть-Луга» и ОАО «Компания Усть-Луга». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-август 2018 года) с учетом индекса-дефлятора. |
| 2.1. | Расходы электроэнергии на технологические нужды | тыс.руб. | 2 158,53 | 1 845,35 | -313,18 |
| 2.2. | Расходы электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.руб. | 2 071,50 | 1 350,10 | -721,40 |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 5 277,59 | 5 277,59 | - | - |
| 4. | Отчисления на социальное страхование | тыс.руб. | 1 631,00 | 1 630,78 | -0,22 | Отчисления на социальное страхование рассчитаны в соответствии с представленным уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. При расчете суммы отчислений на социальное страхование Организация применила округление до целого числа. |
| 5. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | 977,05 | 1 464,59 | +487,54 | Расходы на арендную плату приняты на уровне факта Организации за 2017 год, а также с учетом расходов на арендную плату, отнесенных организацией на «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. |
| 6. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс.руб. | 9 619,62 | 9 619,62 | - | - |
| 7. | Ремонтные работы | тыс.руб. | 2 000,00 | 2 000,00 | - | - |
| 7.1. | Расходы на текущий ремонт | тыс.руб. | 2 000,00 | 2 000,00 | - | - |
| 8. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 904,48 | 638,99 | -265,49 | Цеховые расходы скорректированы с учетом представленных действующих договоров и документов, подтверждающих фактические расходы Организации за 2017 год с учетом Сценарных условий. |
| 9. | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 502,97 | 0,00 | -502,97 | Прочие прямые расходы не приняты в связи с отсутствием обосновывающих материалов  (пункт 30 Правил), а именно исключены расходы по договорам от 19.06.2017 № 17/14/17 (подпункт «б» пункта 22 Основ ценообразования) и от 27.09.2017 № 27-09-2017 (срок действия договора с 02.10.2017 по 16.10.2017). |
| 10. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 8 300,35 | 291,43 | -8 008,92 | 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. 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. | 4 404,54 | 3 613,87 | -790,67 | Скорректирован налог за пользование водными объектами в соответствии с пунктом 1 статьи 333.12 главы 25.2 НК РФ ч.2, а также налог на имущество в соответствии с представленными обосновывающими документами. |
| 12. | Прибыль (+), убыток (-) | тыс.руб. | 2 124,02 | 0,00 | -2 124,02 | Нормативная прибыль не принята в связи с отсутствием обосновывающих материалов  (пункт 30 Правил и пункт 46 Основ ценообразования). |

6. В соответствии с разделом IX Основ ценообразования ЛенРТК определил следующие показатели операционных расходов на услугу в сфере водоснабжения (питьевая вода) ОАО «Компания Усть-Луга» на 2019-2023 годы:

Водоснабжение (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. | 10 548,68 | 10 798,26 | 11 117,89 | 11 446,98 | 11 785,81 |

7. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) ОАО «Компания Усть-Луга», 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 потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/м3 |
| Для потребителей муниципальных образований «Усть-Лужское сельское поселение» и «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 1. | Питьевая вода | 2019 | 10 548,68 | 1,00 | 2,95 | 1,40 |
| 2020 | - | 1,00 | 2,95 | 1,40 |
| 2021 | - | 1,00 | 2,95 | 1,40 |
| 2022 | - | 1,00 | 2,95 | 1,40 |
| 2023 | - | 1,00 | 2,95 | 1,40 |

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.

8. Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемую ОАО «Компания Усть-Луга» в 2019-2023 годах, составят:

| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| --- | --- | --- | --- |
| Для потребителей муниципальных образований «Усть-Лужское сельское поселение» и «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 193,84 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 202,62 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 199,42 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 199,42 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 199,42 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 199,64 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 199,64 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 202,72 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 202,72 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 206,49 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**23. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «Птицефабрика Ударник» 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 водоснабжения, оказываемые открытым акционерным обществом «Птицефабрика Ударник» (далее – ОАО «Птицефабрика Ударник») потребителям Рощинского городского поселения Выборгского района Ленинградской области в 2019-2023 годах. ОАО «Птицефабрика Ударник » обратилось с заявлением об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) в 2019-2023 гг. от 27.04.2018 исх. № 421 (вх. ЛенРТК от 27.04.2018 № КТ-1-2384/2018).

ОАО «Птицефабрика Ударник» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК от 07.11.2018 № КТ-1-6183/2018).

**Правление приняло решение:**

1. Правление ЛенРТК рассмотрело предоставленную ОАО «Птицефабрика Ударник» производственную программу в сфере водоснабжения (питьевая вода) и утвердило следующие основные натуральные показатели:

Водоснабжение (питьевая вода)

| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия на 2019 год | Утверждено  ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для потребителей муниципального образования "Рощинское городское поселение"  Выборгского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего | тыс.м3 | 536,00 | 536,00 | 0,00 | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 1.1 | - из поверхностных водоисточников | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | - из подземных водоисточников | тыс.м3 | 536,00 | 536,00 | 0,00 |
| 2. | Водоснабжение с использованием технической воды, всего | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 3. | Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 4. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 5. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 6. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 7. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 8. | Отпущено воды потребителям - всего, в том числе: | тыс.м3 | 536,00 | 536,00 | 0,00 | - |
| 8.1 | - на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8.2 | - на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 160,86 | 160,86 | 0,00 |
| 8.3 | товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 375,14 | 375,14 | 0,00 | - |
| 8.3.1 | - Управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м3 | 290,00 | 290,00 | 0,00 |
| 8.3.2 | - Населению | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 8.3.3 | - Бюджетным потребителям | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8.3.4 | - Иным потребителям | тыс.м3 | 85,14 | 85,14 | 0,00 |
| 9. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 632,50 | 632,50 | 0,00 | Договор энергоснабжения № 53081 от 01.01.2011 года, заключенный с  ОАО «Петербургская сбытовая компания» |
| 9.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 546,82 | 546,82 | 0,00 |
| 9.1.1 | удельный расход электроэнергии на технологические нужды | кВтч/м3 | 1,02 | 1,02 | 0,00 |
| 9.2 | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 85,68 | 85,68 | 0,00 |

**2. Определить результаты сравнительного анализа фактических расходов ОАО «Птицефабрика Ударник», отнесенных на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и расходов, предусмотренных ЛенРТК при регулировании тарифов на 2017 год.**

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 услуги водоснабжения и не принял в расчет тарифной выручки 2019 года недополученные доходы по причине их неподтверждения бухгалтерской и статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования Постановления № 406). (Протокол рабочего совещания ЛенРТК от 12.10.2018 № 23).

**2.1. Определить результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода), планируемой на 2019-2023 гг.**

В соответствии с пунктом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 ЛенРТК рассчитал тарифы на услугу в сфере водоснабжения (питьевая вода), оказываемую ОАО «Птицефабрика Ударник», 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 услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода), оказываемые ОАО «Птицефабрика Ударник», 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 водоснабжения (питьевая вода), оказываемую ОАО «Птицефабрика Ударник», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 гг., определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугой водоснабжения (питьевая вода) потребителей муниципального образования «Рощинское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК провел экономическую экспертизу плановой себестоимости услуг водоснабжения (питьевая вода), представленной ОАО «Птицефабрика Ударник», и её результаты отражены в таблице:

Водоснабжение (питьевая вода)

| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклоне-ние | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для потребителей муниципального образования "Рощинское городское поселение"  Выборгского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 1 | Расходы на сырье и материалы | тыс.руб. | 23,70 | 1,89 | - 21,81 | Затраты определены с учетом фактических расходов (подтвержденных бухгалтерской отчетностью) за 2017 год, увеличенных на индекс потребительских цен |
| 2 | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 4149,20 | 3597,28 | - 551,92 | Затраты определены исходя и объемов электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды, утвержденных в производственной программе, и тарифа, определенного в результате анализа представленных Организацией счетов-фактуры, увеличенного на индекс-дефлятор 103,0 % |
| 3 | Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями | тыс.руб. | 90,20 | 49,53 | - 40,67 | Затраты определены исходя из индексации фактических расходов за 2017 год подтвержденных карточкой счета 23 |
| 4 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 1246,20 | 839,21 | - 406,99 | Затраты определены исходя из индексации ожидаемого показателя предприятия за 2018 год (средней заработной платы, и штатной численности персонала отнесенного на услугу в сфере водоснабжения) на индекс потребительских цен |
| 5 | Отчисления на социальные нужды производственного персонала | тыс.руб. | 373,80 | 258,48 | - 115,32 | Затраты определены исходя из величины расхода на оплату труда основного производственного персонала с учетом уведомления ФСС о размере страховых взносов, представленного организацией |
| 6 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс.руб. | 64,80 | 49,80 | 15,00 | Расходы откорректированы на основании обосновывающих документов и материалов (инвентарные карточки, амортизационные ведомости, справка о состоянии основных фондов) (п. 30 Правил) |
| 7 | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 490,00 | 195,65 | - 294,35 | Затраты определены с учетом фактических расходов за 2017 год Организации, подтвержденных бухгалтерской отчетностью увеличенных на индекс потребительских цен |
| 8 | Цеховые расходы | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 9 | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 34,60 | 0,00 | - 34,60 | Расходы предусмотренные организацией исключены в виду отсутствия обосновывающих документов и материалов (п. 30 Правил) |
| 10 | Общехозяйственные расходы (административные расходы), отнесенные на товарную воду | тыс.руб. | 1406,88 | 704,80 | - 702,08 | Затраты по заработной плате административно-управленческого персонала приняты с учетом средней заработной платы данной категории персонала предусмотренной Организацией на 2018 год, и численности данной категории персонала планируемой на 2019 год. |
| 11 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 369,80 | 280,50 | - 89,30 | Величина водного налога и платы за пользование водными объектами определена с учетом действующих ставок и объемов товарной воды, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе в сфере водоснабжения |

3. 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 величины нормативной прибыли по услугам в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения приняты 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 «Птицефабрика Ударник» на 2019-2023 годы:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели  (виды деятельности) | Ед.изм. | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Операционные расходы |  |  |  |  |  |  |
| *- Питьевая вода* | тыс.руб. | 2049,54 | 2098,04 | 2160,14 | 2224,08 | 2289,91 |

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на питьевую воду ОАО «Птицефабрика Ударник» 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 | 2049,54 | 1 | - | 1,02 |
| 2020 | - | 1 | - | 1,02 |
| 2021 | - | 1 | - | 1,02 |
| 2022 | - | 1 | - | 1,02 |
| 2023 | - | 1 | - | 1,02 |

5. Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемые ОАО «Птицефабрика Ударник» в 2019-2023 гг., составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования "Рощинское городское поселение"  Выборгского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 11,67 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 12,21 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 12,21 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 12,63 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 12,63 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 12,89 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 12,89 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 13,33 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 13,33 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 13,61 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**24. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2016 года № 352-п «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Водолей» 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 «Водолей» (далее - ООО «Водолей») и тарифов на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемую потребителям муниципальных образований «Котельское сельское поселение», «Куземкинское сельское поселение», «Опольевское сельское поселение», «Пустомержское сельское поселение», «Вистинское сельское поселение», «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. ООО «Водолей» обратилось с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду на 2019 год исх. № 192 (вх. ЛенРТК от 27.04.2018   
№ КТ-1-2399/2018), от 03.08.2018 исх. № 318 (вх. ЛенРТК от 14.08.2018 № КТ-1-4536/2018).

ООО «Водолей» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК от 08.11.2018 № КТ-1-6222/2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить основные показатели производственных программ в сфере водоснабжения, утвержденные приказом ЛенРТК от 19 декабря 2016 года № 352-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Водолей» на 2017-2019 годы» без изменений.

1.1. Операционные расходы. тыс. руб.

| № п/п | Товары, услуги | Утверждено  на 2019 год |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Для потребителей муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | |
| 1.1. | Питьевая вода | 4 584,13 |
| 2. | Для потребителей муниципального образования «Куземкинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | |
| 2.1. | Питьевая вода | 2 795,25 |
| 3. | Для потребителей муниципального образования «Опольевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | |
| 3.1. | Питьевая вода | 2 864,72 |
| 4. | Для потребителей муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | |
| 4.1. | Питьевая вода | 2 540,23 |
| 5. | Для потребителей муниципального образования «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | |
| 5.1. | Питьевая вода | 3 416,27 |
| 6. | Для потребителей муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | |
| 6.1. | Питьевая вода | 2 226,22 |

1.2. Определить корректировку расходов на электрическую энергию.

В соответствии с пунктами 76, 80 Основ ценообразования, а также с учетом уточненных значений прогнозных параметров в соответствии со Сценарными условиями расходы на электрическую энергию корректируются и составят:

Питьевая вода

| № п/п | Товары, услуги | Ед.изм. | План Организации на 2019 год | Корректировка ЛенРТК на 2019 г. | Отклонение | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для потребителей муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 1. | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 2 627,09 | 2 812,15 | +185,06 | Представлен договор от 19.04.2017 № 47270000303512 заключенный между АО «ПСК» и ООО «Водолей». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, 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). |
| 1.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.руб. | 874,11 | 1 116,78 | +242,67 |
| 1.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.руб. | 1 752,97 | 1 695,38 | -57,59 |
| Для потребителей муниципального образования «Куземкинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 216,62 | 241,04 | +24,42 | Представлен договор от 19.04.2017 № 47270000303512 заключенный между АО «ПСК» и ООО «Водолей». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, 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). |
| 2.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.руб. | 141,58 | 172,08 | +30,5 |
| 2.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.руб. | 75,04 | 68,96 | -6,08 |
| Для потребителей муниципального образования «Опольевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 3. | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 591,33 | 703,34 | +112,01 | Представлен договор от 19.04.2017 № 47270000303512 заключенный между АО «ПСК» и ООО «Водолей». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, 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). |
| 3.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.руб. | 539,51 | 653,68 | +114,17 |
| 3.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.руб. | 51,82 | 49,66 | -2,16 |
| Для потребителей муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 4. | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 1 384,79 | 1 403,17 | +18,38 | Представлен договор от 19.04.2017 № 47270000303512 заключенный между АО «ПСК» и ООО «Водолей». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, 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). |
| 4.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.руб. | 782,57 | 853,67 | +71,10 |
| 4.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.руб. | 602,22 | 549,49 | -52,73 |
| Для потребителей муниципального образования «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 5. | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 1 214,23 | 1 122,93 | -91,30 | Представлен договор от 19.04.2017 № 47270000303512 заключенный между АО «ПСК» и ООО «Водолей». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, 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). |
| 5.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.руб. | 638,12 | 591,16 | -46,96 |
| 5.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.руб. | 576,12 | 531,76 | -44,36 |
| Для потребителей муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 6. | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 599,85 | 646,56 | +46,71 | Представлен договор от 19.04.2017 № 47270000303512 заключенный между АО «ПСК» и ООО «Водолей». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, 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). |
| 6.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.руб. | 500,66 | 553,93 | +53,27 |
| 6.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.руб. | 99,19 | 92,63 | -6,56 |

1.3. Определить корректировка неподконтрольных расходов.

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

Питьевая вода

| № п/п | Товары, услуги | Ед.изм. | План Организации на 2019 год | Корректировка ЛенРТК на 2019 г. | Отклонение | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для потребителей муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 1. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 265,63 | 153,24 | -112,39 | 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. |
| 2. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | 217,10 | 240,48 | +23,38 | Расходы на арендную плату скорректированы 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). |
| Для потребителей муниципального образования «Куземкинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 3. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 88,12 | 51,61 | -36,51 | 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. |
| 4. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | 120,00 | 144,00 | +24,00 | Расходы на арендную плату скорректированы 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). |
| Для потребителей муниципального образования «Опольевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 5. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 208,43 | 86,58 | -121,85 | 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. |
| 6. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | 264,00 | 316,80 | +52,80 | Расходы на арендную плату скорректированы 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). |
| Для потребителей муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 7. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 142,94 | 84,18 | -58,76 | 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. |
| 8. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | 264,00 | 316,80 | +52,80 | Расходы на арендную плату скорректированы 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). |
| Для потребителей муниципального образования «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 9. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 74,24 | 84,96 | +10,72 | 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. |
| 10. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | 185,26 | 188,40 | +3,14 | Расходы на арендную плату скорректированы 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). |
| Для потребителей муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 11. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 118,32 | 61,18 | -57,14 | 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. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | 189,21 | 223,20 | +33,99 | Расходы на арендную плату скорректированы 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). |

1.4. Определить величину нормативной прибыли на 2019 год принята ЛенРТК согласно утвержденным долгосрочным параметрам регулирования в размере:

МО «Котельское сельское поселение»

- в сфере водоснабжения 0,1%.

МО «Куземкинское сельское поселение»

- в сфере водоснабжения 0,2%.

МО «Опольевское сельское поселение»

- в сфере водоснабжения 0,01%.

МО «Пустомержское сельское поселение»

- в сфере водоснабжения 0,1%.

МО «Вистинское сельское поселение»

- в сфере водоснабжения 0,03%.

МО «Фалилеевское сельское поселение»

- в сфере водоснабжения 0,1%.

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

| № п/п | Товары, услуги | Утверждено на 2019 г. | Корректировка на 2019 г. |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Для потребителей муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | 7 942,05 | 7 797,79 |
| Для потребителей муниципального образования «Куземкинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 2. | Питьевая вода | 3 244,94 | 3 238,36 |
| Для потребителей муниципального образования «Опольевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 3. | Питьевая вода | 4 038,78 | 3 971,84 |
| Для потребителей муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 4. | Питьевая вода | 4 403,34 | 4 348,73 |
| Для потребителей муниципального образования «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 5. | Питьевая вода | 4 867,37 | 4 814,00 |
| Для потребителей муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 6. | Питьевая вода | 3 188,37 | 3 136,26 |

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

| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Для потребителей муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 60,03 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 63,13 |
| Для потребителей муниципального образования «Куземкинское сельское поселение»  Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 2. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 89,25 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 91,74 |
| Для потребителей муниципального образования «Опольевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 3. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 50,10 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 50,46 |
| Для потребителей муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 4. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 65,57 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 68,26 |
| Для потребителей муниципального образования «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 5. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 102,16 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 107,17 |
| Для потребителей муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение»  Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 6. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 63,52 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 64,24 |

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

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

**25. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Совхоз «Восточный» 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 услуги в сфере водоснабжения, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Совхоз «Восточный» (далее – Организация) потребителям муниципального образования «Нурминское сельское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) на 2019-2023 годы от 27.04.2018 исх. № 125 (вх. ЛенРТК от 28.04.2018 № КТ-1-2453/2018).

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК от 07.11.2018   
№ КТ-1-6159/2018).

**Правление приняло решение:**

1. Правление ЛенРТК рассмотрело производственные программы в сфере водоснабжения, предоставленные Организацией, и утвердило следующие основные натуральные показатели:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед.изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема | т.м3 | 529,25 | 529,24 | -0,01 | Объемы сокращены с учетом корректировки величины потерь воды в сетях |
|  | в т.ч. |  |  |  |  |  |
| 1.1 | из подземных водоисточников | т.м3 | 529,25 | 529,24 | -0,01 | Объемы сокращены с учетом корректировки величины потерь воды в сетях |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды) | т.м3 | 5,00 | 5,00 | - | - |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | т.м3 | 524,25 | 524,24 | -0,01 | Объемы сокращены с учетом корректировки величины потерь воды в сетях |
| 4. | Потери воды в сетях | т.м3 / % | 0,50 /  0,10 | 0,49 / 0,09 | -0,01 | В соответствии с п.27 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК принял данный показатель в размере, фактически сложившемся у Организации за 2017 год, подтвержденном данными формы 1-водопровод «Сведения о работе водопровода (отдельных водопроводных сетей)» |
| 5. | Отпущено воды потребителям, всего | т.м3 | 523,75 | 523,75 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 5.1 | на производственно-хозяйственные нужды | т.м3 | 0,55 | 0,55 | - | - |
| 5.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | т.м3 | 1,10 | 1,10 | - | - |
| 5.3 | Товарная вода, всего | т.м3 | 522,10 | 522,10 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 5.3.1 | Управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | т.м3 | 190,20 | 190,20 | - | - |
| 5.3.2 | Населению | т.м3 | 7,20 | 7,20 | - | - |
| 5.3.3 | Бюджетным потребителям | т.м3 | 2,05 | 2,05 | - | - |
| 5.3.4 | Иным потребителям | т.м3 | 322,65 | 322,65 | - | - |
| 6. | Расход электроэнергии, всего | т.кВтч | 920,00 | 915,54 | -4,46 | Расход сокращен за счет корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 6.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 770,00 | 769,99 | -0,01 | ЛенРТК рассчитал данный показатель исходя из удельного расхода, определенного Организацией (расход определялся расчетным методом, предусмотренным Методическими рекомендациями по определению потребности в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод) и объема поднятой воды, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 6.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВтч | 1,46 | 1,45 | - | - |
| 6.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВтч | 150,00 | 145,55 | -4,45 | Расход принят в размере, фактически сложившемся у Организации за 2017 год |

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

2.1. В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере водоснабжения, оказываемые Организацией на территории Нурминского сельского поселения Тосненского 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, 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, оказываемые Организацией, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023гг, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугами водоснабжения потребителей Нурминского сельского поселения Тосненского муниципального района Ленинградской области.

2.2. ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуги в сфере водоснабжения, предусмотренной Организацией на 2019 год, результаты которой представлены в следующей таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 168,60 | 168,60 | - | ЛенРТК определил расходы по реагентам в соответствии с требованиями п.19 Методических указаний исходя из фактического расхода гипохлорита натрия, сложившегося у Организации за 2017 год (0,0146 кг/м3) и цены (21,82 руб./кг), предусмотренной Организацией |
| 2. | Расходы на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 3818,00 | 3930,83 | +112,83 | 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, ожидаемого Организацией за 2 полугодие 2018 года (4,23 руб./кВтч), увеличенного с 01.07.2019 на индекс-дефлятор 103,0. |
| 3. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс. руб. | 84,95 | 63,60 | -21,35 | Учитывая, что Организация не предоставила обоснований в соответствии с п.28 Методических указаний, ЛенРТК исключил из затрат, планируемых на 2019 год по данной статье, амортизационные отчисления по электронасосу ЦМФ 100-20.  Кроме того указанное оборудование отсутствует в расчете расхода электроэнергии на технологические нужды (таблица 1.3.1 «Перечень насосного оборудования на объектах водоснабжения (план 2019 года)» производственной программы в сфере водоснабжения), а также его приобретение не предусмотрено Организацией в таблице 2.3 «План мероприятий по повышению эффективности деятельности и энергосбережению на 2019 год» производственной программы в сфере водоснабжения. |
| 4. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 250,00 | 250,00 | - | Организация запланировала проведение текущего ремонта хозяйственным способом. План мероприятий по повышению эффективности деятельности и энергосбережению на 2019 год (таблица 2.3 производственной программы в сфере водоснабжения) согласована с главой администрации Нурминского сельского поселения и генеральным директором ООО «ИДАВАНГ Агро» (арендодатель). |
| 5. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 2100,00 | 2100,00 | - | 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 с 01.01.2019 – 10303 руб.;  - минимальную заработную плату в Ленинградской области с 01.01.2018 – 11400 руб.;  - численность основного производственного персонала, предусмотренную штатным расписанием Организации.  Затраты определены ЛенРТК исходя из средней заработной платы, предусмотренной Организацией (17500руб./месяц), и штатной численности указанной категории персонала, отнесенного на услуги в сфере водоснабжения (10 человек). |
| 6. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 676,20 | 634,20 | -42,00 | Затраты определены с учетом величины отчислений на социальное страхование, предусмотренной уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (0,20%) и фонда оплаты труда основного производственного персонала, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 7. | Прочие прямые расходы | тыс. руб. | 580,00 | 311,81 | -268,19 | В соответствии с п.22 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406,  ЛенРТК предусмотрел по данной статье расходы по лабораторным исследованиям качества воды на основании предоставленных Организацией договоров с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области – Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Тосненском районе» от 30.01.2018 № 72/27 и от 15.06.2018  № 527/177. |
| 8. | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 24,10 | 24,72 | +0,62 | Величина затрат по данной статье принята ЛенРТК в размере, предусмотренном договором аренды от 01.04.2018 б/н с ООО «ИДАВАНГ Агро» |
| 9. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 455,00 | 455,70 | +0,70 | ЛенРТК скорректировал предусмотренные Организацией расходы по отчислениям на социальные нужды цехового персонала с учетом величины отчислений на социальное страхование, предусмотренной уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (0,20%). |
| 10. | Общехозяйственные (административные) расходы, отнесенные на товарную воду | тыс. руб. | 1637,50 | 1645,32 | +7,82 | ЛенРТК скорректировал предусмотренные Организацией расходы по отчислениям на социальные нужды административно-управленческого персонала с учетом величины отчислений на социальное страхование, предусмотренной уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (0,20%). |
| 11. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 196,90 | 394,48 | +197,58 | Расчет величины водного налога произведен ЛенРТК с учетом планируемого на 2019 год объема поднятой из подземных источников воды и ставки налога, предусмотренной статьей 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации, а также указанной в декларациях по водному налогу, предоставленных Организацией за 1-3 квартал 2018 года (372 руб./т.м3), увеличенной на 2019 год на коэффициент 2,01 (п.1.1 указанной статьи). |
| 12. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 599,11 | 0,00 | -599,11 | ЛенРТК исключи указанные расходы из расчета НВВ 2019 года, т.к. Организация не предоставила обоснование затрат, включаемых в нормативную прибыль в соответствии с п.46 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406. |

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

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 5565,63 | 5697,32 | 5865,96 | 6039,59 | 6218,36 |

4. 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 | 5565,63 | 1,00 | 0,09 | 1,45 |
| 2020 | - | 1,00 | 0,09 | 1,45 |
| 2021 | - | 1,00 | 0,09 | 1,45 |
| 2022 | - | 1,00 | 0,09 | 1,45 |
| 2023 | - | 1,00 | 0,09 | 1,45 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Нурминское сельское поселение»  Тосненского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 18,87 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 19,21 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 19,21 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 19,92 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 19,92 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 20,52 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 20,52 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 21,37 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 21,37 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 22,04 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**26. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Ладога-Ресурс» на 2018 год»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по обоснованию уровней тарифов на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Ладога-Ресурс» (далее - ООО «Ладога-Ресурс») потребителям муниципального образования «Морозовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2018 году. ООО «Ладога-Ресурс» обратилось с заявлением об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) от 19.09.2018 № 2-т/190818 (вх. ЛенРТК от 20.09.2018 № КТ-1-5078/2018).

Присутствующий на заседании Правления ЛенРТК представитель ООО «Ладога-Ресурс» Булатов О.Е. (действующий по доверенности № 1 от 12.09.2018) выразил устно свое несогласие в части численности основного производственного персонала, относимого на регулируемый вид деятельности.

**Правление приняло решение:**

Утвердить экономическую экспертизу плановой себестоимости услуги водоснабжения, представленной предприятием:

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измере-ния | План предприятия на 2018 год | Принято ЛенРТК на 2018 год | Отклоне-ние | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс.руб. | 463,27 | 298,67 | -164,60 | Не приняты расходы на горюче-смазочные материалы в связи с отсутствием подтверждающих обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 2. | Расходы на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 3791,37 | 1200,44 | -2590,93 | 1. Расходы определены исходя из объемов электрической энергии на технологические нужды и на общепроизводственные нужды, и тарифа на электрическую энергию, утвержденного организации АО «Исток», ранее оказывающей услугу.  2. Не приняты расходы на покупку тепловой энергии в сумме 2 273,54 тыс. руб. в связи с отсутствием подтверждающих обосновывающих материалов (отсутствует договор) (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 3. | 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. | 920,00 | 0,00 | -920,00 | Расходы не приняты в связи с отсутствием подтверждающих обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 4. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 6151,31 | 2590,03 | -3561,28 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала определены исходя из уровня средней заработной платы ООО «Флагман» и численности основного производственного персонала, относимого на регулируемый вид деятельности |
| 5. | Отчисления на социальное страхование производственного персонала | тыс.руб. | 1857,70 | 782,19 | -1075,51 | Расходы сокращены в связи с корректировкой заработной платы производственного персонала |
| 6. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | 912,60 | 912,60 | - | - |
| 7. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 1060,33 | 0,00 | -1060,33 | В производственной программе в сфере водоснабжения на 2018 год в Приложении 2 табл. 2.4 «План мероприятий по повышению эффективности деятельности и энергосбережению на 2018 год» указано, что исполнитель работ – ООО «Ладога - Ресурс», при этом подтверждающие документы на ремонтные работы в сумме 1 060,33 тыс. руб. в ЛенРТК не представлены. Таким образом, ввиду отсутствия подтверждающих обосновывающих материалов ремонтные расходы не приняты (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения) |
| 8. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 4928,42 | 676,94 | -4251,48 | 1. Расходы на оплату труда цехового персонала определены исходя из уровня средней заработной платы ООО «Флагман» и численности цехового персонала, относимого на регулируемый вид деятельности.  2. Не приняты расходы, а именно: материалы в сумме 349,17 тыс. руб.,  охрана труда в сумме 46,35 тыс. руб., охрана объектов в сумме 168,00 тыс. руб., обучение в сумме 45,90 тыс. руб., спецодежда в сумме 62,16 тыс. руб., проверка средств измерений в сумме 40,38 тыс. руб., вывоз ТКО в сумме 10,26 тыс. руб., расходы на арендную плату в сумме 52,78 тыс. руб. в связи с отсутствием подтверждающих обосновывающих материалов (отсутствуют договоры) (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 9. | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 887,85 | 0,00 | -887,85 | Не приняты расходы на услуги лаборатории в сумме 437,85 тыс. руб. и расходы на арендную плату в сумме 450,00 тыс. руб. в связи с отсутствием подтверждающих обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 10. | Оплата воды, полученной со стороны | тыс.руб. | 12189,63 | 7263,00 | -4926,63 | Откорректировано с учетом объема полученной воды со стороны, а также на основании приказа ЛенРТК от 09.11.2018 № 204-п «Об установлении тарифов на техническую воду ООО «Флагман» на 2018 год» |
| 11. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 8967,43 | 1087,28 | -7880,15 | 1. Расходы на оплату на оплату труда административно-управленческого персонала определены исходя из уровня средней заработной платы ООО «Флагман» и в связи с корректировкой численности административно-управленческого персонала, относимого на регулируемый вид деятельности.  2. Не приняты расходы, а именно: материалы в сумме 274,39 тыс. руб., обслуживание оргтехники, программное обеспечение в сумме 14,42 тыс. руб., охрана труда в сумме 37,90 тыс. руб., услуги связи в сумме 1,16 тыс. руб., охрана объектов в сумме 84,00 тыс. руб., техническое освид-е огнетушителей в сумме 2,10 тыс. руб., обслуживание пожарной сигнализации в сумме 120,00 тыс. руб., командировочные в сумме 0,27 тыс. руб., неподконтрольные расходы (неверно указано наименование затрат) в сумме 32,78 тыс. руб., расходы на арендную плату в сумме 42,21 тыс. руб. в связи с отсутствием подтверждающих обосновывающих материалов (отсутствуют договоры) (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 12. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 430,00 | 0,00 | -430,00 | Налог на прибыль не принят, так как ООО «Ладога-Ресурс» не подтвердило экономическую обоснованность их включения в  регулируемом периоде в данную статью (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |

В соответствии с вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК определить величину производственной себестоимости товарной продукции и необходимой валовой выручки на 2018 год по этапам установления тарифов в сфере водоснабжения:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия | | | Принято ЛенРТК | | | Отклонение |
| 2018 год | | | 2018 год | | |
| 1. | Питьевая вода |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Производственная себестоимость товарных стоков | тыс.руб. | 42488,86 | | | 14781,73 | | | -27707,13 |
| 1.2 | НВВ | тыс.руб. | 44613,30 | | | 14781,73 | | | -29831,57 |

1. Тарифы на питьевую воду ООО «Ладога-Ресурс» на 2018 год составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей промзоны муниципального образования «Морозовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2018 | 105,80 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**27. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на техническую воду общества с ограниченной ответственностью «Флагман» на 2018 год»** 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 обоснованию уровней тарифов на услугу в сфере холодного водоснабжения (техническая вода), оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Флагман» (далее - ООО «Флагман») потребителям муниципального образования «Морозовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2018 году. ООО «Флагман» обратилось с заявлением об установлении тарифов в сфере водоснабжения (техническая вода) от 11.09.2018 исх. № 226   
(вх. ЛенРТК от 11.09.2018 № КТ-1-4946/2018).

Присутствующий на заседании Правления ЛенРТК представитель ООО «Ладога-Ресурс» Булатов О.Е. (действующий по доверенности № 027 от 20.01.2018) выразил свое согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа.

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить экономическую экспертизу плановой себестоимости услуги водоснабжения, представленной предприятием:

Водоснабжение (техническая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измере-ния | План предприятия на 2018 год | Принято ЛенРТК на 2018 год | Отклоне-ние | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расходы на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 2752,99 | 2512,92 | -240,07 | Расходы определены исходя из объемов электрической энергии на технологические нужды и на общепроизводственные нужды, и тарифа на электрическую энергию, утвержденного организации АО «Исток», ранее оказывающей услугу |
| 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. | 439,75 | 0,00 | -439,75 | Расходы не приняты в связи с отсутствием подтверждающих обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 2357,44 | 2357,44 | - | - |
| 4. | Отчисления на социальное страхование производственного персонала | тыс.руб. | 711,95 | 711,95 | - | - |
| 5. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс.руб. | 1427,40 | 1427,40 | - | - |
| 6. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 1533,43 | 0,00 | -1533,43 | В производственной программе в сфере водоснабжения на 2018 год в Приложении 2 табл. 2.4 «План мероприятий по повышению эффективности деятельности и энергосбережению на 2018 год» указано, что исполнитель работ – ООО «Флагман», при этом подтверждающие документы на ремонтные работы в сумме 1 533, 43 тыс. руб. в ЛенРТК не представлены. Таким образом, ввиду отсутствия подтверждающих обосновывающих материалов, ремонтные расходы не приняты (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения) |
| 7. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 858,98 | 572,65 | -286,33 | Расходы на оплату труда цехового персонала определены исходя из уровня средней заработной платы ООО «Флагман» и  численности цехового персонала, относимого на регулируемый вид деятельности |
| 8. | Прочие прямые расходы | тыс.руб. | 130,00 | 0,00 | -130,00 | Не приняты расходы на аренду транспорта в связи с отсутствием подтверждающих обосновывающих материалов (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 9. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 693,81 | 670,55 | -23,26 | Расходы приняты не в полном объеме, а именно: информационно-консультационные услуги в сумме 4,37 тыс. руб., охрана труда в сумме 14,53 тыс. руб., расходные материалы для офисной техники в сумме 4,37 тыс. руб. (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |
| 10. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 569,44 | 113,20 | -456,24 | 1. Налог за пользование водными объектами скорректирован в соответствии с п. 1 статьи 333.12 главы 25.2 НК РФ ч.2., а также с учетом  Методических указаний.  2. Налог на прибыль не принят, так как ООО «Флагман» не подтвердило экономическую обоснованность их включения в  регулируемом периоде в данную статью (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406) |

В соответствии с вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК определить величину производственной себестоимости товарной продукции и необходимой валовой выручки на 2018 год по этапам установления тарифов в сфере водоснабжения:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия | | | Принято ЛенРТК | | | Отклонение |
| 2018 год | | | 2018 год | | |
| 1. | Техническая вода |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Производственная себестоимость товарных стоков | тыс.руб. | 10905,75 | | | 8366,11 | | | -2539,64 |
| 1.2 | НВВ | тыс.руб. | 11451,04 | | | 8366,11 | | | -3084,93 |

1. Принять тарифы на техническую воду ООО «Флагман» на 2018 год:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей промзоны муниципального образования «Морозовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Техническая вода | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2018 | 38,33 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**28. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2016 года № 353-п «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Экосток»   
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 «Экосток» (далее - ООО «Экосток») и тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемую потребителям муниципальных образований «Котельское сельское поселение», «Куземкинское сельское поселение», «Опольевское сельское поселение», «Пустомержское сельское поселение», «Вистинское сельское поселение», «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. ООО «Экосток» обратилось с заявлениями о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на услугу водоотведения на 2019 год от 26.04.2018 № 121/18 (вх. ЛенРТК от 27.04.2018   
№ КТ-1-2428/2018), от 03.08.2018 № 193 (вх. ЛенРТК от 14.08.2018 № КТ-1-4535/2018).

ООО «Экосток» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
от 08.11.2018 № КТ-1-6223/2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить основные показатели производственных программ в сфере водоотведения, утвержденные приказом ЛенРТК от 19 декабря 2016 года № 353-пп «Об утверждении производственных программ в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Экосток» на 2017-2019 годы» без изменений.

1.1. Операционные расходы. тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | Утверждено на 2019 год |
| 1. | Для потребителей муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | |
| 1.1. | Водоотведение | 4 276,55 |
| 2. | Для потребителей муниципального образования «Куземкинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | |
| 2.1. | Водоотведение | 2 236,92 |
| 3. | Для потребителей муниципального образования «Опольевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | |
| 3.1. | Водоотведение | 3 086,60 |
| 4. | Для потребителей муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | |
| 4.1. | Водоотведение | 3 014,17 |
| 5. | Для потребителей муниципального образования «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | |
| 5.1. | Водоотведение | 3 404,98 |
| 6. | Для потребителей муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | |
| 6.1. | Водоотведение | 2 385,63 |

2. Определить корректировку расходов на электрическую энергию.

В соответствии с пунктами 76, 80 Основ ценообразования, а также с учетом уточненных значений прогнозных параметров в соответствии со Сценарными условиями расходы на электрическую энергию корректируются и составят:

Водоотведение

| № п/п | Товары, услуги | Ед.изм. | План Организации на 2019 год | Корректировка ЛенРТК на 2019 г. | Отклонение | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для потребителей муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 1. | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 588,99 | 742,65 | +153,66 | Представлен договор от 19.04.2017 № 47270000303554 заключенный между АО «ПСК» и ООО «Экосток». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, 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). |
| 1.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.руб. | 411,23 | 571,74 | +160,51 |
| 1.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.руб. | 177,76 | 170,91 | -6,85 |
| Для потребителей муниципального образования «Куземкинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс.руб. | 648,45 | 643,88 | -4,57 | Представлен договор от 19.04.2017 № 47270000303554 заключенный между  АО «ПСК» и ООО «Экосток». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, 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). |
| 2.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.руб. | 331,60 | 354,09 | 22,49 |
| 2.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.руб. | 316,86 | 289,79 | -27,07 |
| Для потребителей муниципального образования «Опольевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 3. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 1 033,53 | 1 006,67 | -26,86 | Представлен договор от 19.04.2017 № 47270000303554 заключенный между  АО «ПСК» и ООО «Экосток». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, 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). |
| 3.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс. руб. | 617,11 | 605,68 | -11,43 |
| 3.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. руб. | 416,42 | 400,99 | -15,43 |
| Для потребителей муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 4. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 709,11 | 604,71 | -104,40 | Представлен договор от 19.04.2017 № 47270000303554 заключенный между АО «ПСК» и ООО «Экосток». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, 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). |
| 4.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс. руб. | 686,33 | 582,71 | -103,62 |
| 4.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. руб. | 22,77 | 21,99 | -0,78 |
| Для потребителей муниципального образования «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 5. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 404,26 | 505,88 | +101,62 | Представлен договор от 19.04.2017 № 47270000303554 заключенный между АО «ПСК» и ООО «Экосток». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, 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). |
| 5.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс. руб. | 347,13 | 452,09 | +104,96 |
| 5.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. руб. | 57,12 | 53,79 | -3,33 |
| Для потребителей муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 6. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 404,80 | 475,85 | +71,05 | Представлен договор от 19.04.2017 № 47270000303554 заключенный между АО «ПСК» и ООО «Экосток». Расходы на энергетические ресурсы скорректированы с учетом среднего тарифа по электроэнергии за 2018 год (представлены счет-фактуры за январь-сентябрь 2018 года) с учетом индекса-дефлятора, 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). |
| 6.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс. руб. | 317,68 | 394,31 | +76,63 |
| 6.2. | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. руб. | 87,11 | 81,54 | -5,57 |

3. Определить корректировку неподконтрольных расходов.

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

Водоотведение

| № п/п | Товары, услуги | Ед.изм. | План Организации на 2019 год | Корректировка ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Для потребителей муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 1. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 53,03 | 51,46 | -1,57 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов скорректированы с учетом базы начисления налога, уплачиваемого в связи с применением УСН по регулируемому виду деятельности. |
| 2. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 67,60 | 74,88 | +7,28 | Расходы на арендную плату скорректированы 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). |
| Для потребителей муниципального образования «Куземкинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 3. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 35,33 | 31,14 | -4,19 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов скорректированы с учетом базы начисления налога, уплачиваемого в связи с применением УСН по регулируемому виду деятельности. |
| 4. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 168,00 | 201,60 | +33,60 | Расходы на арендную плату скорректированы 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). |
| Для потребителей муниципального образования «Опольевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 5. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 47,95 | 41,98 | -5,97 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов скорректированы с учетом базы начисления налога, уплачиваемого в связи с применением УСН по регулируемому виду деятельности. |
| 6. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 51,60 | 61,92 | +10,32 | Расходы на арендную плату скорректированы 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). |
| Для потребителей муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 7. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 42,14 | 37,18 | -4,96 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов скорректированы с учетом базы начисления налога, уплачиваемого в связи с применением УСН по регулируемому виду деятельности. |
| 8. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 51,60 | 61,92 | +10,32 | Расходы на арендную плату скорректированы 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). |
| Для потребителей муниципального образования «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 9. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 42,32 | 35,56 | -6,76 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов скорректированы с учетом базы начисления налога, уплачиваемого в связи с применением УСН по регулируемому виду деятельности. |
| 10. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 60,00 | 72,00 | 12,00 | Расходы на арендную плату скорректированы 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). |
| Для потребителей муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
| 11. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 32,81 | 29,59 | -3,22 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов скорректированы с учетом базы начисления налога, уплачиваемого в связи с применением УСН по регулируемому виду деятельности. |
| 12. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 57,37 | 67,68 | +10,31 | Расходы на арендную плату скорректированы 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. Определить величину нормативной прибыли на 2019 год принята ЛенРТК согласно утвержденным долгосрочным параметрам регулирования в размере:

МО «Котельское сельское поселение»

- в сфере водоотведения 0,0%.

МО «Куземкинское сельское поселение»

- в сфере водоотведения 0,0%.

МО «Опольевское сельское поселение»

- в сфере водоотведения 0,01%.

МО «Пустомержское сельское поселение»

- в сфере водоотведения 0,01%.

МО «Вистинское сельское поселение»

- в сфере водоотведения 0,01%.

МО «Фалилеевское сельское поселение»

- в сфере водоотведения 0,01%.

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

| № п/п | Товары, услуги | Утверждено на 2019 г. | Корректировка на 2019 г. |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Для потребителей муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Водоотведение | 5 135,77 | 5 145,53 |
| Для потребителей муниципального образования «Куземкинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 2. | Водоотведение | 3 139,27 | 3 113,53 |
| Для потребителей муниципального образования «Опольевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 3. | Водоотведение | 4 191,86 | 4 197,59 |
| Для потребителей муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 4. | Водоотведение | 3 711,35 | 3 718,35 |
| Для потребителей муниципального образования «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 5. | Водоотведение | 3 574,41 | 3 555,66 |
| Для потребителей муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 6. | Водоотведение | 2 979,27 | 2 959,05 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Для потребителей муниципального образования «Котельское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 44,09 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 44,66 |
| Для потребителей муниципального образования «Куземкинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 101,44 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 105,44 |
| Для потребителей муниципального образования «Опольевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 3. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 62,63 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 62,82 |
| Для потребителей муниципального образования «Пустомержское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 4. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 51,24 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 52,18 |
| Для потребителей муниципального образования «Вистинское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 5. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 88,81 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 95,61 |
| Для потребителей муниципального образования «Фалилеевское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 6. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 60,24 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 65,68 |

\* 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 – 6 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**29. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 16 декабря 2016 года № 314-п «Об установлении тарифов на техническую воду, питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия муниципального образования Приозерское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области «Приозерские коммунальные сети» 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 муниципального предприятия муниципального образования Приозерское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области «Приозерские коммунальные сети» (далее – Организация) и тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Приозерское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. Организация обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения от 26.04.2018 № 195 (вх. ЛенРТК от 27.04.2018 № КТ-1-2354/2018). Дополнительные документы представлены письмами от 11.05.2018 № 218 (вх. ЛенРТК от 11.05.2018 № КТ-1-2827/2018) и от 31.05.2018 № 271 (вх. ЛенРТК от 01.06.2018 № КТ-1-3266/2018).

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК от 07.11.2018 № КТ-1-6188/2018).

**Правление приняло решение:**

1. Определить результаты корректировки производственных программ в сфере холодного водоснабжения (техническая и питьевая вода) и водоотведения на 2019 год.

 Утвердить на 2019 год основные показатели производственных программ приняты со следующими корректировками:

**Водоснабжение (техническая вода)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | 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, всего, в том числе: | тыс. м3 | 2512,48 | 2409,50 | 2463,86 | -48,62 | В результате корректировки товарного объема технической вода, объема воды на нужды собственных подразделений и объема потерь воды |
| 1.1 | из поверхностных водоисточников | тыс. м3 | 2512,48 | 2409,50 | 2463,86 | -48,62 | В результате корректировки товарного объема технической вода, объема воды на нужды собственных подразделений и объема потерь воды |
| 2. | Водоснабжение с использованием технической воды | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс. м3 | 2512,48 | 2409,50 | 2463,86 | -48,62 | В результате корректировки товарного объема технической вода, объема воды на нужды собственных подразделений и объема потерь воды |
| 4. | Потери воды в сетях | тыс. м3 | 502,50 | 481,84 | 492,77 | -9,73 | Объем определен расчетным путем с учетом объема отпущенной воды |
| % | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 0,00 |  |
| 5. | Отпущено воды потребителям, всего, в том числе: | тыс. м3 | 2009,98 | 1927,66 | 1971,09 | -38,89 | С учетом корректировки товарных объемов технической и питьевой воды |
| 5.1 | на производственно-хозяйственные нужды | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 5.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс. м3 | 1448,00 | 1448,00 | 1437,21 | -10,79 | С учетом товарных объемов питьевой воды, принятой ЛенРТК на 2019 год |
| 5.3 | товарная вода, всего, в том числе: | тыс. м3 | 561,98 | 479,66 | 533,88 | -28,10 | Принято с учетом требований пункта 5 Методических указаний |
| 5.3.1 | управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 5.3.2 | населению | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 5.3.3 | бюджетным потребителям | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 5.3.4 | иным потребителям | тыс. м3 | 561,98 | 479,66 | 533,88 | -28,10 | Принято с учетом требований пункта 5 Методических указаний |
| 6. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | т. кВтч | 1351,00 | 1099,33 | 1319,16 | -31,84 | В результате корректировки объема электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды |
| 6.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | т. кВтч | 939,61 | 701,59 | 921,42 | -18,19 | Объем определен расчетным путем как произведение удельного расхода на 1 м3 и объема поднятой воды принятого ЛенРТК |
| 6.1.1 | удельный расход на 1 м3 | кВтч. | 0,37 | 0,29 | 0,37 | 0,00 | Долгосрочный параметр регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, утвержден приказом ЛенРТК от 16.12.2016 № 314-п |
| 6.2 | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т. кВтч | 411,39 | 397,74 | 397,74 | -13,65 | В соответствии с планом Организации |

**Водоснабжение (питьевая вода)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | 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. | Водоснабжение с использованием технической воды | тыс. м3 | 1448,00 | 1448,00 | 1437,21 | -10,79 | Объем сложился в результате корректировкой объемов товарной воды, объема потерь воды в сетях и объема воды на собственные нужды |
| 2. | Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения | тыс. м3 | 1448,00 | 1448,00 | 1437,21 | -10,79 |
| 3. | Собственные (технологические) нужды | тыс. м3/% | 144,80/10,00 | 144,80/10,00 | 143,72/10,00 | -1,08/0,00 | Объем определен с учетом процента воды на собственные нужды, планируемого Организацией на 2019 год и учтенного ЛенРТК и объема поданной воды в сеть |
| 4. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс. м3 | 1303,20 | 1303,20 | 1293,49 | -9,71 | С учетом корректировок объемов товарной воды и потерь воды в сетях |
| 5. | Потери воды в сетях | тыс. м3/% | 261,12/20,04 | 263,04/20,18 | 259,11/20,04 | -2,01/0,00 | Объем откорректирован с учетом долгосрочного параметра регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, утвержденного приказом ЛенРТК от 16.12.2016 № 314-п и объема отпущенной воды, принятого ЛенРТК |
| 6. | Отпущено воды потребителям всего, в том числе: | тыс. м3 | 1042,08 | 1040,16 | 1034,38 | -7,70 | В связи с корректировкой объемов товарной воды по категориям потребителей |
| 6.1. | производственно-хозяйственные нужды | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 6.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 6.3. | товарная вода, всего, в том числе: | тыс. м3 | 1042,08 | 1040,16 | 1034,38 | -7,70 | В связи с корректировкой объемов товарной воды по категориям потребителей |
| 6.3.1 | - управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс. м3 | 563,19 | 728,35 | 722,52 | +159,33 | Принято с учетом требований пункта 5 Методических указаний, объемов учтенных ЛенРТК при корректировке производственной программы 2018 года и планируемого Организацией увеличения объемов по данной категории потребителей на 2019 год |
| 6.3.2 | - населению | тыс. м3 | 48,90 | 57,20 | 57,20 | +8,30 | Принято с учетом требований пункта 5 Методических указаний, объемов учтенных ЛенРТК при корректировке производственной программы 2018 года и планируемого Организацией снижения объемов по данной категории потребителей на 2019 год |
| 6.3.3 | - бюджетным потребителям | тыс. м3 | 123,16 | 110,01 | 110,06 | -13,10 | Принято с учетом требований пункта 5 Методических указаний, объемов учтенных ЛенРТК при корректировке производственной программы 2018 года и планируемого Организацией снижения объемов по данной категории потребителей на 2019 год |
| 6.3.4 | - иным потребителям | тыс. м3 | 306,83 | 144,60 | 144,60 | 0,00 |  |
| 7. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс. м3 | 585,08 | 348,92 | 485,12 | -99,96 | В связи с корректировкой объема электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды |
| 7.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс. кВтч | 399,50 | 260,32 | 396,52 | -2,98 | Объем определен расчетным путем как произведение удельного расхода на 1м3 и технической воды, полученной со станции первого подъема |
| 7.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВт.ч/ м3 | 0,28 | 0,18 | 0,28 | 0,00 | Долгосрочный параметр регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, утвержденный приказом ЛенРТК от 16.12.2016 № 314-п |
| 7.2. | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. кВтч | 185,58 | 88,60 | 88,60 | -96,98 | В соответствии с планом Организации |

**Водоотведение**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | Утверждено ЛенРТК на 2019 год | План Организации на 2019 год | Корректировка ЛенРТК на 2019 год | Отклонение (гр.6 - гр.4) | Причины отклонения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Прием сточных вод, всего, в том числе: | тыс. м3 | 1489,80 | 1297,22 | 1447,71 | -42,09 | В связи с корректировкой объемов товарных стоков, объема неучтенного притока сточных вод и объема стоков от собственных подразделений |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 1.2. | от собственных подразделений (цехов) | тыс. м3 | 144,80 | 0,00 | 137,96 | -7,24 | С учетом требований пункта 5 Методических указаний и объемов принятых ЛенРТК в производственной программе на 2017-2019 годы |
| 1.3. | товарные стоки, всего, в том числе: | тыс. м3 | 1345,00 | 1297,22 | 1310,15 | -34,85 | В связи с корректировкой объемов товарных стоков по категориям потребителей |
| 1.3.1 | - управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс. м3 | 886,81 | 857,10 | 857,10 | -29,71 | Принято с учетом требований пункта 5 Методических указаний, объемов учтенных ЛенРТК при корректировке производственной программы 2018 года и планируемого Организацией увеличения объемов по данной категории потребителей на 2019 год |
| 1.3.2 | - населению | тыс. м3 | 9,80 | 28,80 | 27,11 | +17,31 |
| 1.3.3 | - бюджетным потребителям | тыс. м3 | 229,77 | 197,84 | 207,37 | -22,40 | Принято с учетом требований пункта 5 Методических указаний, объемов учтенных ЛенРТК при корректировке производственной программы 2018 года и планируемого Организацией снижения объемов по данной категории потребителей на 2019 год |
| 1.3.4 | - от иных потребителей | тыс. м3 | 218,61 | 213,48 | 218,57 | -0,04 |
| 2. | Неучтенный приток сточных вод | тыс. м3 | 683,42 | 1753,10 | 717,59 | +34,17 | С учетом требований пункта 5 Методических указаний, объема неучтенного притока сточных вод, учтенного ЛенРТК в производственной программе на 2017-2019 годы и увеличения объема неучтенного притока сточных вод, планируемого Организацией на 2019 год |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс. м3 | 2173,22 | 3050,32 | 2165,30 | -7,92 | В результате корректировки объемов товарных стоков, объема сточных вод от собственного производства и неучтенного притока сточных вод |
| 4. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс. кВт.ч | 2075,92 | 2121,09 | 1899,67 | -176,25 | В связи с корректировкой объемов электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды |
| 4.1. | на технологические нужды | тыс. кВт.ч | 1499,88 | 1715,83 | 1494,41 | -5,47 | Объем определен расчетным путем как произведение удельного расхода на 1м3 и объема сточных вод, пропущенных через очистные сооружения |
| 4.1.1. | удельный расход на 1м3 | кВт. ч/м3 | 0,69 | 0,51 | 0,69 | 0,00 | Долгосрочный параметр регулирования тарифов в сфере водоотведения, утвержденный приказом ЛенРТК от 16.12.2016 № 314-п |
| 4.2. | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт.ч | 576,04 | 405,26 | 405,26 | -170,78 | В соответствии с планом Организации |

1. **Определить результаты экспертизы фактической себестоимости тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения в 2017 году.**

В соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013  № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» ЛенРТК произведен анализ основных показателей, сложившихся у Организации в 2017 году от оказания регулируемых видов деятельности, и определен следующий финансовый результат, отраженный в протоколе рабочего совещания ЛенРТК от 22.10.2018 № 23:

* холодное водоснабжение (техническая вода) – излишняя тарифная выручка 867,85 тыс. руб.;
* холодное водоснабжение (питьевая вода) – излишняя тарифная выручка 7462,10 тыс. руб.;
* водоотведение – экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении тарифов в предыдущие периоды регулирования 3356,15 тыс. руб.

Организация заявила о включении финансового результата 2017 года в расчет НВВ очередного периода регулирования в размере:

* холодное водоснабжение (техническая вода) – не заявлено;
* холодное водоснабжение (питьевая вода) – недополученные доходы прошлых периодов регулирования 1339,69 тыс. руб.;
* водоотведение – недополученные доходы прошлых периодов регулирования 3356,15 тыс. руб.

ЛенРТК учел в НВВ на 2019 год финансовый результат за 2017 год в размере:

* холодное водоснабжение (техническая вода) – излишняя тарифная выручка 307,65 тыс. руб.;
* водоотведение – экономически обоснованные расходы, не учтенные при установлении тарифов в предыдущие периоды регулирования 1983,94 тыс. руб.

По результатам анализа основных показателей от оказания регулируемых видов деятельности, сложившихся у Организации в 2016 году, ЛенРТК определен финансовый результат, частично учтенный при установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые в 2018 году.

Оставшуюся часть вышеуказанного финансового результата, по итогам 2016 года, ЛенРТК, в соответствии с Методическими указаниями, учел при формировании тарифов последующих периодов регулирования в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 год излишняя тарифная выручка 992,82 тыс. руб.

1. **Определить результаты корректировки себестоимости тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, планируемых Организацией на 2019 год.**
   1. Уровень операционных расходов: тыс. руб.

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято на 2019 год |
| Техническая вода | 5112,22 |
| Питьевая вода | 32415,33 |
| Водоотведение | 33547,34 |

* 1. Утвердить корректировку расходов на приобретение энергетических ресурсов.

В соответствии с пунктами 76 и 80 Основ ценообразования, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013  № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», а также с учетом уточненных значений прогнозных параметров в соответствии с Прогнозом расходы на покупку энергетических ресурсов корректируются и составят:

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | План Организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Расходы на покупку электроэнергии |  |  |  |  |
| 1.1. | Техническая вода | 5406,91 | 6279,18 | +872,27 | Расходы определены расчетным путем исходя из объема электроэнергии, учтенного ЛенРТК в производственной программе на 2019 год и тарифа, сложившегося у Организации по итогам работы за 2017 год с учетом индексов роста электроэнергии на 2018 и 2019 годы, В качестве подтверждения величины тарифа на покупку электроэнергии предоставлены счета-фактуры за 2017 год. |
| 1.2. | Питьевая вода | 1850,56 | 2466,56 | +616,00 |
| 1.3. | Водоотведение | 9715,79 | 8679,34 | -1036,45 |
| 2. | Расходы на покупку тепловой энергии |  |  |  |  |
| 2.1. | Питьевая вода | 1810,92 | 1558,62 | -252,30 | Расходы определены путем индексации фактических расходов, сложившихся у Организации за 2017 год с учетом индексов роста за 2018 и 2018 год. Фактические расходы за 2017 год подтверждены актами об оказании услуги поставки тепловой энергии. |
| 2.2. | Водоотведение | 340,98 | 303,08 | -37,90 |  |

* 1. Утвердить корректировку неподконтрольных расходов.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013  № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов. тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/ Показатели | План Организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Техническая вода |  |  |  |  |
| 1.1. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 823,22 | 652,45 | -170,77 | Скорректирован водный налог, с учетом объемов товарной воды, отпускаемой населению и прочим потребителям и ставок за забор водных ресурсов из водных объектов для водоснабжения населения и прочих потребителей. Скорректированы расходы на ОСАГО и транспортный налог, с учетом фактически подтвержденных расходов за 2017 год. Расходы учтены в доле товарной воды |
| 2. | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 2.1. | Оплата воды, полученной со стороны | 6595,64 | 7962,14 | +136,65 | Скорректированы в связи с корректировкой ЛенРТК объема и удельной цеховой себестоимости технической воды |
| 2.2. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 5,89 | 5,29 | -0,60 | Скорректированы расходы на ОСАГО и транспортный налог, с учетом фактически подтвержденных расходов за 2017 год. Расходы учтены в доле товарной воды |
| 3. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 3.1. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | 24,00 | 24,00 | 0,00 |  |
| 3.2. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 152,77 | 140,56 | -12,21 | Скорректированы расходы на ОСАГО и транспортный налог, с учетом фактически подтвержденных расходов за 2017 год. Расходы на уплату платы за негативное воздействие на окружающую среду учтены в полном объеме. Расходы учтены в доле товарной воды |

* 1. Утвердить корректировка расходов на амортизацию тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/ Показатели | План предприятия на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1 | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 1.1. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 10,89 | 0,00 | -10,89 | В связи с отсутствием инвентарных карточек на амортизируемое имущество (пункт 28 Методических указаний) |
|  | Расходы на амортизацию (цеховые расходы) | 64,11 | 0,00 | -64,11 |
| 2. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 2.1 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 37,06 | 0,00 | -37,06 | В связи с отсутствием инвентарных карточек на амортизируемое имущество (пункт 28 Методических указаний) |
| 2.2 | Расходы на амортизацию (цеховые расходы) | 58,47 | 0,00 | -58,47 |

На основании 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 услугам в сфере холодного водоснабжения (техническая и питьевая вода) и водоотведение принята ЛенРТК в размере 0,00 тыс. руб.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 год | Корректировка на 2019 год |
| Техническая вода | 4428,28 | 3771,78 |
| Питьевая вода | 46753,13 | 43539,33 |
| Водоотведение | 41159,62 | 41097,99 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (техническая и питьевая вода) и водоотведения, оказываемые Организацией потребителям Приозерского муниципального района Ленинградской области в 2019 году:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Приозерское городское поселение»  Приозерского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Техническая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 6,99 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 7,16 |
| **2.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 41,59 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 42,60 |
| **3.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 30,99 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 31,76 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**30. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия муниципального образования Шумское сельское поселение муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области «Северное Сияние» на 2019-2023 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по расчету уровней тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Северное Сияние» (далее - МУП «Северное Сияние») и тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемых потребителям муниципального образования «Шумское сельское поселение» муниципального образования Кировский муниципальный район Ленинградской области в 2019-2023 годах. 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. № 313 (вх. ЛенРТК от 26.04.2018 № КТ-1-2293/2018) и дополнительным письмом   
от 01.11.2018 исх. № 519 (вх. от 02.11.2018 № КТ-1-6087/2018).

МУП «Северное Сияние» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации   
(вх. ЛенРТК от 08.11.2018 № ЛенРТК-1-6201/2018).

**Правление приняло решение:**

1. Правление ЛенРТК рассмотрело производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения, предоставленные Организацией, и утвердило 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 | 80,97 | 80,97 | - | - |
| 1.1 | из подземных водоисточников | т.м3 | 80,97 | 80,97 | - | - |
| 2. | Собственные нужды | т.м3 | 1,97 | 1,97 |  |  |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | т.м3 | 79,00 | 79,00 | - | - |
| 4. | Потери воды в сетях | т.м3 / % | 1,92/2,43 | 1,92/2,43 | - | - |
| 5. | Отпущено воды потребителям, всего | т.м3 | 77,08 | 77,08 | - | - |
| 5.1 | на производственно-хозяйственные нужды | т.м3 | 24,88 | 24,88 | - | - |
| 5.2 | Товарная вода, всего | т.м3 | 52,20 | 52,20 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 5.2.1 | Населению | т.м3 | 49,00 | 49,00 | - | - |
| 5.2.2 | Бюджетным потребителям | т.м3 | 1,60 | 1,60 | - | - |
| 5.2.3 | Иным потребителям | т.м3 | 1,60 | 1,60 | - | - |
| 6. | Расход электроэнергии, всего | т.кВтч | 49,30 | 49,030 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 6.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 38,42 | 38,42 | - | - |
| 6.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВтч | 0,47 | 0,47 | - | - |
| 6.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВтч | 10,88 | 10,88 | - | - |

*Водоотведение*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед.изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего | т.м3 | 77,08 | 77,08 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.1 | от производственно-хозяйственных нужд | т.м3 | - | - | - | - |
| 1.2 | от собственных подразделений (цехов) | т.м3 | 24,88 | 24,88 | - | - |
| 1.3 | товарные стоки, всего | т.м3 | 52,20 | 52,20 | - | - |
| 1.3.1 | от населения | т.м3 | 49,00 | 49,00 | - | - |
| 1.3.2 | от бюджетных потребителей | т.м3 | 1,60 | 1,60 | - | - |
| 1.3.3 | от иных потребителей | т.м3 | 1,60 | 1,60 | - | - |
| 2. | Пропущено сточных вод через очистные сооружения | т.м3 | 77,08 | 77,08 | - | - |
| 3. | Расход электроэнергии, всего | т.м3 | 7,90 | 7,90 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 7,90 | 7,90 | - | - |
| 3.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВтч | 0,10 | 0,10 | - | - |

**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 Шумское 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 Шумское 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. | 530,26 | 530,26 | - | - |
| 2. | Электроэнергия | тыс. руб. | 356,18 | 361,52 | +5,34 | Организация предоставила копию договора энергоснабжения от 01.08.2013 №47180000180018 с  АО «Петербургская сбытовая компания»; копии счетов-фактур, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию в 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 (7,23 руб./кВтч), увеличенного с 01.01.2019 года и с 01.07.2019 на индекс-дефлятор 103,0 |
| 3. | Заработная плата основного производственного персонала | тыс. руб. | 675,20 | 311,72 | -363,48 | Расходы определены на основании «Рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденных приказом Государственного комитета РФ по строительной, архитектурной и жилищной политике от 22.03.1999 № 66, с учётом представленного штатного расписания |
| 4. | Отчисления на соц. страхование основного производственного персонала | тыс. руб. | 203,91 | 94,14 | -109,77 | Отчисления на социальное страхование производственного персонала определены с учетом корректировки фонда оплаты труда данной категории персонала |
| 5. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 157,00 | 157,00 | - | - |
| 6. | Прочие расходы | тыс. руб. | 166,90 | 166,90 | - | - |
| 7. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 224,00 | 224,00 | - | - |

**Водоотведение**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 177,90 | 177,90 | - | - |
| 2. | Электрическая энергия | тыс. руб. | 57,09 | 57,95 |  | Организация предоставила копию договора энергоснабжения от 29.01.2018 №47290000290035 с АО «Петербургская сбытовая компания»; копии счетов-фактур, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию в 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 (7,22 руб./кВтч), увеличенного с 01.01.2019 года и с 01.07.2019 на индекс-дефлятор 103,0 |
| 4. | Заработная плата основного производственного персонала | тыс. руб. | 714,40 | 714,40 | - | - |
| 5. | Отчисления на соц. страхование основного производственного персонала | тыс. руб. | 215,75 | 215,75 | - | - |
| 6. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 350,00 | 350,00 | - | - |
| 7. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 166,00 | 166,00 | - | - |
| 8. | Прочие прямые расходы | тыс. руб. | 50,36 | 50,36 | - | - |
| 9. | Общехозяйственные расходы, отнесенные на товарные стоки | тыс. руб. | 216,20 | 216,20 | - | - |

Ввиду отсутствия заявки МУП «Северное Сияние» на включение величины нормативной прибыли в расчет необходимой валовой выручки, с учетом п. 46 Основ ценообразования Постановления № 406, величина нормативной прибыли для Организации принята ЛенРТК в размере 0 тыс. руб. (0%) на период 2019-2023 гг.

В соответствии с требованиями раздела IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также с учетом вышеуказанных условий формирования затрат ЛенРТК определи для МУП «Северное Сияние» 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) | 1484,02 | 1519,13 | 1564,09 | 1610,39 | 1658,06 |
| Водоотведение | 1890,61 | 1935,34 | 1992,63 | 2051,61 | 2112,34 |

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 | 1484,02 | 1,00 | 2,43 | 0,47 |
| 2020 | - | 1,00 | 2,43 | 0,47 |
| 2021 | - | 1,00 | 2,43 | 0,47 |
| 2022 | - | 1,00 | 2,43 | 0,47 |
| 2023 | - | 1,00 | 2,43 | 0,47 |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 1890,61 | 1,00 | - | 0,10 |
| 2020 | - | 1,00 | - | 0,10 |
| 2021 | - | 1,00 | - | 0,10 |
| 2022 | - | 1,00 | - | 0,10 |
| 2023 | - | 1,00 | - | 0,10 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Шумское сельское поселение»  Кировского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 25,05 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 25,61 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 25,61 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 26,31 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 26,31 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 27,15 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 27,15 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 27,89 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 27,89 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 28,78 |
| **2.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 26,62 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 26,62 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 26,62 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 27,89 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 27,89 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 28,23 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 28,23 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 29,55 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 29,55 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 29,94 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**31. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод открытого акционерного общества «Сясьский целлюлозно-бумажный комбинат» на   
2019-2021 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н., изложила основные положения экспертного заключения по рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услугу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемую открытым акционерным обществом «Сясьский целлюлозно-бумажный комбинат» (далее – ОАО «Сясьский ЦБК») потребителям муниципального образования «Сясьстройское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области, в 2019-2021 годах. ОАО «Сясьский ЦБК» обратилось с заявлением об установлении тарифов в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2019-2021 годы от 25.10.2018 исх. № 33-16/4-3316 (вх. ЛенРТК от 26.10.2018   
№ КТ-1-5892/2018).

ОАО «Сяський ЦБК» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК от 07.11.2018 № КТ-1-6147/2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить результаты рассмотрения производственных программ в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2019-2021 годы.
   1. Определить объем транспортировки сточных вод в соответствии с пунктами 5 и 8 Методических указаний не представляется возможным, так как ОАО «Сясьский ЦБК» начало оказывать услугу с 01.11.2018 года.

1.2. Правление ЛенРТК рассмотрело предоставленную ОАО «Сясьский ЦБК» производственную программу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) и утвердило следующие основные натуральные показатели:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед.изм.* | *План предприятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК*  *на 2019 год* |
| 1. | Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего | тыс.м3 | 16473,00 | 16473,00 |
| 1.1. | Объем транспортируемой собственной сточной жидкости | тыс.м3 | 15000,00 | 15000,00 |
| 1.2. | Объем товарной сточной жидкости (транспортировка), всего, в т.ч. | тыс.м3 | 1473,00 | 1473,00 |
| 1.2.1 | от гарантирующей организации | тыс.м3 | 1473,00 | 1473,00 |

1. Определить финансовый результат деятельности ОАО «Сясьский ЦБК» по оказанию потребителям услуги по транспортировке сточных вод в соответствии с пунктом 26 (г и д) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, ЛенРТК не представляется возможным, так как организация начала оказывать услугу с 01.11.2018 года.
2. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), планируемых на 2019-2021 годы.

В соответствии с пунктом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК рассчитал тарифы на услугу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемую ОАО «Метахим», 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.

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

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

Тарифы на услугу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемую ОАО «Сясьский ЦБК», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2021 годы, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугой водоотведения (транспортировка сточных вод) потребителей Сясьстройского городского поселения Волховского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК провел экономическую экспертизу плановой себестоимости услуги в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), представленной предприятием, и её результаты отражены в таблицах:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед.изм.* | *План предпри-ятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК на 2019 год* | *Отклоне-ние* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс.руб. | 1828,18 | 1821,21 | *-6,97* | *Затраты приняты с учетом объемов принятых сточных вод для транспортировки, утвержденных в производственной программе, и индексации показателя, предусмотренного в тарифе 2018 года (п.16 Методических указаний)* |
| 2. | Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем | тыс.руб. | 1155,00 | 1155,00 | *-* | *-* |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс.руб. | 173,45 | 173,45 | *-* | *-* |
| 4. | Отчисления на социальное страхование | тыс.руб. | 53,25 | 53,25 | *-* | *-* |
| 5. | Расходы на арендную плату | тыс.руб. | 847,00 | 847,00 | *-* | *-* |
| 6. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс.руб. | 50,26 | 50,26 |  | *-* |
| 7. | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 300,00 | 300,00 |  | - |
| 8. | Цеховые расходы | тыс.руб. | 6237,62 | 6213,86 | *-23,76* | *Статья «Услуги вспомогательных цехов» принята с учетом индексации показателя, предусмотренного в тарифе 2018 года (п.16 Методических указаний)* |
| 9. | Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 75,77 | 75,13 | *-0,64* | *Корректировка статей с учетом индексации показателей, предусмотренных в тарифе 2018 года согласно Прогнозу.*  *Общехозяйственные расходы распределены по виду услуг согласно базе, утвержденной в приказе об учетной политике предприятия.* |

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, величины нормативной прибыли по услуге в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) 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 по транспортировке сточных вод ОАО «Сясьский ЦБК» на 2019-2021 годы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед.изм. | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| Операционные расходы | тыс.руб. | **9788,50** | **10020,10** | **10316,26** |

1. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на транспортировку сточных вод ОАО «Сясьский ЦБК»,   
   на 2019-2021 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. | **Транспортировка сточных вод** | 2019 | 9788,50 | 1,0 | - | - |
| 2020 | - | 1,0 | - | - |
| 2021 | - | 1,0 | - | - |

1. Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услугу в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемую ОАО «Сясьский ЦБК» в 2019-2021 годах, составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Сясьстройское городское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Транспортировка сточных вод** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 0,67 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 0,72 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 0,72 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 0,71 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 0,71 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 0,76 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**32. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЛКН» на 2018-2020 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по корректировке необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «ЛКН» (далее – ООО «ЛКН») и тарифов на услугу в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды), оказываемую потребителям поселка Новоселье муниципального образования «Аннинское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области, в 2019 году. ООО «ЛКН» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на услугу в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды) на 2019 год от 27.04.2018 исх. № б/н (вх. ЛенРТК   
от 28.04.2018 № КТ-1-2599/2018).

ООО «ЛКН» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК от 08.11.2018 № КТ-1-6228/2018).

**Правление приняло решение:**

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

Основные показатели производственной программы в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды) утверждены приказом ЛенРТК от 3 ноября 2017 года № 164-пп «Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ЛКН» на 2018-2020 годы»:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед.изм.* | *Утверждено ЛенРТК*  *на 2019 год* | *План предприятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК*  *на 2019 год* |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 232,52 | 232,52 | 232,52 |
| 1.1 | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 2. | **Товарные стоки, в т.ч.** | **тыс.м3** | **230,52** | **230,52** | **230,52** |
| 2.1 | от бюджетных потребителей | тыс.м3 | 34,92 | 34,92 | 34,92 |
| 2.2 | от иных потребителей | тыс.м3 | 195,60 | 195,60 | 195,60 |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 35,0 | 35,00 | 35,00 |
| 3.1 | объем сточных вод, прошедших очистку | тыс.м3 | 35,0 | 35,00 | 35,00 |
| 4. | Сброшено стоков без очистки | тыс.м3 | 197,52 | 197,52 | 197,52 |
| 5. | Расход электроэнергии, всего | тыс.кВт.ч | 1,20 | 1,20 | 1,20 |
| 5.1 | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 1,20 | 1,20 | 1,20 |

1.1. Операционные расходы.

тыс.руб.

|  |  |
| --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Принято на 2019 год* |
| Водоотведение\* | 4483,29 |

\* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

1.2. 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 предприятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК*  *на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| 1. | Водоотведение\* |  |  |  |  |
| 1.1 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | 5,72 | 5,72 | *-* | *-* |

\* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

1.3. 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/ Показатели* | *План предпри-ятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| 1. | Водоотведение\* |  |  |  |  |
| 1.1 | Расходы на арендную плату | 103,01 | 103,01 | *-* | *-* |

\* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

1.4. Принять величину нормативной прибыли на 2019 год принята ЛенРТК согласно утвержденным долгосрочным параметрам регулирования в размере 0,00 тыс.руб.

Определить финансовый результат деятельности ООО «ЛКН» по оказанию потребителям услуг по водоотведению (поверхностные сточные воды) в соответствии с пунктом 26 (г и д) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, ЛенРТК не представляется возможным, так как организация начала оказывать услугу с 12.04.2017 года.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Утверждено на 2019 год* | *Корректировка на 2019 год* |
| Водоотведение\* | 4562,73 | 4562,78 |

\* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \*\* |
| Для потребителей муниципального образования «Аннинское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | **Водоотведение\*** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 19,64 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 19,95 |

\* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

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

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

Председатель правления:

Председатель ЛенРТК А.В. Кийски

Члены правления:

Заместитель председателя ЛенРТК -

начальник департамента контроля и регулирования

тарифов газоснабжения и социально значимых товаров С.Г. Чащихина

Заместитель начальника департамента контроля

и регулирования тарифов газоснабжения

и социально значимых товаров ЛенРТК –

начальник отдела регулирования социально

значимых товаров и тарифов газоснабжения И.В. Синюкова

Начальник отдела 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