# **Протокол № 40**

# **заседания Правления**

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

### **Ленинградской области**

23 ноября 2018 года Санкт-Петербург

**Председательствовал:** Кийски Артур Валтерович.

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

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

**Повестка заседания Правления ЛенРТК**.

1. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» объектов заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на 2018 год.
2. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛ СЕВЕРО-ЗАПАД» объектов заявителя общества с ограниченной ответственностью «ЛСР. Недвижимость-Северо-Запад», планируемых к размещению на территории поселка Ковалево (кадастровые номера земельных участков 47:07:1302195:51-47:07:1302195:56, 47:07:1302195:62-47:07:1302195:158) муниципального образования «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в индивидуальном порядке.
3. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 июня 2018 года № 64-п «Об установлении розничных цен на природный газ, реализуемый обществом с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз   
   Санкт-Петербург» населению на территории Ленинградской области, на период с 1 июля 2018 года по 30 июня 2019 года».
4. Об установлении предельного тарифа на услуги за пропуск вагонов по подъездным железнодорожным путям необщего пользования, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Промышленная группа «Фосфорит» на территории Ленинградской области, на 2019 год.
5. Об установлении предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях акционерным обществом «Локомотив» на территории Ленинградской области на 2019 год.
6. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2017 года № 585-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2018 году».
7. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 09 декабря 2016 года № 247-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые Центральным банком Российской Федерации (Пансионат с лечением «Зеленый бор» Отделения по Ленинградской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации) потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов».
8. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года № 181-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую государственным унитарным предприятием «Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» потребителям на территории Ленинградской области в 2018 году».
9. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые «Кингисеппские электрические сети» (филиал публичного акционерного общества «Ленэнерго») потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов».
10. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Лисинский лесной колледж» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.
11. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.
12. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые федеральным бюджетным учреждением «Администрация Волго-Балтийского бассейна внутренних водных путей» (филиал   
    Невско-Ладожский район водных путей и судоходства) потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.
13. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую государственным казенным учреждением Ленинградской области «Объект № 58 Правительства Ленинградской области» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.
14. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Промэнерго» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования   
    2019-2023 годов.
15. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Толмачевский завод железобетонных и металлических конструкций» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов.
16. Об установлении тарифов на транспортировку воды и водоотведение акционерного общества «Научно - производственное объединение «Поиск» на 2019-2023 годы.
17. Об установлении тарифов на водоотведение акционерного общества «Инженерно-технический центр» на 2019-2023 годы.
18. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Акционерного общества «Ленинградская областная тепло - энергетическая компания» на 2019-2023 годы.
19. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 ноября 2016 года № 144-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ГТМ-теплосервис» на 2017-2019 годы».
20. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение закрытого акционерного общества «Интернешнл Пейпер» на 2019-2023 годы.
21. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «КУДРОВО-ГРАД» на 2019-2023 годы.
22. Об установлении тарифов на транспортировку воды и транспортировку стоков общества с ограниченной ответственностью «Ленстрой» на 2018 год.
23. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 16 декабря 2016 года № 313-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «ТеплоРесурс» муниципального образования Кузнечнинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области на 2017-2019 годы».
24. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2016 года № 449-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия «Водоканал» на 2017-2019 годы».
25. Об установлении тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» на 2018 год.
26. Об установлении тарифов на техническую воду, питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Российские железные дороги» «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД) на 2019-2023 годы.
27. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «АКТИОН» на 2019-2023 годы.
28. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 ноября 2017 года № 208-п «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» на 2018-2020 годы».
29. Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ленстрой» на 2019 - 2021 года.
30. Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ОСК» на 2018 год.
31. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 июня 2017 года № 69-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и техническую воду общества с ограниченной ответственностью «Северо-Запад Инжиниринг» на 2017-2019 годы».
32. Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Флагман» на 2019-2021 годы.
33. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 2 декабря 2016 года № 211-п «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Флагман» на 2017-2019 годы».
34. Об установлении тарифов на техническую воду общества с ограниченной ответственностью «Племенной завод «Новоладожский» на 2019-2023 годы.
35. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 26 ноября 2016 года № 179-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурино» на 2017-2019 годы».
36. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 декабря 2016 года № 269-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Федоровского муниципального унитарного предприятия ЖКХ, инженерных коммуникаций и благоустройства на 2017-2019 годы».
37. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 29 августа 2018 года № 107-п «Об установлении единого тарифа на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ленинградской области на 2019 год».

**1. По вопросу повестки «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» объектов заявителей, 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., изложив основные положения заключения ЛенРТК по экономическому обоснованию размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» объектов заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на 2018 год», в соответствии с обращением от 19.09.2018 исх. № 456 (вх. от 20.09.2018 № КТ-1-5072/2018).

В своем письме от 21.11.2018 исх. № 572 (вх. ЛенРТК № КТ-1-6696/2018 от 21.11.2018) 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 тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» объектов заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на 2018 год.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Единица измерения** | **Значение\*** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением) | тыс. руб. | - |
| 1.1 | Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей | тыс. руб. | - |
| 1.2 | Внереализационные расходы, всего | тыс. руб. | - |
| 1.3 | Налог на прибыль | % | 20 |
| 2 | Структура расходов |  | - |
| 2.1 | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети | тыс. руб. | 327,45 |
| 2.1.1 | расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее | тыс. руб. | - |
| 2.1.2 | расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | тыс. руб. | - |
| 2.1.3 | расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | тыс. руб. | - |
| 2.1.4 | расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | тыс. руб. | 327,45 |
| 2.1.5 | расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | тыс. руб. | - |
| 2.1.6 | расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | тыс. руб. | - |
| 2.1.7 | расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм и более | тыс. руб. | - |
| 2.2 | Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку | тыс. руб. | 57,96 |
| 2.3 | Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение | тыс. руб. | - |
| 3 | Протяженность сетей | км | 0,053 |
| 3.1 | Протяженность вновь создаваемых сетей | км | 0,053 |
| 3.1.1 | Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее | км | - |
| 3.1.2 | протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.3 | протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.4 | протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | км | 0,053 |
| 3.1.5 | протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.6 | протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.7 | протяженность сетей диаметром от 250 мм и более | км | - |
| 4 | Подключаемая нагрузка | куб. м в сутки | 122,73 |
| 5 | Предлагаемые тарифы на подключение |  |  |
| 5.1 | Базовая ставка тарифа на протяженность сетей | тыс. руб./км | 5 612,26 |
| 5.2 | Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей |  |  |
| 5.2.1 | коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее | - | - |
| 5.2.2 | коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.3 | коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.4 | коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | - | 1 |
| 5.2.5 | коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.6 | коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.7 | коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более | - | - |
| 5.3 | Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку | тыс. руб./куб. м | 0,47 |

\* Тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения муниципального унитарного предприятия «Управление жилищно-коммунальным хозяйством муниципального образования Виллозское сельское поселение» объектов заявителей, расположенных на территории муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области на 2018 год.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Единица измерения** | **Значение\*** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением) | тыс. руб. | - |
| 1.1 | Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей | тыс. руб. | - |
| 1.2 | Внереализационные расходы, всего | тыс. руб. | - |
| 1.3 | Налог на прибыль | % | 20 |
| 2 | Структура расходов |  | - |
| 2.1 | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети | тыс. руб. | 441,08 |
| 2.1.1 | расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее | тыс. руб. | - |
| 2.1.2 | расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | тыс. руб. | - |
| 2.1.3 | расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | тыс. руб. | - |
| 2.1.4 | расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | тыс. руб. | - |
| 2.1.5 | расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | тыс. руб. | - |
| 2.1.6 | расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | тыс. руб. | 441,08 |
| 2.1.7 | расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм и более | тыс. руб. | - |
| 2.2 | Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку | тыс. руб. | 57,96 |
| 2.3 | Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение | тыс. руб. | - |
| 3 | Протяженность сетей | км | 0,053 |
| 3.1 | Протяженность вновь создаваемых сетей | км | 0,053 |
| 3.1.1 | Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее | км | - |
| 3.1.2 | протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.3 | протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.4 | протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.5 | протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.6 | протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | км | 0,053 |
| 3.1.7 | протяженность сетей диаметром от 250 мм и более | км | - |
| 4 | Подключаемая нагрузка | куб. м в сутки | 141,59 |
| 5 | Предлагаемые тарифы на подключение |  |  |
| 5.1 | Базовая ставка тарифа на протяженность сетей | тыс. руб./км | 8 245,93 |
| 5.2 | Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей |  |  |
| 5.2.1 | коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее | - | - |
| 5.2.2 | коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.3 | коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.4 | коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.5 | коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.6 | коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | - | 1 |
| 5.2.7 | коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более | - | - |
| 5.3 | Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку | тыс. руб./куб. м | 0,41 |

\* Тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

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

**2. По вопросу повестки «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛ СЕВЕРО-ЗАПАД» объектов заявителя общества с ограниченной ответственностью «ЛСР. Недвижимость-Северо-Запад», планируемых к размещению на территории поселка Ковалево (кадастровые номера земельных участков 47:07:1302195:51-47:07:1302195:56, 47:07:1302195:62-47:07:1302195:158) муниципального образования «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в индивидуальном порядке»** выступилначальник отдела перспективного развития регулируемых организаций комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области Марков А.Е., изложив основные положения заключения ЛенРТК по экономическому обоснованию размера платы за подключение к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛ СЕВЕРО-ЗАПАД» объектов заявителя общества с ограниченной ответственностью «ЛСР. Недвижимость-Северо-Запад», планируемых к размещению на территории поселка Ковалево (кадастровые номера земельных участков 47:07:1302195:51-47:07:1302195:56, 47:07:1302195:62-47:07:1302195:158) муниципального образования «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в индивидуальном порядке, в соответствии с обращением от 27.11.2017 исх. № 133/т (вх. от 27.11.2017 № КТ-1-2653/2017).

Присутствующие на заседании Правления ЛенРТК генеральный директор   
ООО «ВОДОКАНАЛ СЕВЕРО-ЗАПАД» Квасницикий С.А., Куваев А.В. (действующий по доверенности № 15 от 01.11.2018) выразили свое согласие с предлагаемой ЛенРТК величиной платы.

**Правление приняло решение:**

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛ   
СЕВЕРО-ЗАПАД» объектов заявителя общества с ограниченной ответственностью «ЛСР. Недвижимость-Северо-Запад», планируемых к размещению на территории поселка Ковалево (кадастровые номера земельных участков 47:07:1302195:51-47:07:1302195:56, 47:07:1302195:62-47:07:1302195:158) муниципального образования «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в размере 1 574 234,21тыс.руб. (без НДС).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Единица измерения** | **Значение\*** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением) к централизованной системе водоотведения | тыс. руб. | 1 574 234,21 |
| 1.1. | Расходы по проведению мероприятий по подключению заявителей | тыс. руб. | 1 259 387,37 |
| 1.1.1. | расходы на проектирование | тыс. руб. |  |
| 1.1.2. | расходы на сырье и материалы | тыс. руб. |  |
| 1.1.3. | расходы на электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, другие энергетические ресурсы и холодную воду (промывку сетей) | тыс. руб. |  |
| 1.1.4. | расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций | тыс. руб. | 1 259 387,37 |
| 1.1.5. | оплата труда и отчисления на социальные нужды | тыс. руб. |  |
| 1.1.6. | прочие расходы | тыс. руб. |  |
| 1.2. | Внереализационные расходы, всего | тыс. руб. |  |
| 1.2.1. | расходы на услуги банков | тыс. руб. |  |
| 1.2.2. | расходы на обслуживание заемных средств | тыс. руб. |  |
| 1.3. | Налог на прибыль | % | 20 |
| 1.3.1. | Налог на прибыль | тыс. руб. | 314 846,84 |
| 2. | Структура расходов |  | 1 259 387,37 |
| 2.1. | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети | тыс. руб. |  |
| 2.2. | Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку | тыс. руб. |  |
| 2.3. | Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение | тыс. руб. | 1 259 387,37 |
| 3. | Протяженность сетей | км | 25,359 |
| 3.1. | Протяженность вновь создаваемых | км | 25,359 |
| 3.1.1. | Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее | км | 0,00 |
| 3.1.2. | протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | км | 0,00 |
| 3.1.3. | протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | км | 0,00 |
| 3.1.4. | протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | км | 0,00 |
| 3.1.5. | протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | км | 0,00 |
| 3.1.6. | протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | км | 0,00 |
| 3.1.7. | протяженность сетей диаметром от 250 мм и более | км | 25,359 |
| 4. | Подключаемая нагрузка |  |  |
| 4.1. | - хозяйственно-бытовых стоков | куб. м в сутки | 16 242,28 |
| 4.2. | - ливневых стоков | л/с | 4 052,00 |
| 5. | Предлагаемые тарифы на подключение |  |  |
| 5.1. | Базовая ставка тарифа на протяженность сетей | тыс. руб./км | 0,00 |
| 5.2. | Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей |  |  |
| 5.3. | Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку | тыс. руб./ куб.м. | 0,00 |

\* Плата указана без учета налога на добавленную стоимость

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

**3. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 июня 2018 года № 64-п «Об установлении розничных цен на природный газ, реализуемый обществом с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург» населению на территории Ленинградской области, на период с 1 июля 2018 года по 30 июня 2019 года»** выступила заместитель начальника департамента контроля и регулирования тарифов газоснабжения и социально значимых товаров – начальник отдела регулирования социально значимых товаров и тарифов газоснабжения ЛенРТК Синюкова И.В.:

- доложила, что с 1 января 2019 года Федеральным законом Российской Федерации от 3 августа 2018 года №303 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» в пункт 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации вносятся изменения в части повышения ставки НДС с 18% до 20%;

- предложила внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 22 июня 2018 года № 64-п «Об установлении розничных цен на природный газ, реализуемый обществом с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург» для приведения его в соответствие с федеральным законодательством.

**Правление приняло решение:**

1. Изложить Приложение к приказу в следующей редакции:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Направления использования газа** | **Розничные цены на природный газ,**  **руб. за 1000 куб.м.** | |
| **с 1 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года** | **с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года** |
| 1. | На приготовление пищи и нагрев воды с использованием газовой плиты (в отсутствие других направлений использования газа) | 6 405,06 | 6 513,62 |
| 2. | На нагрев воды с использованием газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения (в отсутствие других направлений использования газа) | 6 405,06 | 6 513,62 |
| 3. | На приготовление пищи и нагрев воды с использованием газовой плиты и нагрев воды с использованием газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения (в отсутствие других направлений использования газа) | 6 405,06 | 6 513,62 |
| 4. | На отопление или отопление с одновременным использованием газа на другие цели (кроме отопления и (или) выработки электрической энергии с использованием котельных всех типов и (или) иного оборудования, находящихся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирных домах) | 6 240,03 | 6 345,79 |
| 5. | На отопление и (или) выработку электрической энергии с использованием котельных всех типов и (или) иного оборудования, находящихся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирных домах | 6 240,03 | 6 345,79 |

Примечания:

1. При поставке природного газа для крышных котельных многоквартирных домов, использующих газ для отопления дома и подогрева горячей воды, применяются розничные цены на природный газ в соответствии с пунктом 5;
2. Розничные цены на природный газ для населения на период с 1 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года указаны с учетом налога на добавленную стоимость 18%.
3. Розничные цены на природный газ для населения на период с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года указаны с учетом налога на добавленную стоимость 20%.

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

**4. По вопросу повестки «Об установлении предельного тарифа на услуги за пропуск вагонов по подъездным железнодорожным путям необщего пользования, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Промышленная группа «Фосфорит» 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 тарифа на услуги за пропуск вагонов по подъездным железнодорожным путям необщего пользования, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Промышленная группа «Фосфорит» на территории Ленинградской области, на 2019 год в соответствии с обращением от 09.10.2018 № 18-5798/04.4 (вх. КТ-1-5422/2018 от 10.10.2018);

- представила письмо о согласии с предложенными ЛенРТК уровнем тарифа для общества с ограниченной ответственностью «Промышленная группа «Фосфорит» и просьбой рассмотреть вопрос об установлении тарифа за пропуск вагонов в отсутствии их представителей исх. (вх. от 22.11.2018 № КТ-1-6740/2018).

**Правление приняло решение:**

1. Принять стоимостные показатели для общества с ограниченной ответственностью «Промышленная группа «Фосфорит» на территории Ленинградской области в 2019 году:

*Предельный тариф за пропуск вагонов по подъездным железнодорожным путям*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Статьи затрат** | **Единица**  **измерения** | **План на 2019 год** | |
| **по данным**  **предприятия** | **Принято ЛенРТК** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
| **1** | **Прямые расходы** | **тыс. руб.** | 46 958,27 | 46 958,27 |
| 1.1 | -ремонт путей | тыс. руб. | 600,00 | 600,00 |
| 1.2 | -амортизационные отчисления | тыс. руб. | 31 505,38 | 31 505,38 |
| 1.3 | -материалы | тыс. руб. | 150,00 | 150,00 |
| 1.4 | -оплата труда | тыс. руб. | 11 268,31 | 11 268,31 |
| 1.5 | -отчисления на соц. нужды | тыс. руб. | 3 434,58 | 3 434,58 |
| 2. | Общепроизводственные расходы | тыс. руб. | 8 029,72 | 4 040,00 |
| **3** | **Производственная себестоимость** | **тыс. руб.** | 50 998,27 | 50 998,27 |
| 4 | **Удельная себестоимость на 1 км** | тыс. руб. |  | 902,21 |
| 5 | производственная себестоимость на 1,97565 км | тыс. руб. |  | 1 782,45 |
| 6 | производственная себестоимость на 1,7835 км | тыс. руб. |  | 1 609,09 |
| 7 | **Удельная себестоимость за 1 вагон для сторонних потребителей** | руб. |  | 521,77 |
| 8 | **Производственная себестоимость для сторонних потребителей на протяженность путей 3,757 км** | тыс. руб. |  | 1 721,84 |
| 9 | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 3 989,72 | 95,13 |
| **10** | **Итого затраты для сторонних потребителей** | **тыс. руб.** | 54 987,99 | 1 816,97 |
| 11 | Прибыль | тыс. руб. | 1 649,64 | 276,18 |
| 12 | Рентабельность | % | 3% | 15% |
| **13** | **Необходимая валовая выручка** | **тыс. руб.** | **3 792,56** | **2 093,15** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
| 14 | Вагонооборот | вагон | 52 168,00 | 52 168,00 |
|  | собственный на длине пути 1,97565 км | вагон | 48 868,00 | 48 868,00 |
|  | сторонних потребителей на длине пути 3,757 км | вагон | 3 300,00 | 3 300,00 |
| **15** | **Тариф за 1 вагон** | **руб.** | **1 149,26** | **634,29** |

1. Установить предельный тариф на услуги за пропуск вагонов по подъездным железнодорожным путям необщего пользования, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Промышленная группа «Фосфорит» на территории Ленинградской области, на 2019 год в размере 634 рублей 29 копеек за 1 вагон (без налога на добавленную стоимость).

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

**5. По вопросу повестки «Об установлении предельных тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях акционерным обществом «Локомотив» 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 тарифов на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях АО «Локомотив» на территории Ленинградской области, на 2019 год, в соответствии с обращением №78000-0534 от 27.09.2018 (вх. № КТ-1-5217/2018 от 28.09.2018);

- представила письмо о согласии с предложенными ЛенРТК уровнями тарифов для АО «Локомотив» и просьбой рассмотреть вопрос об установлении тарифов на транспортные услуги в отсутствии их представителей (№78000-0634 от 22.11.2018; вх. № КТ-1-6734/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Принять стоимостные показатели для АО «Локомотив» на территории Ленинградской области на 2019 год:

***Предельный тариф на услуги по перевозке грузов (подаче и уборке вагонов)***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Статьи затрат** | **Единица**  **измерения** | **План на 2019 год** | |
| **по данным**  **предприятия** | **Принято ЛенРТК** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
| **1** | **Прямые расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | **35 833,45** | **26 763,96** |
| 1.1 | Материалы | тыс. руб. | 1 922,31 | 1 922,31 |
| 1.2 | Дизтопливо и смазочные материалы | тыс. руб. | 3 207,11 | 3 207,11 |
| 1.3 | Оплата труда | тыс. руб. | 9 989,21 | 2 983,57 |
| 1.4 | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 3 036,72 | 907,00 |
| 1.5 | Амортизационные отчисления | тыс. руб. | 1 826,85 | 1 826,85 |
| 1.6 | Техническое обслуживание и ремонт | тыс. руб. | 4 433,59 | 4 433,59 |
| 1.7 | Арендная плата | тыс. руб. | 11 417,66 | 11 483,53 |
| **2** | **Накладные расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | **8 676,14** | **6 951,12** |
| 2.1 | Общепроизводственные расходы | тыс. руб. | 3 163,43 | 2 506,12 |
| 2.2 | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 5 512,70 | 4 445,00 |
| **3** | **Итого затраты** | **тыс. руб.** | **44 509,59** | **33 715,08** |
| **4** | **Прибыль** | **тыс. руб.** | **4 450,96** | **3 748,96** |
| **5** | **Рентабельность** | **%** | **10%** | **11,1%** |
| **6** | **НВВ** | **тыс. руб.** | **48 960,54** | **37 464,04** |
| **7** | **Объем вагонооборота** | **вагон** | **4 379** | **4 913,00** |
| **8** | **Предельный тариф на 1 вагон** | **руб.** | **11 180,76** | **7 625,49** |
| **9** | **Подача вагонов локомотивом** | **руб.** | **5 590,38** | **3 812,75** |
| **10** | **Уборка вагонов локомотивом** | **руб.** | **5 590,38** | **3 812,75** |

***Предельный тариф на услуги по перевозке (подаче и уборке вагонов) инертных (сыпучих) грузов думпкарным составом***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Статьи затрат** | **Единица**  **измерения** | **План на 2019 год** | |
| **по данным**  **предприятия** | **Принято ЛенРТК** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
| **1** | **Прямые расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | **7 677,09** | **3 414,20** |
| 1.1 | Материалы | тыс. руб. | 402,38 | 402,38 |
| 1.2 | Дизтопливо и смазочные материалы | тыс. руб. | 617,71 | 617,71 |
| 1.3 | Оплата труда | тыс. руб. | 2 275,16 | 627,50 |
| 1.4 | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 691,65 | 190,76 |
| 1.5 | Амортизационные отчисления | тыс. руб. | 420,86 | 420,86 |
| 1.6 | Техническое обслуживание и ремонт | тыс. руб. | 855,43 | 855,43 |
| 1.7 | Арендная плата | тыс. руб. | 2 413,91 | 299,57 |
| **2** | **Накладные расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | **1 959,40** | **1 516,40** |
| 2.1 | Общепроизводственные расходы | тыс. руб. | 714,42 | 533,12 |
| 2.2 | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 1 244,98 | 983,27 |
| **3** | **Итого затраты** | **тыс. руб.** | **9 636,50** | **4 930,60** |
| **4** | **Прибыль** | **тыс. руб.** | **963,65** | **368,68** |
| **5** | **Рентабельность** | **%** | **10%** | **7,5%** |
| **6** | **НВВ** | **тыс. руб.** | **10 600,15** | **5 299,28** |
| **7** | **Объем перевезенного груза** | **тонн** | **295 000,00** | **295 000,00** |
| **8** | **Предельный тариф на 1 тонну** | **руб.** | **35,93** | **17,96** |

***Предельный тариф за маневровую работу локомотива,***

***не совмещенную во времени с подачей и уборкой вагонов***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Статьи затрат** | **Единица**  **измерения** | **План на 2019 год** | |
| **по данным**  **предприятия** | **Принято ЛенРТК** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
| **1** | **Прямые расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | **5 630,83** | **4 774,20** |
| 1.1 | Материалы | тыс. руб. | 21,39 | 21,39 |
| 1.2 | Дизтопливо и смазочные материалы | тыс. руб. | 616,28 | 616,28 |
| 1.3 | Оплата труда | тыс. руб. | 1 792,88 | 508,78 |
| 1.4 | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 545,03 | 154,67 |
| 1.5 | Амортизационные отчисления | тыс. руб. | 131,24 | 131,24 |
| 1.6 | Техническое обслуживание и ремонт | тыс. руб. | 138,79 | 138,79 |
| 1.7 | Арендная плата | тыс. руб. | 2 385,23 | 3 203,05 |
| **2** | **Накладные расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | **1 797,96** | **1 418,89** |
| 2.1 | Общепроизводственные расходы | тыс. руб. | 655,56 | 509,11 |
| 2.2 | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 1 142,40 | 909,78 |
| **3** | **Итого затраты** | **тыс. руб.** | **7 428,79** | **6 193,09** |
| **4** | **Прибыль** | **тыс. руб.** | **742,88** | **2060,08** |
| **5** | **Рентабельность** | **%** | **10%** | **33,3%** |
| **6** | **НВВ** | **тыс. руб.** | **8 171,67** | **8 253,17** |
| **7** | **Количество локомотиво-часов** | **лок.-час** | **4 091,4** | **4 291,4** |
| **8** | **Предельный тариф на 1 локомотиво-час** | **руб.** | **1 997,26** | **1 923,17** |

***Предельный тариф за выполнение погрузочно-разгрузочных работ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Статьи затрат** | **Единица**  **измерения** | **План на 2019 год** | |
| **по данным**  **предприятия** | **Принято ЛенРТК** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
| **1** | **Прямые расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | **322,42** | **175,76** |
| 1.1 | Затраты на капитальный и текущий ремонт погрузочно-разгрузочных средств |  | 78,55 | 78,55 |
| 1.2 | Затраты на топливо для погрузочно-разгрузочных механизмов с двигателем внутреннего сгорания | тыс. руб. | 35,39 | 35,39 |
| 1.3 | Амортизационные отчисления |  | 1,67 | 1,67 |
| 1.4 | Оплата труда | тыс. руб. | 158,59 | 46,13 |
| 1.5 | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 48,21 | 14,02 |
| 1.6 | Арендная плата | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 |
| **2** | **Накладные расходы, в том числе:** | **тыс. руб.** | **202,22** | **163,22** |
| 2.1 | Общепроизводственные расходы | тыс. руб. | 73,73 | 57,55 |
| 2.2 | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 128,49 | 105,67 |
| **3** | **Итого затраты** | **тыс. руб.** | **524,63** | **338,98** |
| **4** | **Прибыль** | **тыс. руб.** | **52,46** | **32,28** |
| **5** | **Рентабельность** | **%** | **10%** | **9,5%** |
| **6** | **НВВ** | **тыс. руб.** | **577,10** | **371,26** |
| **7** | **Объем погрузочно-разгрузочных работ** | **кр./час** | **79,00** | **99,25** |
| **8** | **Предельный тариф на 1 крано-час** | **руб.** | **7 305,04** | **3 740,65** |

2. Установить предельные тарифы на транспортные услуги, оказываемые на подъездных железнодорожных путях акционерным обществом «Локомотив» на территории Ленинградской области, на 2019 год:

- тариф на услуги по подаче вагонов в размере 3 812,75 рублей за 1 вагон (без учета налога на добавленную стоимость);

- тариф на услуги по уборке вагонов в размере 3 812,75 рублей за 1 вагон (без учета налога на добавленную стоимость);

- тариф на услуги по перевозке (подаче и уборке вагонов) инертных (сыпучих) грузов думпкарным составом в размере 17,96 рублей за 1 тонну (без учета налога на добавленную стоимость);

- тариф за маневровую работу локомотива, не совмещенную во времени с подачей и уборкой вагонов, в размере 1 923,17 рублей за 1 локомотиво-час (без налога на добавленную стоимость);

- тариф за выполнение погрузочно-разгрузочных работ в размере 3 740,65 рублей за 1 крано-час (без учета налога на добавленную стоимость).

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

**6. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2017 года № 585-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 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 МП «Агалатово-сервис» является ресурсоснабжающей организацией на территории Агалатовского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области. Тарифы в сфере теплоснабжения на 2018 г. для МП «Агалатово-сервис» установлены ЛенРТК в соответствии с заявлением организации вх. от 28.04.2017 года № КТ-1-2632/17-0-0. Организация реализует тепловую энергию, в том числе для домов, оборудованных индивидуальными тепловыми пунктами (далее - ИТП) и горячую воду.

Приказом ЛенРТК от 19.12.2017 № 585-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2018 году» установлены льготные тарифы на тепловую энергию и горячую воду поставляемую населению в зоне теплоснабжения МП «Агалатово-сервис».

При предоставлении обосновывающих документов и материалов к предложению о корректировке тарифов на 2018 г. МП «Агалатово-сервис» не была представлена информация о видах систем теплоснабжения (горячего водоснабжения). На основании письма направленного МП «Агалатово-сервис» в ЛенРТК (вх. ЛенРТК №КТ-1-6556/2018 от 19.11.2018) рассчитаны тарифы на тепловую энергию для оказания услуги по горячему водоснабжению в жилых домах, оборудованных ИТП:

- без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями;

- без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей.

На рассмотрение правления ЛенРТК выносятся следующие льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению, для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП в 2018 г.:

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | **В зоне теплоснабжения муниципального предприятия "Агалатово-сервис"** | | | | | | | |
| 6.1 | [Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Агалатовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <\*>](file:///C:\Users\sa_kuryilko\Desktop\Курылко%20моя\Всеволожский%20регулирование%202017,2018,2019\Население\Для%20приказа%20на%202018%20год%20по%20населению%20Всеволожского%20района%20-с%20новым%20тарифом%20ВТС.xlsx#RANGE!P862) | | | | | | | |
| 6.1.1 | Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 2 013,13 | - | - | - | - | - |
| с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 2 079,56 | - | - | - | - | - |
| 6.1.2 | Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями), руб./Гкал | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 1 382,00 | - | - | - | - | - |
| с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 1 189,67 | - | - | - | - | - |
| 6.1.3 | Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП (без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей), руб./Гкал | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2018 | 1297,82 | - | - | - | - | - |

**».**

**Правление приняло решение:**

Внести изменение в приказ от 19 декабря 2017 г. № 585- п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2018 году», в части установления льготных тарифов на тепловую энергию поставляемую населению, для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных Агалатовского сельского поселения Всеволожского Муниципального района Ленинградской области.

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

**7. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 декабря 2016 года № 247-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые Центральным банком Российской Федерации (Пансионат с лечением «Зеленый бор» Отделения по Ленинградской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации) потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2017-2019 годов»** 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 и горячую воду поставляемые Центральным банком Российской Федерации (Пансионат с лечением «Зеленый бор» Отделения по Ленинградской области Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации)   
(Банк России) на территории Ленинградской области на период 2019 года, в соответствии с заявлением Банка России (от 26.04.2018 года исх. № Т241-20-3-20/792, вх. от 27.04.2018   
№ КТ-1-2410/2018) о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения на 2019 год.

Присутствующий на заседании Правления ЛенРТК главный экономист планово-финансового отдела Горюнова В.Ю. (действующая по доверенности от 14.11.2018 № б/н) выразила согласие с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа.

**Правление приняло решение:**

1. Установить основные технические и натуральные показатели.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** | **Данные предприятия** | | | **Принято ЛенРТК** |
| **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** | |
| **Факт** | **План** |  |  |
| **Баланс производства** |  |  |  |  |  |
| Выработка тепловой энергии, год | Гкал | 13 070,00 | 13 085,20 | 13 304,60 | 13 177,30 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной: |  |  |  |  |  |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём | Гкал | 270,00 | 244,70 | 269,70 | 246,40 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, % | % | 2,07 | 1,87 | 2,03 | 1,87 |
| Отпуск с коллекторов | Гкал | 12 800,00 | 12 840,50 | 13 034,90 | 12 930,90 |
| Покупка теплоэнергии | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подано теплоэнергии в сеть | Гкал | 12 800,00 | 12 840,50 | 13 034,90 | 12 930,90 |
| Потери теплоэнергии в сетях |  |  |  |  |  |
| Потери теплоэнергии в сетях, объём | Гкал | 930,00 | 821,80 | 931,60 | 827,60 |
| Потери теплоэнергии в сетях, % | % | 7,27 | 6,40 | 7,15 | 6,40 |
| Отпущено теплоэнергии всем потребителям | Гкал | 11 870,00 | 12 018,70 | 12 103,30 | 12 103,30 |
| В том числе доля товарной теплоэнергии | % | 18,11 | 16,78 | 17,37 | 17,37 |
| Отпущено тепловой энергии на собственное производство | Гкал | 9 720,00 | 10 001,40 | 10 001,40 | 10 001,40 |
| Население | Гкал | 180,00 | 87,00 | 171,60 | 171,60 |
| В т.ч. ГВС | Гкал | 60,00 | 31,50 | 61,60 | 61,60 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 120,00 | 55,50 | 110,00 | 110,00 |
| Бюджетным | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| В т.ч. ГВС | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Иным потребителям | Гкал | 1 970,00 | 1 930,30 | 1 930,30 | 1 930,30 |
| В т.ч. ГВС | Гкал | 290,00 | 253,30 | 253,30 | 253,30 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 1 680,00 | 1 677,00 | 1 677,00 | 1 677,00 |
| Всего товарной | Гкал | 2 150,00 | 2 017,30 | 2 101,90 | 2 101,90 |
| I полугодие | Гкал | 1 230,00 | 1 156,50 | 1 198,80 | 1 198,80 |
| II полугодие | Гкал | 920,00 | 860,80 | 903,10 | 903,10 |

2. Установить основные статьи расходов регулируемой организации

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** | **Данные предприятия** | | | **Принято ЛенРТК** |
| **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** | |
| **Факт** | **План** |  |  |
| **Расчёт коэффициента индексации** |  |  |  |  |  |
| Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) | % |  |  |  | 4,60 |
| Индекс эффективности операционных расходов (ИОР) | % |  |  | 1,00 | 1,00 |
| Итого коэффициент индексации (производство т/э) |  |  |  |  | 1,03554 |
| Итого коэффициент индексации (передача т/э) |  |  |  |  | 1,03554 |
| **Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя** | **тыс. руб.** | 54 442,26 | 30 154,69 | 53 668,93 | 31 546,48 |
| Операционные расходы | тыс. руб. | 24 148,07 | 7 069,17 | 23 221,01 | 7 320,41 |
| Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль) | тыс. руб. | 11 335,72 | 9 506,73 | 11 236,95 | 9 691,32 |
| Ресурсы | тыс. руб. | 18 958,47 | 13 578,79 | 19 210,96 | 14 534,75 |
| **Топливо** |  |  |  |  |  |
| Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.: | т.у.т. | 2 055,66 | 2 041,29 | 2 074,80 | 2 055,66 |
| Расход натурального топлива |  |  |  |  |  |
| Природный газ | тыс. м3 | 1 819,17 | 1 808,05 | 1 837,73 | 1 819,17 |
| Удельный расход условного топлива на выработку т/э | кгут/Гкал | 156,00 | 156,00 | 156,00 | 156,00 |
| Цена топлива |  | 5 644,57 | 5 244,73 | 6 596,78 | 5 644,57 |
| Расходы на топливо, в т.ч.: | тыс. руб. | 10 268,42 | 9 482,75 | 12 123,12 | 10 268,42 |
| **Электроэнергия** |  |  |  |  |  |
| Объем покупки э/э | тыс.кВт.ч | 527,09 | 523,41 | 786,65 | 527,09 |
| Среднегодовой тариф на э/э | руб./кВт.ч | 7,17 | 6,96 | 7,47 | 7,17 |
| Расходы на покупку э/э | тыс. руб. | 3 778,53 | 3642,92 | 5 879,55 | 3 778,53 |
| **Водопотребление** |  |  |  |  |  |
| Объем воды |  | 25,01 | 24,37 | 53,82 | 25,01 |
| Средний уд. расход | м3/Гкал | 1,90 | 1,86 | 4,05 | 1,90 |
| Средняя себестоимость / тариф | руб./м3 | 19,50 | 18,59 | 22,45 | 19,50 |
| Вода, всего | тыс. руб. | 487,80 | 453,12 | 1 208,30 | 487,80 |
| **Итого расходы на передачу тепловой энергии** | **тыс. руб.** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Операционные расходы | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль) | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ресурсы | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)** | **тыс. руб.** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| нормативный уровень прибыли | **%** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| расчетная предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| % расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам | **%** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Налог на прибыль** | **тыс. руб.** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Расчет необходимой валовой выручки (НВВ)** |  |  |  |  |  |
| НВВ, всего, в т.ч. | тыс. руб. | 54 442,26 | 30 344,34 | 53 668,93 | 31 546,48 |
| операционные расходы | тыс. руб. | 24 148,07 | 7 069,17 | 23 221,01 | 7 320,41 |
| неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль) | тыс. руб. | 11 335,72 | 9 544,66 | 11 236,95 | 9 691,32 |
| ресурсы | тыс. руб. | 18 958,47 | 13 578,79 | 19 210,96 | 14 534,75 |
| расходы из прибыли | тыс. руб. | 0,00 | 151,72 | 0,00 | 0,00 |
| НВВ на теплоноситель | тыс. руб. | 666,47 | 88,24 | 637,94 | 102,75 |
| НВВ, без учета теплоносителя | тыс. руб. | 53 775,79 | 30 256,10 | 53 030,98 | 31 443,74 |
| **НВВ без учета теплоносителя товарная** | **тыс. руб.** | 9 740,35 | 5 078,39 | 9 209,54 | 5 460,63 |
| НВВ, I полугодие | тыс. руб. |  | 2 873,77 | 3 070,28 | 3 070,28 |
| НВВ, II полугодие | тыс. руб. |  | 2 204,62 | 6 139,26 | 2 390,34 |
| **Тарифное меню** |  |  |  |  |  |
| **Отопление, год** | **руб/Гкал** |  | **2 517,42** | **4 381,53** | **2 597,95** |
| **I полугодие** | **руб/Гкал** | **2 430,00** | **2 484,89** | **2 561,13** | **2 561,13** |
| **II полугодие** | **руб/Гкал** | **2 484,89** | **2 561,13** | **6 797,98** | **2 646,82** |
| **Рост II/I** | **%** |  | **103,07** | **265,43** | **103,35** |
| Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год | руб/Гкал |  | 2 517,42 | 4 381,53 | 2 597,95 |
| I полугодие | руб/Гкал |  | 2 484,89 | 2 561,13 | 2 561,13 |
| II полугодие | руб/Гкал |  | 2 561,13 | 6 797,98 | 2 646,82 |

3. Принять тарифы на тепловую энергию, поставляемую Центральным банком Российской Федерации (Пансионат с лечением «Зеленый бор» Отделения по Ленинградской области   
Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации) потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на 2019 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 «Лужское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 2 561,13 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 2 646,82 | - | - | - | - | - |

4. Принять тарифы на горячую воду, поставляемую Центральным банком Российской Федерации (Пансионат с лечением «Зеленый бор» Отделения по Ленинградской области   
Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации) потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на 2019 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) | | Год с календарной разбивкой | | Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м | | Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал | |
| 1 | | Для потребителей муниципального образования «Лужское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области | | | | | | |
|  | | Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта | | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | | 19,11 | | 2 561,13 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | | 19,83 | | 2 646,82 |

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

**8. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года № 181-п «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 сообщила, что государственное унитарное предприятие «Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» (далее – ГУП «ТЭК СПб») обратилось в комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (от 20.11.2018 исх. № 04-17/46258, вх. от 21.11.2018 № КТ-1-6652/2018) с просьбой внести изменение в приказ ЛенРТК №181-п от 09 ноября 2018 года, дополнив тариф на тепловую энергию, поставляемую ГУП «ТЭК СПб» потребителям муниципального образования «Виллозское городское поселение» Ломоносовского муниципального района Ленинградской области тарифом на тепловую энергию, поставляемую ГУП «ТЭК СПб» потребителям, получающим тепловую энергию с коллекторов, так как, в заявлении на установление тарифа ГУП «ТЭК СПб», в связи с технической ошибкой не указан тариф на производство тепловой энергии на коллекторах.

**Правление приняло решение:**

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 ноября 2018 года № 181-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую государственным унитарным предприятием «Топливно-энергетический комплекс   
Санкт-Петербурга» потребителям на территории Ленинградской области в 2018 году» изменение, дополнив приказ новым приложением:

Тарифы на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии государственного унитарного предприятия «Топливно-энергетический комплекс Санкт-Петербурга», поставляемую потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области в 2018 году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид тарифа | Год с календарной разбивкой | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуцированный пар |
| от 1,2 до 2,5 кг/см2 | от 2,5 до 7,0 кг/см2 | от 7,0 до 13,0 кг/см2 | свыше 13,0 кг/см2 |
| 1 | Для потребителей муниципального образования «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 | 1296,16 | - | - | - | - | - |

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

**9. По вопросу повестки «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые «Кингисеппские электрические сети» (филиал публичного акционерного общества «Ленэнерго») потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»** 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 и горячую воду поставляемые «Кингисеппские электрические сети» (филиал публичного акционерного общества «Ленэнерго» (далее - ПАО «Ленэнерго») на территории Ленинградской области на период 2019-2023 годов, в соответствии с заявлением ПАО «Ленэнерго» (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-2527/2018 от 28.04.2018) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2023 года.

ПАО «Ленэнерго» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6548/2018 от 19.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Установить основные технические и натуральные показатели.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Единица измерения** | **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** |
| **Факт** | **План** | **данные предприятия** | **Принято ЛенРТК** | | | | |
| **Баланс производства** |  | **Данные не представлены** |  | **Данные не представлены** |  |  |  |  |  |
| Выработка тепловой энергии, год | Гкал |  | 1 479,00 |  | 1 479,00 | 1 479,00 | 1 479,00 | 1 479,00 | 1 479,00 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём | Гкал |  | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!K48) |  | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!K48) | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!K48) | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!K48) | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!K48) | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!K48) |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, % | % |  | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Отпуск с коллекторов | Гкал |  | 1 479,00 |  | 1 479,00 | 1 479,00 | 1 479,00 | 1 479,00 | 1 479,00 |
| Подано теплоэнергии в сеть | Гкал |  | 1 479,00 |  | 1 479,00 | 1 479,00 | 1 479,00 | 1 479,00 | 1 479,00 |
| Потери теплоэнергии в сетях, объём | Гкал |  | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!P48) |  | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!P48) | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!P48) | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!P48) | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!P48) | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!P48) |
| Потери теплоэнергии в сетях, % | % |  | 0,00 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Отпущено теплоэнергии всем потребителям | Гкал |  | 1 479,00 |  | 1 479,00 | 1 479,00 | 1 479,00 | 1 479,00 | 1 479,00 |
| В том числе доля товарной теплоэнергии | % |  | 30,83 |  | 30,83 | 30,83 | 30,83 | 30,83 | 30,83 |
| Отпущено тепловой энергии на собственное производство | Гкал |  | [1 023,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!S48) |  | [1 023,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!S48) | [1 023,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!S48) | [1 023,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!S48) | [1 023,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!S48) | [1 023,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!S48) |
| Население | Гкал |  | 456,00 |  | 456,00 | 456,00 | 456,00 | 456,00 | 456,00 |
| В.т.ч. ГВС | Гкал |  | [168,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AA48) |  | [168,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AA48) | [168,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AA48) | [168,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AA48) | [168,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AA48) | [168,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AA48) |
| В т.ч. отопление | Гкал |  | [288,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!Z48) |  | [288,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!Z48) | [288,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!Z48) | [288,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!Z48) | [288,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!Z48) | [288,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!Z48) |
| Всего товарной | Гкал |  | 456,00 |  | 456,00 | 456,00 | 456,00 | 456,00 | 456,00 |
| I полугодие | Гкал |  | [248,88](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!U49:U54) |  | [248,88](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!U49:U54) | [248,88](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!U49:U54) | [248,88](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!U49:U54) | [248,88](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!U49:U54) | [248,88](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!U49:U54) |
| II полугодие | Гкал |  | [207,08](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!U55:U60) |  | [207,08](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!U55:U60) | [207,08](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!U55:U60) | [207,08](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!U55:U60) | [207,08](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!U55:U60) | [207,08](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!U55:U60) |

2. Установить основные статьи расходов регулируемой организации

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Единица измерения** | **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** |
| **Факт** | **План** | **данные предприятия** | **Принято ЛенРТК** | | | | |
| **Расчёт коэффициента индексации** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) | % |  | 3,70 |  | 4,60 | 3,40 | 4,00 | 4,00 | 4,00 |
| Индекс эффективности операционных расходов (ИОР) | % |  | 1,00 |  | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| Итого коэффициент индексации (производство т/э) |  |  | 1,0266 |  | 1,0355 | 1,0237 | 1,0296 | 1,0296 | 1,0296 |
| Итого коэффициент индексации (передача т/э) |  |  | 1,0266 |  | 1,0355 | 1,0237 | 1,0296 | 1,0296 | 1,0296 |
| **Расчёт операционных (подконтрольных ) расходов на производство т/э** |  | **Данные не представлены** |  | **Данные не представлены** |  |  |  |  |  |
| Расходы на оплату труда | тыс. руб. |  | 150,02 |  | 156,93 | 160,64 | 165,39 | 170,29 | 175,33 |
| *численность* |  |  | *0,45* |  | *0,45* | *0,45* | *0,45* | *0,45* | *0,45* |
| *средняя зарплата* |  |  | *27 782,22* |  | 29 060,20 | 29 747,77 | 30 628,30 | 31 534,90 | 32 468,33 |
| Расходы на приобретение сырья и материалов | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расходы, относящиеся к прочим прямым | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расходы, относящиеся к цеховым | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расходы, относящиеся к общехозяйственным | тыс. руб. |  | 206,44 |  | 196,38 | 201,02 | 206,97 | 213,10 | 219,41 |
| *ФОТ* |  |  | *104,63* |  | *109,45* | *112,04* | *115,35* | *118,77* | *122,28* |
| *численность* |  |  | *0,20* |  | *0,20* | *0,20* | *0,20* | *0,20* | *0,20* |
| *средняя зарплата* |  |  | *43 596,96* |  | *45 602,42* | *46 681,37* | *48 063,14* | *49 485,81* | *50 950,59* |
| *материалы* | тыс. руб. |  | *42,83* |  | *44,80* | *45,86* | *47,21* | *48,61* | *50,05* |
| *информационно-консультационные услуги* | тыс. руб. |  | *26,79* |  | *28,02* | *28,69* | *29,54* | *30,41* | *31,31* |
| *услуги связи* | тыс. руб. |  | *8,76* |  | *9,16* | *9,38* | *9,65* | *9,94* | *10,23* |
| *охрана труда* | тыс. руб. |  | *1,77* |  | *1,85* | *1,90* | *1,95* | *2,01* | *2,07* |
| *подготовка кадров* | тыс. руб. |  | *2,82* |  | *2,95* | *3,02* | *3,11* | *3,20* | *3,30* |
| *подписные издания* | тыс. руб. |  | *0,14* |  | *0,14* | *0,15* | *0,15* | *0,16* | *0,16* |
| *прочие* | тыс. руб. |  | *18,70* |  |  |  |  |  |  |
| Итого базовый уровень операционных (подконтрольных) расходов: | тыс. руб. |  | 356,47 |  | 353,30 | 361,66 | 372,37 | 383,39 | 394,74 |
| **Расчёт операционных (подконтрольных ) расходов на передачу т/э** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расходы на оплату труда | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расходы на приобретение сырья и материалов | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расходы, относящиеся к прочим прямым | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расходы, относящиеся к цеховым | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расходы, относящиеся к общехозяйственным | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итого базовый уровень операционных (подконтрольных) расходов: | тыс. руб. |  | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| **Расчёт неподконтрольных расходов на производство и передачу т/э** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. |  | 45,02 |  | 47,39 | 48,51 | 49,95 | 51,43 | 52,95 |
| Расходы, относящиеся к прочим прямым | тыс. руб. |  | [270,10](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X42) |  | [270,10](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X42) | [270,10](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X42) | [270,10](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X42) | [270,10](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X42) | [270,10](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X42) |
| *налог на имущество* |  |  | *36,70* |  | *36,70* | *36,70* | *36,70* | *36,70* | *36,70* |
| *амортизация* |  |  | *233,40* |  | *233,40* | *233,40* | *233,40* | *233,40* | *233,40* |
| Расходы, относящиеся к цеховым | тыс. руб. |  | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X42) |  |  |  |  |  |  |
| Расходы, относящиеся к общехозяйственным | тыс. руб. |  | [32,79](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AY24) |  | 34,65 | 35,43 | 36,44 | 37,47 | 38,53 |
| *Отчисления на социальные нужды* |  |  | 31,19 |  | 33,05 | 33,83 | 34,84 | 35,87 | 36,93 |
| *налоги и сборы* |  |  | 1,60 |  | 1,60 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | 1,60 |
| Итого | тыс. руб. |  | 347,92 |  | 352,15 | 354,05 | 356,49 | 359,00 | 361,58 |
| Налог на прибыль | тыс. руб. |  | 15,66 |  |  |  |  |  |  |
| Итого неподконтрольных расходов: | тыс. руб. |  | 363,57 |  | 352,15 | 354,05 | 356,49 | 359,00 | 361,58 |
| **Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расходы на топливо | тыс. руб. |  | [6 758,78](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AB29) |  | [6 961,55](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AB29) | [7 170,39](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AB29) | [7 385,50](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AB29) | [7 607,07](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AB29) | [7 835,28](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AB29) |
| *расход (эл. Энергия)* | кВт.ч |  | 1 719 337,50 |  | 1 719 337,50 | 1 719 337,50 | 1 719 337,50 | 1 719 337,50 | 1 719 337,50 |
| *тариф* | руб./кВт.ч |  | 3,93 |  | 4,05 | 4,17 | 4,30 | 4,42 | 4,56 |
| Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. |  | [0,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AY49) |  |  |  |  |  |  |
| Расходы на холодную воду | тыс. руб. |  | [77,14](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X37) |  | [79,95](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X37) | [83,23](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X37) | [86,27](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X37) | [89,72](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X37) | [93,31](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X37) |
| ***отопление*** |  |  | 10,83 |  | 11,23 | 11,69 | 12,12 | 12,60 | 13,10 |
| *покупная вода* |  |  | *0,46* |  | *0,46* | *0,46* | *0,46* | *0,46* | *0,46* |
| *удельный расход* |  |  | *0,31* |  | *0,31* | *0,31* | *0,31* | *0,31* | *0,31* |
| *тариф* |  |  | *23,68* |  | *24,54* | *25,55* | *26,48* | *27,54* | *28,64* |
| ***ГВС*** |  |  | 66,31 |  | 68,72 | 71,54 | 74,15 | 77,12 | 80,20 |
| *покупная вода* |  |  | *2,80* |  | *2,80* | *2,80* | *2,80* | *2,80* | *2,80* |
| *удельный расход* |  |  | *1,89* |  | *1,89* | *1,89* | *1,89* | *1,89* | *1,89* |
| *тариф* |  |  | *23,68* |  | *24,54* | *25,55* | *26,48* | *27,54* | *28,64* |
| Расходы на стоки | тыс. руб. |  | [20,00](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X44) |  | [21,02](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X44) | [21,88](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X44) | [22,68](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X44) | [23,59](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X44) | [24,53](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!X44) |
| *стоки* |  |  | *0,53* |  | *0,53* | *0,53* | *0,53* | *0,53* | *0,53* |
| *удельный расход* |  |  | *0,36* |  | *0,36* | *0,36* | *0,36* | *0,36* | *0,36* |
| *тариф* |  |  | *37,86* |  | *39,79* | *41,42* | *42,93* | *44,65* | *46,44* |
| Итого расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя | тыс. руб. |  | 6 855,93 |  | 7 062,52 | 7 275,51 | 7 494,45 | 7 720,38 | 7 953,12 |
| Прибыль без налога на прибыль | тыс. руб. |  | 62,64 |  |  |  |  |  |  |
| в т.ч. облагается налогом на прибыль | тыс. руб. |  | 78,30 |  |  |  |  |  |  |
| **Необходимая валовая выручка** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| НВВ, всего | тыс. руб. |  | 7 638,60 |  | 7 767,97 | 7 991,22 | 8 223,31 | 8 462,76 | 8 709,44 |
| НВВ на теплоноситель | тыс. руб. |  | [66,31](file:///C:\Users\nn_fedorovich\Desktop\Федорович\Регулируемые%20организации%202019%20год\Лужский%20МР\Ленэнерго\Калькуляция%20Ленэнерго%202019-2023%20ЛенРТК.xlsx#RANGE!AB29) |  | 68,72 | 71,54 | 74,15 | 77,12 | 80,20 |
| НВВ, без учета теплоносителя | тыс. руб. |  | 7 572,30 |  | 7 699,24 | 7 919,68 | 8 149,16 | 8 385,64 | 8 629,24 |
| НВВ без учета теплоносителя товарная | тыс. руб. |  | 2 334,66 |  | 2 373,80 | 2 441,77 | 2 512,52 | 2 585,43 | 2 660,54 |
| НВВ, I полугодие | тыс. руб. |  | 1 264,29 |  | 1 279,25 | 1 315,51 | 1 353,61 | 1 392,85 | 1 433,32 |
| НВВ, II полугодие | тыс. руб. |  | 1 070,38 |  | 1 094,56 | 1 126,26 | 1 158,91 | 1 192,58 | 1 227,21 |
| **Тарифное меню** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Отопление, год** | **руб/Гкал** |  | **5 119,88** |  | **5 205,71** | **5 354,75** | **5 509,91** | **5 669,81** | **5 834,51** |
| **I полугодие** | **руб/Гкал** |  | **5 079,89** |  | **5 140,00** | **5 285,69** | **5 438,79** | **5 596,45** | **5 759,07** |
| **II полугодие** | **руб/Гкал** |  | **5 168,93** |  | **5 285,69** | **5 438,79** | **5 596,45** | **5 759,07** | **5 926,30** |
| **Рост II/I** | **%** |  | **101,75** |  | **1,028** | **1,029** | **1,029** | **1,029** | **1,029** |
| Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год | руб/Гкал |  | 5 119,88 |  | 5 205,71 | 5 354,75 | 5 509,91 | 5 669,81 | 5 834,51 |
| I полугодие | руб/Гкал |  | 5 079,89 |  | 5 140,00 | 5 285,69 | 5 438,79 | 5 596,45 | 5 759,07 |
| II полугодие | руб/Гкал |  | 5 168,93 |  | 5 285,69 | 5 438,79 | 5 596,45 | 5 759,07 | 5 926,30 |

3. Принять тарифы на тепловую энергию, поставляемую «Кингисеппские электрические сети» (филиал публичного акционерного общества «Ленэнерго») потребителям в 2019-2023 годах

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 «Лужское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 5 140,00 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 5 285,69 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 5 285,69 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 5 438,79 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 5 438,79 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 5 596,45 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 5 596,45 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 5 759,07 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 5 759,07 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 5 926,30 | - | - | - | - | - |

4. Принять тарифы на горячую воду, поставляемую «Кингисеппские электрические сети» (филиал публичного акционерного общества «Ленэнерго») потребителям в 2019-2023 годах

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) | Год с календарной разбивкой | в том числе: | |
| Компонент на теплоноситель, руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию |
| Одноставочный, руб./Гкал |
| 1 | Для потребителей муниципального образования «Лужское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1.1 | Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 24,10 | 5 140,00 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 25,21 | 5 285,69 |
|  | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 25,21 | 5 285,69 |
|  | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 26,07 | 5 438,79 |
|  |  | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 26,07 | 5 438,79 |
|  |  | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 27,11 | 5 596,45 |
|  |  | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 27,11 | 5 596,45 |
|  |  | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 28,19 | 5 759,07 |
|  |  | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 28,19 | 5 759,07 |
|  |  | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 29,32 | 5 926,30 |

5. Принять долгосрочные параметры регулирования тарифов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли |
|
| тыс. руб. | % | % |
| 1 | Муниципальное образование «Лужское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области | | | | |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| 1.1 | Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя | 2019 | 353,3 | 1,0 | 0,0 |
| 2020 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2021 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2022 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2023 | - | 1,0 | 0,0 |

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

**10. По вопросу повестки «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Лисинский лесной колледж» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»** 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 поставляемую государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением Ленинградской области «Лисинский лесной колледж» (далее – ГБПОУ ЛО «Лисинский лесной колледж») на территории Ленинградской области на период 2019-2023 годов, в соответствии с заявлением ГБПОУ ЛО «Лисинский лесной колледж» (от 13.04.2018 исх. № 01-8/534,   
вх. № КТ-1-2069/2018 от 18.04.2018) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения   
на 2019-2023 года.

ГПОУ ЛО «Лисинский лесной колледж» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6376/2018 от 12.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Установить основные технические и натуральные показатели.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Единица измерения** |  | | | | |  | | | | |
| **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** |
| **данные предприятия** | | | | | **Принято ЛенРТК** | | | | |
| **Баланс производства** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Выработка тепловой энергии, год | Гкал | 4 386,80 | 4 386,80 | 4 386,80 | 4 386,80 | 4 386,80 | 4 384,40 | 4 384,40 | 4 384,40 | 4 384,40 | 4 384,40 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, % | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Отпуск с коллекторов | Гкал | 4 386,80 | 4 386,80 | 4 386,80 | 4 386,80 | 4 386,80 | 4 384,40 | 4 384,40 | 4 384,40 | 4 384,40 | 4 384,40 |
| Покупка теплоэнергии | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подано теплоэнергии в сеть | Гкал | 4 386,80 | 4 386,80 | 4 386,80 | 4 386,80 | 4 386,80 | 4 384,40 | 4 384,40 | 4 384,40 | 4 384,40 | 4 384,40 |
| Потери теплоэнергии в сетях |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Потери теплоэнергии в сетях, объём | Гкал | 127,80 | 127,80 | 127,80 | 127,80 | 127,80 | 125,40 | 125,40 | 125,40 | 125,40 | 125,40 |
| Потери теплоэнергии в сетях, % | % | 2,91 | 2,91 | 2,91 | 2,91 | 2,91 | 2,86 | 2,86 | 2,86 | 2,86 | 2,86 |
| Отпущено теплоэнергии всем потребителям | Гкал | 4 259,00 | 4 259,00 | 4 259,00 | 4 259,00 | 4 259,00 | 4 259,00 | 4 259,00 | 4 259,00 | 4 259,00 | 4 259,00 |
| В том числе доля товарной теплоэнергии | % | 38,01 | 38,01 | 38,01 | 38,01 | 38,01 | 38,01 | 38,01 | 38,01 | 38,01 | 38,01 |
| Отпущено тепловой энергии на собственное производство | Гкал | 2 640,00 | 2 640,00 | 2 640,00 | 2 640,00 | 2 640,00 | 2 640,00 | 2 640,00 | 2 640,00 | 2 640,00 | 2 640,00 |
| Население | Гкал | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 |
| В.т.ч. ГВС | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 | 980,00 |
| Бюджетным | Гкал | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 |
| В т.ч. ГВС | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 | 383,00 |
| Иным потребителям | Гкал | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 |
| В т.ч. ГВС | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 | 256,00 |
| Всего товарной | Гкал | 1 619,00 | 1 619,00 | 1 619,00 | 1 619,00 | 1 619,00 | 1 619,00 | 1 619,00 | 1 619,00 | 1 619,00 | 1 619,00 |
| I полугодие | Гкал | 837,20 | 837,20 | 837,20 | 837,20 | 837,20 | 837,20 | 837,20 | 837,20 | 837,20 | 837,20 |
| II полугодие | Гкал | 781,82 | 781,82 | 781,82 | 781,82 | 781,82 | 781,82 | 781,82 | 781,82 | 781,82 | 781,82 |

2. Установить основные статьи расходов регулируемой организации.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** |  | | | | |  | | | | |
| **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** |
| **данные предприятия** | | | | | **Принято ЛенРТК** | | | | |
| **Расчёт коэффициента индексации** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) | % |  |  |  |  |  | 4,60 | 3,40 | 4,00 | 4,00 | 4,00 |
| Индекс эффективности операционных расходов (ИОР) | % | 1,00 |  |  |  |  | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| Итого коэффициент индексации (производство т/э) |  |  | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,03554 | 1,02366 | 1,0296 | 1,0296 | 1,0296 |
| Итого коэффициент индексации (передача т/э) |  |  | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,03554 | 1,02366 | 1,0296 | 1,0296 | 1,0296 |
| **Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя** | **тыс. руб.** | **8 186,64** | **9 173,82** | **9 185,97** | **9 616,99** | **9 630,30** | **5 087,35** | **5 239,43** | **5 424,29** | **5 615,87** | **5 815,42** |
| Операционные расходы | тыс. руб. | 1 593,22 | 1 593,22 | 1 593,22 | 1 593,22 | 1 593,22 | 1 417,35 | 1 450,89 | 1 493,83 | 1 538,05 | 1 583,58 |
| Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль) | тыс. руб. | 333,86 | 333,86 | 333,86 | 333,86 | 334,86 | 298,01 | 303,87 | 311,37 | 319,10 | 328,06 |
| Ресурсы | тыс. руб. | 6 259,57 | 7 246,75 | 7 258,89 | 7 689,92 | 7 702,23 | 3 371,99 | 3 484,68 | 3 619,09 | 3 758,72 | 3 903,79 |
| **Топливо** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.: | Т.у.т. | 985,51 | 1 114,00 | 1 114,00 | 1 114,00 | 1 114,00 | 701,59 | 701,59 | 701,59 | 701,59 | 701,59 |
| Щепа | Т.у.т. | 985,51 | 1 114,00 | 1 114,00 | 1 114,00 | 1 114,00 | 701,59 | 701,59 | 701,59 | 701,59 | 701,59 |
| Расход натурального топлива |  |  |  |  |  |  | 2 637,55 | 2 637,55 | 2 637,55 | 2 637,55 | 2 637,55 |
| Удельный расход условного топлива на выработку т/э | Кгут/Гкал | 224,39 | 253,64 | 253,64 | 253,64 | 253,64 | 159,83 | 159,83 | 159,83 | 159,83 | 159,83 |
| Цена топлива |  |  |  |  |  |  | 1 095,22 | 1 132,46 | 1 177,76 | 1 224,87 | 1 273,87 |
| Расходы на топливо, в т.ч.: | тыс. руб. | 5 739,67 | 6 700,78 | 6 700,78 | 7 119,58 | 7 119,58 | 2 888,71 | 2 986,93 | 3 106,41 | 3 230,66 | 3 359,89 |
| **Электроэнергия** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем покупки э/э | тыс.кВт.ч | 72,96 | 74,96 | 74,96 | 74,96 | 74,96 | 72,96 | 72,96 | 72,96 | 72,96 | 72,96 |
| Среднегодовой тариф на э/э | руб./кВт.ч | 7,00 | 7,15 | 7,30 | 7,45 | 7,60 | 6,50 | 6,69 | 6,90 | 7,10 | 7,32 |
| Расходы на покупку э/э | тыс. руб. | 510,72 | 535,96 | 547,21 | 558,45 | 569,70 | 474,19 | 488,41 | 503,07 | 518,16 | 533,70 |
| **Водопотребление** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем воды |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вода, всего | тыс.м3 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 |
| Средний уд. расход | м3/Гкал | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 |
| Средняя себестоимость / тариф | руб./м3 | 15,30 | 16,68 | 18,18 | 19,81 | 21,59 | 15,15 | 15,56 | 16,02 | 16,50 | 16,99 |
| Вода, всего | тыс. руб. | 9,18 | 10,01 | 10,91 | 11,89 | 12,95 | 9,09 | 9,34 | 9,61 | 9,90 | 10,19 |
| **Итого расходы на передачу тепловой энергии** | **тыс. руб.** | **665,28** | **679,54** | **693,79** | **708,05** | **722,30** | **516,31** | **531,80** | **547,75** | **564,18** | **581,11** |
| Операционные расходы | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль) | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Ресурсы | тыс. руб. | 665,28 | 679,54 | 693,79 | 708,05 | 722,30 | 516,31 | 531,80 | 547,75 | 564,18 | 581,11 |
| **Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)** | **тыс. руб.** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| нормативный уровень прибыли | **%** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| расчетная предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| % расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам | **%** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Налог на прибыль** | **тыс. руб.** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Расчет необходимой валовой выручки (НВВ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| НВВ, всего, в т.ч. | тыс. руб. | 8 851,92 | 9 853,36 | 9 879,76 | 10 325,04 | 10 352,61 | 5 603,66 | 5 771,23 | 5 972,04 | 6 180,06 | 6 396,53 |
| операционные расходы | тыс. руб. | 1 593,22 | 1 593,22 | 1 593,22 | 1 593,22 | 1 593,22 | 1 417,35 | 1 450,89 | 1 493,83 | 1 538,05 | 1 583,58 |
| неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль) | тыс. руб. | 333,86 | 333,86 | 333,86 | 333,86 | 334,86 | 298,01 | 303,87 | 311,37 | 319,10 | 328,06 |
| ресурсы | тыс. руб. | 6 924,85 | 7 926,29 | 7 952,69 | 8 397,96 | 8 424,53 | 3 888,30 | 4 016,48 | 4 166,84 | 4 322,91 | 4 484,90 |
| расходы из прибыли | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| НВВ на теплоноситель | тыс. руб. | 430,76 | 430,76 | 430,76 | 430,76 | 430,76 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| НВВ, без учета теплоносителя | тыс. руб. | 8 421,16 | 9 422,60 | 9 449,00 | 9 894,27 | 9 921,84 | 5 603,66 | 5 771,23 | 5 972,04 | 6 180,06 | 6 396,53 |
| **НВВ без учета теплоносителя товарная** | **тыс. руб.** | 3 201,19 | 3 581,87 | 3 591,91 | 3 761,17 | 3 771,65 | 2 130,15 | 2 193,85 | 2 270,19 | 2 349,26 | 2 431,55 |
| НВВ, I полугодие | тыс. руб. | 1 077,12 | 2 274,53 | 1 399,95 | 2 347,23 | 1 514,10 | 1 077,12 | 1 127,63 | 1 141,75 | 1 208,37 | 1 221,71 |
| НВВ, II полугодие | тыс. руб. | 2 124,07 | 1 307,34 | 2 191,96 | 1 413,95 | 2 257,55 | 1 053,04 | 1 066,23 | 1 128,44 | 1 140,89 | 1 209,85 |
| **Тарифное меню** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отопление, год | руб/Гкал | 1 977,26 | 2 212,40 | 2 218,59 | 2 323,15 | 2 329,62 | 1 315,72 | 1 355,07 | 1 402,22 | 1 451,06 | 1 501,89 |
| **I полугодие** | **руб/Гкал** | **1 286,57** | **2 716,83** | **1 672,18** | **2 803,66** | **1 808,53** | **1 286,57** | **1 334,00** | **1 377,59** | **1 428,55** | **1 475,12** |
| **II полугодие** | **руб/Гкал** | **2 716,83** | **1 672,18** | **2 803,66** | **1 808,53** | **2 887,56** | **1 346,90** | **1 377,59** | **1 428,55** | **1 475,12** | **1 530,51** |
| **Рост II/I** | **%** | **211,17** | **61,55** | **167,67** | **64,51** | **159,66** | **104,69** | **103,27** | **103,70** | **103,26** | **103,75** |

3. Принять тарифы на тепловую энергию, поставляемую ГБПОУ ЛО «Лисинский лесной колледж» потребителям (кроме населения) на 2019-2023 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 «Лисинское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
|  | Одноставочный руб./Гкал | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 1 286,57 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 1 346,90 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 1 334,00 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 1 377,59 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 1 377,59 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 1 428,55 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 1 428,55 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 1 475,12 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 1 475,12 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 1 530,51 | - | - | - | - | - |

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли |
|
| тыс. руб. | % | % |
| 1 | Муниципальное образование «Лисинское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области | | | | |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| 1.1 | Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя | 2019 | 1 417,35 | 1,0 | 0,0 |
| 2020 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2021 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2022 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2023 | - | 1,0 | 0,0 |

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

**11. По вопросу повестки «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным предприятием «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»** 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 и горячую воду поставляемые муниципальным предприятием «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – МП «Северное РЭП» ЮСП) на территории Ленинградской области на период 2019-2023 годов, в соответствии с заявлением   
МП «Северное РЭП» ЮСП (исх. № 2013 от 28.04.2018, вх. № КТ-1-2489/2018 от 28.04.2018) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2023 годы.

МП «Северное РЭП» ЮСП представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации   
(вх. ЛенРТК № КТ-1-6753/2018 от 23.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Установить основные технические и натуральные показатели:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** | **Утверждено на 2018 г.** | **На период регулирования 2019 г.** | | |
| **предложения** | | **отклонение** |
| **Регулируемой организации** | **ЛенРТК** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| Выработка тепловой энергии, год | Гкал | 9 356,50 | 10 276,00 | 10 621,40 | 345,40 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной: |  |  |  |  | 0,00 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём | Гкал | 214,80 | 0,00 | 244,30 | 244,30 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, % | % | 2,30 | 0,00 | 2,30 | 2,30 |
| Отпуск с коллекторов | Гкал | 9 141,70 | 10 276,00 | 10 377,10 | 101,10 |
| Покупка теплоэнергии | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подано теплоэнергии в сеть | Гкал | 9 141,70 | 10 276,00 | 10 377,10 | 101,10 |
| Потери теплоэнергии в сетях |  |  |  |  | 0,00 |
| Потери теплоэнергии в сетях, объём | Гкал | 511,70 | 900,00 | 581,10 | -318,90 |
| Потери теплоэнергии в сетях, % | % | 5,60 | 8,76 | 5,60 | -3,16 |
| Отпущено теплоэнергии всем потребителям | Гкал | 8 630,00 | 9 376,00 | 9 796,00 | 420,00 |
| В том числе доля товарной теплоэнергии | % | 100,00 | 100,00 | 95,71 | -4,29 |
| Отпущено тепловой энергии на собственное производство | Гкал | 0,00 | 0,00 | 420,00 | 420,00 |
| Население | Гкал | 6 690,00 | 7 380,00 | 7 380,00 | 0,00 |
| В т.ч. ГВС | Гкал | 2 600,00 | 2 680,00 | 2 680,00 | 0,00 |
| I полугодие | Гкал | 1 436,35 | 1 576,00 | 1 576,00 | 0,00 |
| II полугодие | Гкал | 1 163,65 | 1 104,00 | 1 104,00 | 0,00 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 4 090,00 | 4 700,00 | 4 700,00 | 0,00 |
| I полугодие | Гкал | 2 448,59 | 2 563,00 | 2 563,00 | 0,00 |
| II полугодие | Гкал | 1 641,41 | 2 137,00 | 2 137,00 | 0,00 |
| Бюджетным | Гкал | 530,00 | 546,00 | 546,00 | 0,00 |
| В т.ч. ГВС | Гкал | 140,00 | 140,00 | 140,00 | 0,00 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 390,00 | 406,00 | 406,00 | 0,00 |
| Иным потребителям | Гкал | 1 410,00 | 1 450,00 | 1 450,00 | 0,00 |
| В т.ч. ГВС | Гкал | 310,00 | 350,00 | 350,00 | 0,00 |
| В т.ч. отопление |  | 1 100,00 | 1 100,00 | 1 100,00 | 0,00 |
| **Всего товарной** | **Гкал** | **8 630,00** | **9 376,00** | **9 376,00** | 0,00 |
| I полугодие | Гкал | 5 043,87 | 5 245,95 | 5 245,95 | 0,00 |
| II полугодие | Гкал | 3 585,97 | 4 130,06 | 4 130,06 | 0,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Единицы измерения | Утверждено на 2018 г. | План предприятия | | | | | План ЛенРТК | | | | |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9* | *10* | *11* | *12* | *13* | *14* |
| **Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя** | **тыс. руб.** | **17 508,12** | **24887,55** | **25443,89** | **25948,77** | **26794,76** | **27303,27** | **21500,08** | **22020,06** | **22672,07** | **23343,82** | **24035,92** |
| Операционные расходы | тыс. руб. | 5 262,08 | 8 508,03 | 8 508,03 | 8 508,03 | 8 508,03 | 8 508,03 | 4 975,08 | 5 092,79 | 5 243,53 | 5 398,74 | 5 558,54 |
| Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль) | тыс. руб. | 932,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 325,85 | 1 346,06 | 1 371,94 | 1 398,59 | 1 426,03 |
| Ресурсы | тыс. руб. | 11 313,13 | 16379,53 | 16935,86 | 17440,74 | 18286,74 | 18795,24 | 15199,16 | 15581,22 | 16056,59 | 16546,48 | 17051,34 |
| **Итого расходы на передачу тепловой энергии** | **тыс. руб.** | **784,06** | **1 163,75** | **1 163,75** | **1 163,75** | **1 163,75** | **1 163,75** | **1 633,43** | **1 671,99** | **1 721,37** | **1 772,21** | **1 824,56** |
| Операционные расходы | тыс. руб. | 784,06 | 1 163,75 | 1 163,75 | 1 163,75 | 1 163,75 | 1 163,75 | 1 360,95 | 1 393,15 | 1 434,39 | 1 476,85 | 1 520,56 |
| Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль) | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 272,48 | 278,84 | 286,98 | 295,36 | 304,00 |
| Ресурсы | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)** | **тыс. руб.** | **123,53** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| нормативная прибыль | тыс. руб. | 123,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| нормативный уровень прибыли | % | 0,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| расчетная предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| % расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Налог на прибыль | тыс. руб. | 23,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Корректировка НВВ | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Расчет необходимой валовой выручки (НВВ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **НВВ, всего, в т.ч.** | **тыс. руб.** | **18 438,88** | **26051,30** | **26607,64** | **27112,52** | **27958,51** | **28467,02** | **23133,51** | **23692,05** | **24393,44** | **25116,03** | **25860,48** |
| операционные расходы | тыс. руб. | 6 046,14 | 9 671,78 | 9 671,78 | 9 671,78 | 9 671,78 | 9 671,78 | 6 336,03 | 6 485,94 | 6 677,92 | 6 875,59 | 7 079,11 |
| неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль) | тыс. руб. | 956,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 598,33 | 1 624,90 | 1 658,92 | 1 693,96 | 1 730,02 |
| ресурсы | тыс. руб. | 11 313,13 | 16379,53 | 16935,86 | 17440,74 | 18286,74 | 18795,24 | 15199,16 | 15581,22 | 16056,59 | 16546,48 | 17051,34 |
| расходы из прибыли | тыс. руб. | 123,53 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| НВВ на теплоноситель | тыс. руб. | 1 739,92 | 2 223,54 | 2 127,90 | 2 291,90 | 2 476,77 | 2 616,71 | 2 354,63 | 2 432,33 | 2 512,59 | 2 595,51 | 2 681,16 |
| НВВ, без учета теплоносителя | тыс. руб. | 16 698,96 | 23827,76 | 24479,74 | 24820,61 | 25481,74 | 25850,32 | 20778,89 | 21259,72 | 21880,84 | 22520,52 | 23179,32 |
| **НВВ без учета теплоносителя товарная:** | **тыс. руб.** | **16 698,96** | **23827,76** | **24479,74** | **24820,61** | **25481,74** | **25850,32** | **19888,00** | **20392,36** | **20988,14** | **21632,09** | **22264,90** |
| НВВ, I полугодие | тыс. руб. | 8 942,38 | 11347,20 | 16200,53 | 9 834,01 | 18056,69 | 8 432,34 | 11030,32 | 11071,43 | 11071,36 | 11310,22 | 11722,16 |
| НВВ, II полугодие | тыс. руб. | 7 756,58 | 12480,56 | 8 279,21 | 14986,60 | 7 425,05 | 17417,97 | 8 857,69 | 9 320,93 | 9 916,78 | 10321,88 | 10542,74 |

2. Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа на период регулирования отсутствует.

3. Принять тарифы на тепловую энергию, поставляемую МП «Северное РЭП» ЮСП потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 «Юкковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (котельная № 48, расположенная по адресу д. Лупполово, строение 3), в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения<\*> | | | | | | | |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 2 102,63 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 2 144,69 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 2 065,15 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 2 065,14 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 2 065,14 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 2 197,16 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 2 079,82 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 2 155,57 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 2 155,57 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 2 201,70 | - | - | - | - | - |

**\*Примечание:**

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) | Год с календарной разбивкой | Компонент на теплоноситель, руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию |
| Одноставочный, руб./Гкал |
| 1 | Для потребителей муниципального образования «Юкковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (котельная № 48, расположенная по адресу д. Лупполово, строение 3) <\*> | | | |
| Закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 53,82 | 2 102,63 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 53,82 | 2 144,69 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 55,60 | 2 065,15 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 55,60 | 2 065,14 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 57,43 | 2 065,14 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 57,43 | 2 197,16 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 59,33 | 2 079,82 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 59,33 | 2 155,57 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 61,28 | 2 155,57 |

4. Принять тарифы на горячую воду, поставляемую муниципальным предприятием «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов:

\*Примечание:

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

5. Принять долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального предприятия «Северное ремонтно-эксплуатационное предприятие» Юкковского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов |
|
| тыс. руб. | % |
| 1 | Для потребителей муниципального образования «Юкковское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (котельная № 48, расположенная по адресу д. Лупполово, строение 3) | | | |
| Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя | 2019 | 6 336,03 | 1,00 |
| 2020 | - | 1,00 |
| 2021 | - | 1,00 |
| 2022 | - | 1,00 |
| 2023 | - | 1,00 |

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

**12. По вопросу повестки «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые федеральным бюджетным учреждением «Администрация Волго-Балтийского бассейна внутренних водных путей» (филиал Невско-Ладожский район водных путей и судоходства) потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»** 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 и горячую воду поставляемые федеральным бюджетным учреждением «Администрация Волго-Балтийского бассейна внутренних водных путей» (филиал Невско-Ладожский район водных путей и судоходства) (далее – НЛРВПС) на территории Ленинградской области на период 2019-2023 годов, в соответствии с заявлением НЛРВПС (от 31.05.2018 исх. № 1081, вх. № КТ-1-3258/2018 от 01.06.2018) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на период 2019-2023 годов.

НЛРВПС представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6475/2018 от 15.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Установить основные технические и натуральные показатели

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** |  | | | | |  | | | | |
| **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** |
| **Данные предприятия** | | | | | **Принято ЛенРТК** | | | | |
| **Баланс производства** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Выработка тепловой энергии, год | Гкал | 4 314,10 | 4 314,10 | 4 314,10 | 4 314,10 | 4 314,10 | 4 314,10 | 4 314,10 | 4 314,10 | 4 314,10 | 4 314,10 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём | Гкал | 69,90 | 69,90 | 69,90 | 69,90 | 69,90 | 69,90 | 69,90 | 69,90 | 69,90 | 69,90 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, % | % | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 |
| Отпуск с коллекторов | Гкал | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 |
| Покупка теплоэнергии | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подано теплоэнергии в сеть | Гкал | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 | 4 244,20 |
| Потери теплоэнергии в сетях |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Потери теплоэнергии в сетях, объём | Гкал | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 | 24,20 |
| Потери теплоэнергии в сетях, % | % | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 |
| Отпущено теплоэнергии всем потребителям | Гкал | 4 220,00 | 4 220,00 | 4 220,00 | 4 220,00 | 4 220,00 | 4 220,00 | 4 220,00 | 4 220,00 | 4 220,00 | 4 220,00 |
| В том числе доля товарной теплоэнергии | % | 69,19 | 69,19 | 69,19 | 69,19 | 69,19 | 69,19 | 69,19 | 69,19 | 69,19 | 69,19 |
| Отпущено тепловой энергии на собственное производство | Гкал | 1 300,00 | 1 300,00 | 1 300,00 | 1 300,00 | 1 300,00 | 1 300,00 | 1 300,00 | 1 300,00 | 1 300,00 | 1 300,00 |
| Население | Гкал | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 |
| В т.ч. ГВС | Гкал | 700,00 | 700,00 | 700,00 | 700,00 | 700,00 | 700,00 | 700,00 | 700,00 | 700,00 | 700,00 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 2 220,00 | 2 220,00 | 2 220,00 | 2 220,00 | 2 220,00 | 2 220,00 | 2 220,00 | 2 220,00 | 2 220,00 | 2 220,00 |
| Всего товарной | Гкал | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 | 2 920,00 |
| I полугодие | Гкал | 1 682,00 | 1 682,00 | 1 682,00 | 1 682,00 | 1 682,00 | 1 682,00 | 1 682,00 | 1 682,00 | 1 682,00 | 1 682,00 |
| II полугодие | Гкал | 1 238,00 | 1 238,00 | 1 238,00 | 1 238,00 | 1 238,00 | 1 238,00 | 1 238,00 | 1 238,00 | 1 238,00 | 1 238,00 |

2. Установить основные статьи расходов регулируемой организации

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** |  | | | | |  | | | | |
| **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** |
| **Данные предприятия** | | | | | **Принято ЛенРТК** | | | | |
| **Расчёт коэффициента индексации** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) | % |  |  |  |  |  | 4,60 | 3,40 | 4,00 | 4,00 | 4,00 |
| Индекс эффективности операционных расходов (ИОР) | % | 1,00 |  |  |  |  | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| Итого коэффициент индексации (производство т/э) |  |  | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,0355 | 1,0237 | 1,0296 | 1,0296 | 1,0296 |
| Итого коэффициент индексации (передача т/э) |  |  | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,0355 | 1,0237 | 1,0296 | 1,0296 | 1,0296 |
| **Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя** | **тыс. руб.** | **12 473,29** | **12 223,83** | **12 223,83** | **12 223,83** | **12 223,83** | **8 680,28** | **8 883,40** | **9 146,71** | **9 418,40** | **9 698,27** |
| Операционные расходы | тыс. руб. | 10 688,89 | 10 688,89 | 10 688,89 | 10 688,89 | 10 688,89 | 3 466,63 | 3 548,65 | 3 653,69 | 3 761,84 | 3 873,19 |
| Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль) | тыс. руб. | 1 784,40 | 1 534,94 | 1 534,94 | 1 534,94 | 1 534,94 | 903,74 | 922,35 | 946,98 | 972,33 | 998,43 |
| Ресурсы | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 309,91 | 4 412,40 | 4 546,04 | 4 684,24 | 4 826,65 |
| **Топливо** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.: | Т.у.т. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 650,69 | 650,69 | 650,69 | 650,69 | 650,69 |
| Природный газ | Т.у.т. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 650,69 | 650,69 | 650,69 | 650,69 | 650,69 |
| Расход натурального топлива |  |  |  |  |  |  | 575,83 | 575,83 | 575,83 | 575,83 | 575,83 |
| Удельный расход условного топлива на выработку т/э | Кгут/Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 150,83 | 150,83 | 150,83 | 150,83 | 150,83 |
| Цена топлива |  |  |  |  |  |  | 5 405,85 | 5 517,86 | 5 683,39 | 5 853,90 | 6 029,51 |
| Природный газ | руб/тыс м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 405,85 | 5 517,86 | 5 683,39 | 5 853,90 | 6 029,51 |
| **Электроэнергия** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем покупки э/э | тыс. кВт.ч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 146,50 | 146,50 | 146,50 | 146,50 | 146,50 |
| Среднегодовой тариф на э/э | руб./кВт.ч | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,81 | 7,01 | 7,22 | 7,44 | 7,66 |
| Расходы на покупку э/э | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 997,39 | 1 027,31 | 1 058,13 | 1 089,87 | 1 122,57 |
| **Водопотребление** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вода, всего | тыс..м3 | 2,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,83 | 7,83 | 7,83 | 7,83 | 7,83 |
| Средний уд. расход | м3/Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,82 | 1,82 | 1,82 | 1,82 | 1,82 |
| Средняя себестоимость / тариф | руб./м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18,77 | 19,52 | 20,25 | 21,06 | 21,90 |
| Вода, всего | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 147,04 | 152,95 | 158,59 | 164,93 | 171,53 |
| **Водоотведение** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем водоотведения по предприятию | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 |
| Тариф за водоотведение | руб./м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 26,31 | 27,39 | 28,32 | 29,28 | 30,28 |
| Затраты на водоотведение | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 52,61 | 54,77 | 56,63 | 58,56 | 60,55 |
| **Итого расходы на передачу тепловой энергии** | **тыс. руб.** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| **Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)** | **тыс. руб.** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| нормативный уровень прибыли | **%** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| расчетная предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| % расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам | **%** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Налог на прибыль** | **тыс. руб.** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Расчет необходимой валовой выручки (НВВ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| НВВ, всего, в т.ч. | тыс. руб. | 12 473,29 | 12 223,83 | 12 223,83 | 12 223,83 | 12 223,83 | 8 680,28 | 8 883,40 | 9 146,71 | 9 418,40 | 9 698,27 |
| операционные расходы | тыс. руб. | 10 688,89 | 10 688,89 | 10 688,89 | 10 688,89 | 10 688,89 | 3 466,63 | 3 548,65 | 3 653,69 | 3 761,84 | 3 873,19 |
| неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль) | тыс. руб. | 1 784,40 | 1 534,94 | 1 534,94 | 1 534,94 | 1 534,94 | 903,74 | 922,35 | 946,98 | 972,33 | 998,43 |
| ресурсы | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 309,91 | 4 412,40 | 4 546,04 | 4 684,24 | 4 826,65 |
| расходы из прибыли | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| НВВ на теплоноситель | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 109,62 | 113,99 | 118,22 | 122,95 | 127,86 |
| НВВ, без учета теплоносителя | тыс. руб. | 12 473,29 | 12 223,83 | 12 223,83 | 12 223,83 | 12 223,83 | 8 570,65 | 8 769,40 | 9 028,49 | 9 295,46 | 9 570,40 |
| **НВВ без учета теплоносителя товарная** | **тыс. руб.** | 8 630,81 | 8 458,19 | 8 458,19 | 8 458,19 | 8 458,19 | 5 930,41 | 6 067,93 | 6 247,20 | 6 431,93 | 6 622,17 |
| НВВ, I полугодие | тыс. руб. | 3 361,71 | 7 158,82 | 1 765,39 | 9 093,13 | -862,65 | 3 361,71 | 3 489,94 | 3 502,57 | 3 728,97 | 3 672,35 |
| НВВ, II полугодие | тыс. руб. | 5 269,09 | 1 299,38 | 6 692,80 | -634,94 | 9 320,85 | 2 568,69 | 2 577,99 | 2 744,63 | 2 702,96 | 2 949,82 |
| **Тарифное меню** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отопление, год | руб/Гкал | 2 955,76 | 2 896,64 | 2 896,64 | 2 896,64 | 2 896,64 | 2 030,96 | 2 078,06 | 2 139,45 | 2 202,71 | 2 267,87 |
| **I полугодие** | **руб/Гкал** | **1 998,64** | **4 256,13** | **1 049,58** | **5 406,14** | **-512,87** | **1 998,64** | **2 052,00** | **2 113,46** | **2 174,77** | **2 240,69** |
| **II полугодие** | **руб/Гкал** | **4 256,13** | **1 049,58** | **5 406,14** | **-512,87** | **7 528,96** | **2 074,87** | **2 113,46** | **2 174,77** | **2 240,69** | **2 304,80** |
| **Рост II/I** | **%** | **212,95** | **24,66** | **515,08** | **-9,49** | **-1 468,00** | **103,81** | **103,00** | **102,90** | **103,03** | **102,86** |
| Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год | руб/Гкал | 2 955,76 | 2 896,64 | 2 896,64 | 2 896,64 | 2 896,64 | 2 030,96 | 2 078,06 | 2 139,45 | 2 202,71 | 2 267,87 |
| I полугодие | руб/Гкал | 1 998,64 | 4 256,13 | 1 049,58 | 5 406,14 | -512,87 | 1 998,64 | 2 052,00 | 2 113,46 | 2 174,77 | 2 240,69 |
| II полугодие | руб/Гкал | 4 256,13 | 1 049,58 | 5 406,14 | -512,87 | 7 528,96 | 2 074,87 | 2 113,46 | 2 174,77 | 2 240,69 | 2 304,80 |

3. Принять тарифы на тепловую энергию, поставляемую НЛРВПС потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на 2019-2023 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 «Шлиссельбургское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 1 998,64 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 2 074,87 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 2 052,00 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 2 113,46 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 2 113,46 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 2 174,77 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 2 174,77 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 2 240,69 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 2 240,69 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 2 304,80 | - | - | - | - | - |

4. Принять тарифы на горячую воду, поставляемую НЛРВПС потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на 2019-2023 гг.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) | Год с календарной разбивкой | в том числе: | |
| Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию |
| Одноставочный, руб./Гкал |
| 1 | Для потребителей муниципального образования «Шлиссельбургское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1.1 | Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения),  Закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 18,37 | 1 998,64 |
|  | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 19,22 | 2 074,87 |
|  | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 19,22 | 2 052,00 |
|  | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 19,87 | 2 113,46 |
|  | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 19,87 | 2 113,46 |
|  | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 20,66 | 2 174,77 |
|  | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 20,66 | 2 174,77 |
|  | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 21,49 | 2 240,69 |
|  |  | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 21,49 | 2 240,69 |
|  |  | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 22,35 | 2 304,80 |

5. Принять долгосрочные параметры регулирования тарифов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли |
|
| тыс. руб. | % | % |
| 1 | Муниципальное образование «Шлиссельбургское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области | | | | |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| 1.1 | Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя | 2019 | 3466,63 | 1,0 | 0,0 |
| 2020 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2021 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2022 |  | 1,0 | 0,0 |
| 2023 |  | 1,0 | 0,0 |

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

**13. По вопросу повестки «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую государственным казенным учреждением Ленинградской области «Объект № 58 Правительства Ленинградской области» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»** 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 поставляемую государственным казенным учреждением Ленинградской области «Объект № 58 Правительства Ленинградской области» (далее - ГКУ ЛО «Объект № 58») на территории Ленинградской области на период 2019-2023 годов, в соответствии с заявлением ГКУ ЛО   
«Объект № 58» (исх. № 09-02/499 от 11.05.2018, вх. № КТ-1-2877/2018 от 14.05.2018)   
об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2023 года.

ГКУ ЛО «Объект № 58» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6398/2018 от 13.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Установить основные технические и натуральные показатели.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** | **2017 год** | **2018 год** | **Данные предприятия** | **Принято ЛенРТК** | | | | |
| **Факт** | **Принято ЛенРТК** | **2019-2023 гг.** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| **Основные натуральные показатели** |  | **Данные не представлены** |  | **Данные не представлены** |  |  |  |  |  |
| Выработка теплоэнергии | Гкал |  | 1318,7 |  | 1318,7 | 1318,7 | 1318,7 | 1318,7 | 1318,7 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной | Гкал |  | 31,6 |  | 31,6 | 31,6 | 31,6 | 31,6 | 31,6 |
| % |  | 2,4% |  | 2,4% | 2,4% | 2,4% | 2,4% | 2,4% |
| Отпуск теплоэнергии с коллекторов источника | Гкал |  | 1287,1 |  | 1287,1 | 1287,1 | 1287,1 | 1287,1 | 1287,1 |
| Подано теплоэнергии в сеть | Гкал |  | 1 287,07 |  | 1 287,07 | 1 287,07 | 1 287,07 | 1 287,07 | 1 287,07 |
| Потери теплоэнергии в сетях | Гкал |  | 33,00 |  | 33,00 | 33,00 | 33,00 | 33,00 | 33,00 |
| % |  | 2,56% |  | 2,56% | 2,56% | 2,56% | 2,56% | 2,56% |
| Отпущено теплоэнергии всем потребителям | Гкал |  | 1254,1 |  | 1254,1 | 1254,1 | 1254,1 | 1254,1 | 1254,1 |
| собствненное потребление |  |  | 688,70 |  | 688,70 | 688,70 | 688,70 | 688,70 | 688,70 |
| в том числе доля товарной теплоэнергии | % |  | 0,45 |  | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 |
| **исполнителям, предоставляющие коммунальные услуги гражданам** | Гкал |  | 406,79 |  | 406,79 | 406,79 | 406,79 | 406,79 | 406,79 |
| **иным потребителям** | Гкал |  | 158,58 |  | 158,58 | 158,58 | 158,58 | 158,58 | 158,58 |
| **Всего товарной** | Гкал |  | **565,368** |  | **565,368** | **565,368** | **565,368** | **565,368** | **565,368** |
| 1 полугодие |  |  | **339,221** |  | **339,221** | **339,221** | **339,221** | **339,221** | **339,221** |
| 2 полугодие |  |  | **226,147** |  | **226,147** | **226,147** | **226,147** | **226,147** | **226,147** |
| Расход топлива | тут |  | 204 |  | 204 | 204 | 204 | 204 | 204 |
| *уд.расход* | *кгут/Гкал* |  | *155,0* |  | *155,0* | *155,0* | *155,0* | *155,0* | *155,0* |
| Расход газа | т.м3 |  | 178,8 |  | 178,8 | 178,8 | 178,8 | 178,8 | 178,8 |
| 1 полугодие |  |  | *107,3* |  | *107,3* | *107,3* | *107,3* | *107,3* | *107,3* |
| 2 полугодие |  |  | *71,5* |  | *71,5* | *71,5* | *71,5* | *71,5* | *71,5* |
| Расход воды | т.м3 |  | 1,32 |  | 1,32 | 1,32 | 1,32 | 1,32 | 1,32 |
| *уд.расход* | *м3/Гкал* |  | *1,0* |  | *1,0* | *1,0* | *1,0* | *1,0* | *1,0* |
| Расход электроэнергии на производство тепловой энергии | т.кВт.ч |  | 16,5 |  | 16,5 | 16,5 | 16,5 | 16,5 | 16,5 |
| *уд.расход* | *кВт.ч/Гкал* |  | *12,5* |  | *12,5* | *12,5* | *12,5* | *12,5* | *12,5* |
| Расход электроэнергии на транспортировку тепловой энергии | т.кВт.ч |  | 16,5 |  | 16,5 | 16,5 | 16,5 | 16,5 | 16,5 |
| *уд.расход* | *кВт.ч/Гкал* |  | *12,5* |  | *12,5* | *12,5* | *12,5* | *12,5* | *12,5* |

2. Установить основные статьи расходов регулируемой организации.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** | **Факт** | **Принято ЛенРТК** | **Данные предприятия** | **Принято ЛенРТК** | | | | |
| **2017 год** | **2018 год** | **2019-2023 гг.** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) | % | **Данные не представлены** |  | **Данные не представлены** | **4,6** | **3,4** | **4** | **4** | **4** |
| Индекс эффективности операционных расходов (ИОР) | % |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Итого коэффициент индексации (производство т/э) |  |  |  |  |  | **1,02366** | **1,0296** | **1,0296** | **1,0296** |
| Итого коэффициент индексации (передача т/э) |  |  |  |  |  | **1,02366** | **1,0296** | **1,0296** | **1,0296** |
| **Операционные расходы на производство тепловой энергии:** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Зарплата производственных рабочих | тыс. руб. |  | 374,26 |  | 391,47 | 400,73 | 412,60 | 424,81 | 437,38 |
| численность |  |  | 2,00 |  | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 |
| средняя з/п |  |  | 15 593,98 |  | 16 311,30 | 16 697,23 | 17 191,47 | 17 700,33 | 18 224,26 |
| Прочие прямые расходы | тыс. руб. |  | 7,97 |  | 8,34 | 8,53 | 8,79 | 9,05 | 9,31 |
| Цеховые расходы | тыс. руб. |  | 187,37 |  | 195,99 | 200,62 | 206,56 | 212,68 | 218,97 |
| численность |  |  | 1,00 |  | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| средняя з/п |  |  | 15 613,93 |  | 16 332,17 | 16 718,59 | 17 213,46 | 17 722,98 | 18 247,58 |
| **ИТОГО сумма по разделу** | **тыс. руб.** |  | **569,6** |  | **595,8** | **609,9** | **627,9** | **646,5** | **665,7** |
| **Операционные расходы на транспортировку тепловой энергии** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Зарплата производственных рабочих | тыс. руб. |  | 187,07 |  | 195,68 | 200,31 | 206,24 | 212,34 | 218,63 |
| численность |  |  | 1,00 |  | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| средняя з/п |  |  | 15 589,55 |  | 16 306,66 | 16 692,48 | 17 186,58 | 17 695,30 | 18 219,08 |
| **ИТОГО сумма по разделу** | **тыс. руб.** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО ОПЕРАЦИОННЫЕ** |  |  | **757,18** |  | **791,47** | **810,20** | **834,18** | **858,87** | **884,30** |
| **Расчет неподконтрольных расчетов** | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Амортизация | тыс. руб. |  | 446,95 |  | 446,95 | 446,95 | 446,95 | 446,95 | 446,95 |
| Страховые взносы производство | тыс. руб. |  | 169,61 |  | 177,41 | 181,61 | 186,99 | 192,52 | 198,22 |
| Страховые взносы транспортировка | тыс. руб. |  | 56,50 |  | 59,10 | 60,49 | 62,28 | 64,13 | 66,03 |
| Налог на прибыль | тыс. руб. |  | 3,24 |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **ИТОГО сумма по разделу без налога** | **тыс. руб.** |  | **673,06** |  | **683,46** | **689,06** | **696,22** | **703,60** | **711,20** |
| **Расходы на приобретение энергетических ресурсов** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Топливо | тыс. руб. |  | 946,62 |  | 966,61 | 986,54 | 1 016,13 | 1 046,62 | 1 078,02 |
| Электроэнергия производство | тыс. руб. |  | 58,03 |  | 59,77 | 61,57 | 63,41 | 65,32 | 67,28 |
| Вода | тыс. руб. |  | 84,39 |  | 93,24 | 96,92 | 99,82 | 102,82 | 105,90 |
| Электроэнергия транспортировка | тыс. руб. |  | 58,03 |  | 59,77 | 61,57 | 63,41 | 65,32 | 67,28 |
| **ИТОГО сумма по разделу** | **тыс. руб.** |  | **1 147,08** |  | **1 179,39** | **1 206,59** | **1 242,78** | **1 280,07** | **1 318,47** |
| **НВВ без прибыли** | **тыс. руб.** |  | **2 577,32** |  | **2 654,33** | **2 705,84** | **2 773,19** | **2 842,54** | **2 913,96** |
| Производственная прибыльбез налога на прибыль | тыс. руб. |  | 12,97 |  |  |  |  |  |  |
| Облагается налогом |  |  | 16,21 |  |  |  |  |  |  |
| Всего доходов | тыс. руб. |  | 2 593,53 |  | 2 654,33 | 2 705,84 | 2 773,19 | 2 842,54 | 2 913,96 |
| **НВВ товарная** |  |  | **1 169,23** |  | **1 196,64** | **1 219,87** | **1 250,23** | **1 281,50** | **1 313,69** |
| **НВВ товарная без учета теплоносителя** | тыс. руб. |  | ***1 169,23*** |  | ***1 196,64*** | ***1 219,87*** | ***1 250,23*** | ***1 281,50*** | ***1 313,69*** |
| 1 полугодие |  |  | ***693,61*** |  | ***713,43*** | ***724,82*** | ***742,58*** | ***761,48*** | ***780,02*** |
| 2 полугодие |  |  | ***475,62*** |  | ***483,21*** | ***495,05*** | ***507,65*** | ***520,01*** | ***533,67*** |
| **Тариф** |  |  | **2 068,09** |  | **2 116,57** | **2 157,65** | **2 211,35** | **2 266,66** | **2 323,61** |
| **1 полугодие** |  |  | **2 044,72** |  | **2 103,15** | **2 136,71** | **2 189,06** | **2 244,79** | **2 299,46** |
| **2 полугодие** |  |  | **2 103,15** |  | **2 136,71** | **2 189,06** | **2 244,79** | **2 299,46** | **2 359,84** |
| **Рост** | % |  |  |  | **101,60** | **102,45** | **102,55** | **102,44** | **102,63** |
| Протяженность теплосетей, находящихся на балансе предприятия | км. |  | 0,696 |  |  |  |  |  |  |
| в т.ч. относящихся к регулируемой деятельности | км. |  | 0,696 |  |  |  |  |  |  |
| Цена единицы натурального топлива (без НДС) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| газ | руб/м3 |  | 5 293,46 |  | 5 405,20 | 5 516,66 | 5 682,16 | 5 852,62 | 6 028,20 |
| 1 полугодие |  |  | 5 222,44 |  | 5 374,51 | 5 451,24 | 5 614,78 | 5 783,22 | 5 956,72 |
| 2 полугодие |  |  | 5 400,00 |  | 5 451,24 | 5 614,78 | 5 783,22 | 5 956,72 | 6 135,42 |
| Удельная стоимость электроэнергии | руб/кВт.ч. |  | 3,52 |  | 3,63 | 3,73 | 3,85 | 3,96 | 4,08 |

3. Принять тарифы на тепловую энергию, поставляемую ГКУ ЛО «Объект № 58» потребителям (кроме населения) на 2019-2023 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 «Ульяновское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 2103,15 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 2 136,71 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 2 136,71 |  |  |  |  |  |
|  | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 2 189,06 |  |  |  |  |  |
|  | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 2 189,06 |  |  |  |  |  |
|  | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 2 244,79 |  |  |  |  |  |
|  | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 2 244,79 |  |  |  |  |  |
|  | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 2 299,46 |  |  |  |  |  |
|  |  | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 2 299,46 |  |  |  |  |  |
|  |  | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 2 359,84 |  |  |  |  |  |

Примечание:

Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация освобождена от обязанностей налогоплательщика в соответствии со статьей 145 главы 21 части II налогового Кодекса Российской Федерации.

4. Принять долгосрочные параметры регулирования тарифов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли |
|
| тыс. руб. | % | % |
| 1 | Муниципальное образование «Ульяновское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области | | | | |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| 1.1 | Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя | 2019 | 791,47 | 1,0 | 0,0 |
| 2020 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2021 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2022 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2023 | - | 1,0 | 0,0 |

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

**14. По вопросу повестки «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Промэнерго» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»** 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 поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Промэнерго» (далее - ООО «Промэнерго») на территории Ленинградской области на период   
2019-2023 годов, в соответствии с заявлением ООО «Промэнерго» (от 26.04.2018 исх. № 90,   
вх. № КТ-1-2351/2018 от 27.04.2018) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения   
на 2019-2023 годы.

ООО «Промэнерго» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6549/2018 от 19.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Установить основные технические и натуральные показатели.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** |
| **Данные предприятия** | | | | | **Принято ЛенРТК** | | | | |
| **Баланс производства** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Выработка тепловой энергии, год | Гкал | 12 477,09 | 12 477,09 | 12 477,09 | 12 477,09 | 12 477,09 | 12 477,09 | 12 477,09 | 12 477,09 | 12 477,09 | 12 477,09 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём | Гкал | 373,10 | 373,10 | 373,10 | 373,10 | 373,10 | 373,10 | 373,10 | 373,10 | 373,10 | 373,10 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, % | % | 2,99 | 2,99 | 2,99 | 2,99 | 2,99 | 2,99 | 2,99 | 2,99 | 2,99 | 2,99 |
| Отпуск с коллекторов | Гкал | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 |
| Покупка теплоэнергии | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подано теплоэнергии в сеть | Гкал | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 | 12 103,99 |
| Потери теплоэнергии в сетях |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Потери теплоэнергии в сетях, объём | Гкал | 318,30 | 318,30 | 318,30 | 318,30 | 318,30 | 318,30 | 318,30 | 318,30 | 318,30 | 318,30 |
| Потери теплоэнергии в сетях, % | % | 2,63 | 2,63 | 2,63 | 2,63 | 2,63 | 2,63 | 2,63 | 2,63 | 2,63 | 2,63 |
| Отпущено теплоэнергии всем потребителям | Гкал | 11 785,69 | 11 785,69 | 11 785,69 | 11 785,69 | 11 785,69 | 11 785,69 | 11 785,69 | 11 785,69 | 11 785,69 | 11 785,69 |
| В том числе доля товарной теплоэнергии | % | 99,24 | 99,24 | 99,24 | 99,24 | 99,24 | 99,24 | 99,24 | 99,24 | 99,24 | 99,24 |
| Отпущено тепловой энергии на собственное производство | Гкал | 90,00 | 90,00 | 90,00 | 90,00 | 90,00 | 90,00 | 90,00 | 90,00 | 90,00 | 90,00 |
| Иным потребителям | Гкал | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 |
| В т.ч. ГВС | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 | 11 262,50 |
| Организациям-перепродавцам | Гкал | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 |
| АО "ЛОТЭК"(ИНН:4716028445 КПП:470701001 ОКТМО:41625104) | Гкал | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 | 433,19 |
| Всего товарной | Гкал | 11 695,69 | 11 695,69 | 11 695,69 | 11 695,69 | 11 695,69 | 11 695,69 | 11 695,69 | 11 695,69 | 11 695,69 | 11 695,69 |
| I полугодие | Гкал | 7 165,03 | 7 165,03 | 7 165,03 | 7 165,03 | 7 165,03 | 7 165,03 | 7 165,03 | 7 165,03 | 7 165,03 | 7 165,03 |
| II полугодие | Гкал | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 |

2. Установить основные статьи расходов регулируемой организации.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** |
| **Данные предприятия** | | | | | **Принято ЛенРТК** | | | | |
| **Расчёт коэффициента индексации** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) | % | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 3,70 | 4,60 | 3,40 | 4,00 | 4,00 | 4,00 |
| Индекс эффективности операционных расходов (ИОР) | % | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| Итого коэффициент индексации (производство т/э) |  | 1,02660 | 1,02663 | 1,02663 | 1,02663 | 1,02663 | 1,03554 | 1,02366 | 1,02960 | 1,02960 | 1,02960 |
| Итого коэффициент индексации (передача т/э) |  | 1,02660 | 1,02663 | 1,02663 | 1,02663 | 1,02663 | 1,03554 | 1,02366 | 1,02960 | 1,02960 | 1,02960 |
| **Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя** | **тыс. руб.** | **35 392,36** | **36 350,28** | **37 351,35** | **38 370,74** | **39 422,14** | **35 447,49** | **36 183,19** | **37 144,80** | **38 137,53** | **39 160,07** |
| Операционные расходы | тыс. руб. | 16 295,39 | 16 729,34 | 17 174,84 | 17 632,21 | 18 101,76 | 16 295,39 | 16 680,94 | 17 174,70 | 17 683,07 | 18 206,49 |
| Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль) | тыс. руб. | 7 199,93 | 7 285,53 | 7 373,44 | 7 463,73 | 7 556,46 | 7 199,93 | 7 275,68 | 7 372,70 | 7 472,59 | 7 575,44 |
| Ресурсы | тыс. руб. | 11 897,04 | 12 335,41 | 12 803,07 | 13 274,80 | 13 763,93 | 11 952,17 | 12 226,57 | 12 597,40 | 12 981,87 | 13 378,14 |
| **Итого расходы на передачу тепловой энергии** | **тыс. руб.** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| **Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)** | **тыс. руб.** | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 |
| нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| нормативный уровень прибыли | **%** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| расчетная предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 |
| % расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам | **%** | 2,30 | 2,24 | 2,19 | 2,14 | 2,09 | 2,30 | 2,25 | 2,19 | 2,14 | 2,09 |
| **Налог на прибыль** | **тыс. руб.** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Расчет необходимой валовой выручки (НВВ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| НВВ, всего, в т.ч. | тыс. руб. | 35 992,36 | 36 950,28 | 37 951,35 | 38 970,74 | 40 022,14 | 36 047,49 | 36 783,19 | 37 744,80 | 38 737,53 | 39 760,07 |
| операционные расходы | тыс. руб. | 16 295,39 | 16 729,34 | 17 174,84 | 17 632,21 | 18 101,76 | 16 295,39 | 16 680,94 | 17 174,70 | 17 683,07 | 18 206,49 |
| неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль) | тыс. руб. | 7 199,93 | 7 285,53 | 7 373,44 | 7 463,73 | 7 556,46 | 7 199,93 | 7 275,68 | 7 372,70 | 7 472,59 | 7 575,44 |
| ресурсы | тыс. руб. | 11 897,04 | 12 335,41 | 12 803,07 | 13 274,80 | 13 763,93 | 11 952,17 | 12 226,57 | 12 597,40 | 12 981,87 | 13 378,14 |
| расходы из прибыли | тыс. руб. | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 | 600,00 |
| НВВ на теплоноситель | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| НВВ, без учета теплоносителя | тыс. руб. | 35 992,36 | 36 950,28 | 37 951,35 | 38 970,74 | 40 022,14 | 36 047,49 | 36 783,19 | 37 744,80 | 38 737,53 | 39 760,07 |
| **НВВ без учета теплоносителя товарная** | **тыс руб.** | 35 717,51 | 36 668,12 | 37 661,54 | 38 673,15 | 39 716,51 | 35 772,22 | 36 502,30 | 37 456,56 | 38 441,72 | 39 456,45 |
| НВВ, I полугодие | тыс. руб. | 21 769,37 | 22 058,39 | 23 104,66 | 23 021,09 | 24 753,07 | 21 769,37 | 22 144,91 | 22 705,61 | 23 328,01 | 23 901,70 |
| НВВ, II полугодие | тыс. руб. | 13 948,14 | 14 609,73 | 14 556,88 | 15 652,06 | 14 963,45 | 14 002,85 | 14 357,40 | 14 750,95 | 15 113,71 | 15 554,75 |
| II полугодие | Гкал | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 | 4 530,65 |
| **Тарифное меню** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отопление, год | руб/Гкал | 3 053,90 | 3 135,18 | 3 220,12 | 3 306,62 | 3 395,82 | 3 058,58 | 3 121,00 | 3 202,60 | 3 286,83 | 3 373,59 |
| **I полугодие** | **руб/Гкал** | **3 038,28** | **3 078,62** | **3 224,64** | **3 212,98** | **3 454,71** | **3 038,28** | **3 090,69** | **3 168,95** | **3 255,81** | **3 335,88** |
| **II полугодие** | **руб/Гкал** | **3 078,62** | **3 224,64** | **3 212,98** | **3 454,71** | **3 302,72** | **3 090,69** | **3 168,95** | **3 255,81** | **3 335,88** | **3 433,23** |
| **Рост II/I** | **%** | **101,33** | **104,74** | **99,64** | **107,52** | **95,60** | **101,73** | **102,53** | **102,74** | **102,46** | **102,92** |

3. Принять тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Промэнерго» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 «Отрадненское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 3 038,28 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 3 090,69 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 3 090,69 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 3 168,95 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 3 168,95 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 3 255,81 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 3 255,81 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 3 335,88 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 3 335,88 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 3 433,23 | - | - | - | - | - |

4. Принять долгосрочные параметры регулирования тарифов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли |
|
| тыс. руб. | % | % |
| 1 | Муниципальное образование «Отрадненское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области | | | | |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| 1.1 | Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя | 2019 | 16 295,39 | 1,0 | 0,0 |
| 2020 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2021 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2022 |  | 1,0 | 0,0 |
| 2023 |  | 1,0 | 0,0 |

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

**15. По вопросу повестки «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Толмачевский завод железобетонных и металлических конструкций» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»** 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 поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Толмачевский завод железобетонных и металлических конструкций» (далее – ООО «Толмачевский завод ЖБ и МК») на территории Ленинградской области на период 2019-2023 годов, в соответствии с заявлением   
ООО «Толмачевский завод ЖБ и МК» (от 08.05.2018 исх. № 434, вх. № КТ-1-2744/2018 от 08.05.2018) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2023 годы.

ООО «Толмачевский завод ЖБ и МК» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6263/2018 от 09.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Установить основные технические и натуральные показатели.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Показатели*** | ***Ед. изм.*** |  | | | | |  | | | | |
| **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** |
| **Данные предприятия** | | | | | **Принято ЛенРТК** | | | | |
| **Баланс производства** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Выработка тепловой энергии, год | Гкал | 33 800,00 | 33 800,00 | 33 800,00 | 33 800,00 | 33 800,00 | 33 800,00 | 33 800,00 | 33 800,00 | 33 800,00 | 33 800,00 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём | Гкал | 820,00 | 820,00 | 820,00 | 820,00 | 820,00 | 820,00 | 820,00 | 820,00 | 820,00 | 820,00 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, % | % | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 |
| Отпуск с коллекторов | Гкал | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 |
| Покупка теплоэнергии | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подано теплоэнергии в сеть | Гкал | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 |
| Потери теплоэнергии в сетях |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Потери теплоэнергии в сетях, объём | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Потери теплоэнергии в сетях, % | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Отпущено теплоэнергии всем потребителям | Гкал | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 | 32 980,00 |
| В том числе, доля товарной теплоэнергии | % | 42,39 | 42,39 | 42,39 | 42,39 | 42,39 | 42,39 | 42,39 | 42,39 | 42,39 | 42,39 |
| Отпущено тепловой энергии на собственное производство | Гкал | 19 000,00 | 19 000,00 | 19 000,00 | 19 000,00 | 19 000,00 | 19 000,00 | 19 000,00 | 19 000,00 | 19 000,00 | 19 000,00 |
| Иным потребителям | Гкал | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 |
| В т.ч. ГВС | Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 |
| Организациям-перепродавцам ООО "Лужское тепло" | Гкал | 13 780,00 | 13 780,00 | 13 780,00 | 13 780,00 | 13 780,00 | 13 780,00 | 13 780,00 | 13 780,00 | 13 780,00 | 13 780,00 |
| В т.ч. ГВС | Гкал | 4 150,00 | 4 150,00 | 4 150,00 | 4 150,00 | 4 150,00 | 4 150,00 | 4 150,00 | 4 150,00 | 4 150,00 | 4 150,00 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 9 630,00 | 9 630,00 | 9 630,00 | 9 630,00 | 9 630,00 | 9 630,00 | 9 630,00 | 9 630,00 | 9 630,00 | 9 630,00 |
| Всего товарной | Гкал | 13 980,00 | 13 980,00 | 13 980,00 | 13 980,00 | 13 980,00 | 13 980,00 | 13 980,00 | 13 980,00 | 13 980,00 | 13 980,00 |
| I полугодие | Гкал | 8 210,98 | 8 210,97 | 8 210,97 | 8 210,97 | 8 210,97 | 8 210,98 | 8 210,97 | 8 210,97 | 8 210,97 | 8 210,97 |
| II полугодие | Гкал | 5 769,03 | 5 769,01 | 5 769,01 | 5 769,01 | 5 769,01 | 5 769,03 | 5 769,01 | 5 769,01 | 5 769,01 | 5 769,01 |

2. Установить основные статьи расходов регулируемой организации

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Показатели*** | ***Ед. изм.*** |  | | | | |  | | | | |
| **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** |
| **Данные предприятия** | | | | | **Принято ЛенРТК** | | | | |
| **Расчёт коэффициента индексации** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) | % | 4,00 | 4,00 | 3,50 | 3,50 | 3,20 | 4,60 | 3,40 | 4,00 | 4,00 | 4,00 |
| Индекс эффективности операционных расходов (ИОР) | % | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| Итого коэффициент индексации (производство т/э) |  | 1,04 | 1,03 | 1,02 | 1,02 | 1,02 | 1,04 | 1,02 | 1,03 | 1,03 | 1,03 |
| Итого коэффициент индексации (передача т/э) |  |  | 1,03 | 1,02 | 1,02 | 1,02 | 1,04 | 1,02 | 1,03 | 1,03 | 1,03 |
| **Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя** | **тыс. руб.** | **52 977,40** | **53 562,31** | **54 904,42** | **56 672,87** | **58 396,81** | **52 500,41** | **53 664,07** | **55 259,72** | **56 897,92** | **58 752,79** |
| Операционные расходы | тыс. руб. | 16 919,62 | 17 420,44 | 17 849,85 | 18 289,85 | 18 686,37 | 16 790,19 | 17 187,45 | 17 696,20 | 18 220,00 | 18 759,32 |
| Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль) | тыс. руб. | 3 378,68 | 3 446,04 | 3 514,41 | 3 572,12 | 3 633,05 | 3 481,70 | 3 536,06 | 3 619,36 | 3 692,39 | 3 777,43 |
| Ресурсы | тыс. руб. | 32 679,11 | 32 695,84 | 33 540,16 | 34 810,90 | 36 077,39 | 32 228,52 | 32 940,56 | 33 944,17 | 34 985,52 | 36 216,05 |
| **Топливо** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.: | т.у.т. | 5279,56 | 5279,56 | 5279,56 | 5279,56 | 5279,56 | 5279,56 | 5279,56 | 5279,56 | 5279,56 | 5279,56 |
| Расход натурального топлива Природный газ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Удельный расход условного топлива на выработку т/э | Кгут/Гкал | 156,2 | 156,2 | 156,2 | 156,2 | 156,2 | 156,2 | 156,2 | 156,2 | 156,2 | 156,2 |
| Цена топлива |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расходы на топливо, в т.ч.: | тыс. руб. | 26778,71 | 27533,54 | 28290,56 | 29383,00 | 30371,99 | 26389,07 | 26933,57 | 27741,58 | 28573,83 | 29431,04 |
| **Электроэнергия** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Электроэнергия, всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем покупки э/э | тыс. кВт.ч | 830 | 830 | 830 | 830 | 830 | 830 | 830 | 830 | 830 | 830 |
| Среднегодовой тариф на э/э | руб./кВт.ч | 4,5 | 4,71 | 4,8 | 5 | 5,15 | 4,43 | 4,56 | 4,70 | 4,84 | 4,98 |
| Расходы на покупку э/э | тыс. руб. | 3735 | 3909,3 | 3984 | 4150 | 4274,5 | 3676,07 | 3786,35 | 3899,94 | 4016,94 | 4137,45 |
| **Водопотребление** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем воды |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вода, всего | тыс.м3 | 83 | 83 | 83 | 83 | 92 | 83 | 83 | 83 | 83 | 92 |
| Средний уд. расход | м3/Гкал | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,72 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,72 |
| Средняя себестоимость / тариф | руб./м3 | 15,00 | 15,10 | 15,25 | 15,40 | 15,55 | 15,00 | 15,25 | 15,81 | 16,44 | 17,13 |
| Вода, всего | тыс. руб. | 1245 | 1253 | 1265,6 | 1277,9 | 1430,9 | 1245 | 1265,40 | 1312,15 | 1364,63 | 1576,24 |
| **Водоотведение** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем водоотведения по предприятию | тыс.м3 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 |
| Тариф за водоотведение | руб./м3 | 40,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39,93 | 41,53 | 43,07 | 44,79 | 46,58 |
| Затраты на водоотведение | тыс. руб. | 920,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 918,38 | 955,23 | 990,50 | 1030,12 | 1071,32 |
| **Итого расходы на передачу тепловой энергии** | **тыс. руб.** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |
| **Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)** | **тыс. руб.** | 1 122,84 | 1 135,24 | 1 163,68 | 1 201,16 | 1 237,70 | 1 305,57 | 1 336,52 | 1 375,91 | 1 416,20 | 1 466,09 |
| нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| нормативный уровень прибыли | **%** | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| расчетная предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 1 122,84 | 1 135,24 | 1 163,68 | 1 201,16 | 1 237,70 | 1 305,57 | 1 336,52 | 1 375,91 | 1 416,20 | 1 466,09 |
| % расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам | **%** | 4,29 | 4,36 | 4,37 | 4,40 | 4,42 | 2,49 | 2,49 | 2,49 | 2,49 | 2,50 |
| **Налог на прибыль** | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Расчет необходимой валовой выручки (НВВ)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| НВВ, всего, в т.ч. | тыс. руб. | 54 100,24 | 54 697,55 | 56 068,10 | 57 874,03 | 59 634,51 | 53 805,98 | 55 000,59 | 56 635,63 | 58 314,12 | 60 218,88 |
| операционные расходы | тыс. руб. | 16 919,62 | 17 420,44 | 17 849,85 | 18 289,85 | 18 686,37 | 16 790,19 | 17 187,45 | 17 696,20 | 18 220,00 | 18 759,32 |
| неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль) | тыс. руб. | 3 378,68 | 3 446,04 | 3 514,41 | 3 572,12 | 3 633,05 | 3 481,70 | 3 536,06 | 3 619,36 | 3 692,39 | 3 777,43 |
| ресурсы | тыс. руб. | 32 679,11 | 32 695,84 | 33 540,16 | 34 810,90 | 36 077,39 | 32 228,52 | 32 940,56 | 33 944,17 | 34 985,52 | 36 216,05 |
| расходы из прибыли | тыс. руб. | 1 122,84 | 1 135,24 | 1 163,68 | 1 201,16 | 1 237,70 | 1 305,57 | 1 336,52 | 1 375,91 | 1 416,20 | 1 466,09 |
| НВВ на теплоноситель | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| НВВ, без учета теплоносителя | тыс. руб. | 54 100,24 | 54 697,55 | 56 068,10 | 57 874,03 | 59 634,51 | 53 805,98 | 55 000,59 | 56 635,63 | 58 314,12 | 60 218,88 |
| **НВВ без учета теплоносителя товарная** | тыс. руб. | 22 932,73 | 23 185,92 | 23 766,89 | 24 532,41 | 25 278,67 | 22 807,99 | 23 314,38 | 24 007,46 | 24 718,96 | 25 526,38 |
| НВВ, I полугодие | тыс. руб. | 13 890,51 | 12 869,64 | 14 683,06 | 12 928,92 | 16 515,12 | 13 890,51 | 12 692,10 | 15 118,58 | 12 651,46 | 17 175,55 |
| НВВ, II полугодие | тыс. руб. | 9 042,22 | 10 316,29 | 9 083,83 | 11 603,49 | 8 763,54 | 8 917,48 | 10 622,28 | 8 888,89 | 12 067,51 | 8 350,83 |
| **Тарифное меню** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отопление, год | руб/Гкал | 1 640,40 | 1 658,51 | 1 700,06 | 1 754,82 | 1 808,20 | 1 631,47 | 1 667,70 | 1 717,27 | 1 768,17 | 1 825,92 |
| **I полугодие** | **руб/Гкал** | **1 691,70** | **1 567,37** | **1 788,22** | **1 574,59** | **2 011,35** | **1 618,00** | **1 650,65** | **1 691,97** | **1 745,00** | **1 801,14** |
| **II полугодие** | **руб/Гкал** | **1 567,37** | **1 788,22** | **1 574,59** | **2 011,35** | **1 519,07** | **1 650,65** | **1 691,97** | **1 753,29** | **1 801,14** | **1 861,19** |
| **Рост II/I** | **%** | **92,65** | **114,09** | **88,05** | **127,74** | **75,53** | **102,02** | **102,50** | **103,62** | **103,22** | **103,33** |

3. Принять тарифы на тепловую энергию, поставляемую «ООО «Толмачевский завод ЖБ и МК» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на 2019-2023 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 «Толмачевское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 1 618,00 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 1 650,65 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 1 650,65 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 1 691,97 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 1 691,97 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 1 753,29 | - | - | - | - | - |
|  | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 1 745,00 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 1 801,14 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 1 801,14 | - | - | - | - | - |
|  |  | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 1 861,19 | - | - | - | - | - |

4. Принять долгосрочные параметры регулирования тарифов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли |
|
| тыс. руб. | % | % |
| 1 | Муниципальное образование «Толмачевское городское поселение» Лужского муниципального района Ленинградской области | | | | |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| 1.1 | Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя | 2019 | 16 790,19 | 1,0 | 0,0 |
| 2020 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2021 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2022 | - | 1,0 | 0,0 |
| 2023 | - | 1,0 | 0,0 |

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

**16. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на транспортировку воды и водоотведение акционерного общества «Научно - производственное объединение «Поиск» 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 в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения акционерным обществом   
«Научно- производственное объединение «Поиск» (далее – АО «НПО «Поиск») для потребителей муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения на 2019-2023 года (от 27.04.2018 исх. № 854/08, вх. от 27.04.2018 № КТ-1-2424/2018).

АО «НПО «Поиск» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6749/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

Утвердить следующие основные натуральные показатели производственных программ в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения:

***- Транспортировка воды***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед. изм. |  | | | Причины  отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |  |
| 1. | Принято воды для передачи (транспортировки) | тыс. м3 | 307,20 | 466,28 | +159,08 | Объемы скорректированы за счёт объемов на собственные нужды и товарную воду |
| 2. | Потери транспортируемой воды | т. м3 / % | - | - |  |  |
| 3. | Объем транспортируемой воды всего | тыс. м3 | 307,20 | 466,28 | +159,08 | Объемы скорректированы за счёт объемов на собственные нужды и товарную воду |
| 3.1 | Объем транспортируемой воды на собственные нужды | тыс. м3 | 52,00 | 109,52 | +57,52 | Объемы откорректированы со снижением -5% от предусмотренного тарифа на 2018 года |
| 4. | Товарная вода (транспортировка) | тыс. м3 | 255,20 | 356,76 | +101,55 | Объемы скорректированы за счёт объемов на товарную воду |
|  | в том числе от гарантирующей организации | тыс. м3 | 226,00 | 325,75 | +101,55 | Объемы увеличены в соответствии с производственной программой в сфере водоснабжения ООО «НВА» на 2019 год |
|  | Расход электроэнергии всего в т. ч.: | тыс. кВт.ч | 312,66 | 312,66 | - | - |
| 5.1. | на технологические нужды | тыс. кВт.ч | 266,01 | 266,01 | - | - |
| 5.2 | Удельный расход электроэнергии на технологические нужды | кВтч/м3 | 0,87 | 0,57 |  | Удельный расход принят в соответствии с объемом транспортируемой водой |
| 5.3 | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт.ч | 46,65 | 46,65 | - | - |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед. изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего | т.м3 | 432,13 | 580,99 | +148,86 | Показатель определен с учетом снижения объемов пропущенных сточных вод на 5 % от показателя, утвержденного ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования |
| 1.1 | от производственно-хозяйственных нужд | т.м3 | - | - | - | - |
| 1.2 | от собственных подразделений (цехов) | т.м3 | 52,00 | 52,00 | - | - |
| 1.3 | товарные стоки, всего | т.м3 | 380,13 | 380,13 | - | - |
| 1.3.1 | От гарантирующей организации | т.м3 | 353,22 | 353,22 | - | - |
| 1.3.2 | от бюджетных потребителей | т.м3 | 18,76 | 18,76 | - | - |
| 1.3.3 | от иных потребителей | т.м3 | 8,14 | 8,14 | - | - |
| 1.4. | Неучтенный приток | т.м3 | - | 148,86 |  | Объемы приняты в соответствии с корректировкой общего объема сточных вод, принятых объемов на собственные нужды и товарные стоки |
| 2. | Расход электроэнергии, всего | т.м3 | 393,07 | 393,07 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 333,80 | 333,80 | - | - |
| 2.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВтч | 0,77 | 0,57 | - | Удельный расход принят в соответствии с объемом пропущенных стоков |
| 2.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВтч | 59,27 | 59,27 | - | - |

**1. 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 (транспортировка воды) и водоотведения, оказываемые Организацией на территории Муринское сельское поселение муниципального образования Всеволожского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Долгосрочный период регулирования | | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1. | Индекс потребительских цен | 104,6 | 103,4 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |
| 2. | Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию  *(с 1 июля)* | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 |

Во исполнение п. 9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также учитывая выбранный метод регулирования тарифов, ЛенРТК рассчитал тарифы на 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 01.01.2021 по 31.06.2021;

- с 01.07.2021 по 31.12.2021;

- с 01.01.2022 по 31.06.2022;

- с 01.07.2022 по 31.12.2022;

- с 01.01.2023 по 31.06.2023;

- с 01.07.2023 по 31.12.2023.

Тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 гг., определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ по обеспечению услугами водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения потребителей Муринское сельское поселение муниципального образования Всеволожского 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:

***Транспортировка воды***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели |  | 2019 год | | | Причина отклонения |
| Ед. изм. | Данные Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 1000,00 | 299,11 | -700,89 | Затраты определены от показателя, утвержденного ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования, индексированы на ИПЦ 2019 г. |
| 2. | Электроэнергия | тыс. руб. | 1122,45 | 1036,53 | -85,92 | Организация предоставила копию договора энергоснабжения от 01.01.2007 №78010000000727 с  АО «Петербургская сбытовая компания»; копии счетов-фактур, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию за июль-сентябрь 2018 года.  ЛенРТК с учетом п. 20 Методических указаний определил затраты по данной статье исходя из объемов электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды, утвержденных в производственной программе, и тарифа, определенного в результате анализа предоставленных Организацией счетов-фактуры 3,266 руб./кВтч), и увеличенного с 01.07.2019 на индекс-дефлятор 103,0 |
| 3. | Заработная плата основного производственного персонала | тыс. руб. | 5322,13 | 1928,00 | -3394,13 | Затраты определены от показателя, утвержденного ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования, индексированные на ИПЦ 2019 г. |
| 4. | Отчисления на соц. страхование основного производственного персонала | тыс. руб. | 1596,64 | 582,26 | -1014,38 | Затраты определены с учетом величины расхода на оплату труда основного производственного персонала и уведомления ФСС о размере страховых взносов |
| 5. | Амортизация основных средств | тыс. руб. | 230,56 | 230,56 | - | - |
| 6. | Ремонтные работы | тыс. руб. | 5205,00 | 0,00 | -5205,00 | На основании пункта 40 Основ ценообразования в составе ремонтных расходов учитываются расходы на текущий и на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем.  В силу пункта 51 Основ ценообразования при определении таких расходов используются расчетные цены и экономически (технически, технологически) обоснованный объем ремонтных работ, предусмотренный производственной программой регулируемой организации.  Затраты приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил) |
| 7. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 267,63 | 267,63 | - | - |
| 8. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 5946,63 | 338,34 | -5608,29 | 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 |
| 9. | Расходы связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 82,358 | 31,51 | -50,848 | Расчет величины водного налога произведен ЛенРТК с учетом требований Методических указаний, исходя из планируемого на 2019 год объема поднятой из подземных источников воды и ставок налога, предусмотренных статьей 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации, через объем товарной воды |
| 10. | Предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 697,68 | 0,00 | -697,68 | Предпринимательская прибыль не принята, так как организация не является гарантирующей  п. 2 Основ ценообразования Постановления № 406 |

**Водоотведение**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 571,80 | 317,21 | -254,59 | Затраты определены на основании сложившегося факта 2017 года, индексированного на ИПЦ 2018 и 2019 года |
| 2. | Электрическая энергия | тыс. руб. | 1411,12 | 1411,12 | - | - |
| 3. | Заработная плата основного производственного персонала | тыс. руб. | 6517,35 | 3712,89 | -2804,46 | Затраты определены от показателя, утвержденного ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования, индексированного на  ИПЦ 2019 г. |
| 4. | Отчисления на соц. страхование основного производственного персонала | тыс. руб. | 1955,20 | 1121,29 | -833,91 | Затраты определены с учетом величины расхода на оплату труда основного производственного персонала и уведомления ФСС о размере страховых взносов |
| 5. | Амортизация основных средств | тыс. руб. | 246,98 | 246,98 |  | - |
| 6. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 2450,00 | 941,40 | -1508,60 | Затраты приняты в соответствии с представленными обосновывающими документами (пункт 30 Правил).  Затраты определены от показателя, утвержденного ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования, индексированные на ИПЦ  2019 г. |
| 7. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 225,70 | 175,61 | -50,09 | Затраты определены от показателя, утвержденного ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования, индексированного на ИПЦ  2019 г. |
| 8. | Прочие прямые расходы | тыс. руб. | 1890,00 | 1071,48 | -818,52 | Затраты определены от показателя, утвержденного ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования, индексированного на ИПЦ  2019 г. |
| 9. | Общехозяйственные расходы, отнесенные на товарные стоки | тыс. руб. | 6529,63 | 600,39 | -5929,24 | Затраты определены от показателя, утвержденного ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования, индексированного на ИПЦ  2019 г. |
| 10. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 83,358 | 26,94 | -56,418 | Расчет величины водного налога произведен ЛенРТК с учетом требований Методических указаний, исходя из планируемого на 2019 год объема поднятой из подземных источников воды и ставок налога, предусмотренных статьей 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации, через объем товарных стоков |
| 11. | Предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 916,15 | 0,00 | -916,15 | Предпринимательская прибыль не принята, так как организация не является гарантирующей |

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 определен для АО НПО «ПОИСК» 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 |
| Транспортировка воды | 3415,33 | 3496,14 | 3599,63 | 3706,17 | 3815,88 |
| Водоотведение | 7940,28 | 8128,15 | 8368,74 | 8616,46 | 8871,51 |

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. | Транспортировка воды | 2019 | 3415,33 | 1,00 | - | 0,57 |
| 2020 | - | 1,00 | - | 0,57 |
| 2021 | - | 1,00 | - | 0,57 |
| 2022 | - | 1,00 | - | 0,57 |
| 2023 | - | 1,00 | - | 0,57 |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 7940,28 | 1,00 | - | 0,57 |
| 2020 | - | 1,00 | - | 0,57 |
| 2021 | - | 1,00 | - | 0,57 |
| 2022 | - | 1,00 | - | 0,57 |
| 2023 | - | 1,00 | - | 0,57 |

Исходя из обоснованной НВВ, утвердить следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО НПО «ПОИСК» в 2019-2023 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № 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.** | **Транспортировка**  **вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 9,94 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 10,77 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 10,77 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 10,67 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 10,67 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 11,54 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 11,54 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 11,48 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 11,48 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 12,36 |
| **2.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 17,00 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 17,30 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 17,30 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 17,90 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 17,90 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 18,66 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 18,66 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 19,29 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 19,29 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 20,09 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**17. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на водоотведение акционерного общества «Инженерно-технический центр» 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, оказываемые акционерным обществом «Инженерно-технический центр» (далее – Организация) потребителям муниципального образования «Тельмановское сельское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоотведения на 2019-2023 годы (от 25.04.2018 исх. № 59,   
вх. от 26.04.2018 № КТ-1-2264/2018).

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6714/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить следующие основные натуральные показатели производственной программы в сфере водоотведения:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед. изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Прием сточных вод, всего | т.м3 | 112,25 | 111,77 | -0,48 | Показатель сокращен за счет корректировки объема товарных стоков |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.1 | от производственно-хозяйственных нужд | т.м3 | 2,94 | 2,94 | - | - |
| 1.2 | от собственных подразделений (цехов) | т.м3 | 0,05 | 0,05 | - | - |
| 1.3 | товарные стоки, всего | т.м3 | 109,26 | 108,78 | -0,48 | Показатель сокращен за счет корректировки объема сточных вод, принятого от иных потребителей |
| 1.3.1 | от иных потребителей | т.м3 | 109,26 | 108,78 | -0,48 | Показатель определен в размере объема, заявленного на 2019 год филиалом «Тосненский водоканал» АО «ЛОКС», а также объемов принятых стоков от иных потребителей, предусмотренных Организацией на рассматриваемый период регулирования |
| 2. | Пропущено сточных вод через очистные сооружения | т.м3 | 112,25 | 111,77 | -0,48 | Показатель сокращен в связи с корректировкой объема принятых сточных вод |
| 3. | Расход электроэнергии, всего | т.м3 | 270,61 | 211,42 | -59,19 | Расход скорректирован за счет сокращения расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 145,91 | 86,73 | -59,19 | Расход электроэнергии определен 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 стоков, определенного ЛенРТК на 2019 год |
| 3.1.1 | Удельный расход электроэнергии на 1м3 | кВтч | 1,30 | 0,78 | - | - |
| 3.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВтч | 124,69 | 124,69 | - | - |

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

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

3. ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере водоотведения, 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. | 55,54 | 43,24 | -12,30 | 1.ЛенРТК определил величину расходов по реагентам (гипохлорит кальция, хлорная известь) исходя из данных, сложившихся у Организации по факту 2017 года, скорректированных на объемы сточных вод, поступивших на очистные сооружения, принятые ЛенРТК на 2019 год, и увеличенных на индекс-дефлятор.  2. Расходы на ГСМ определены с учетом стоимости дизельного топлива и бензина, принятого Организацией на 2019 год с учетом ожидаемого исполнения 2018 года, и расхода, фактически сложившегося по факту 2017 года. |
| 2. | Расходы на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 1358,78 | 1034,33 | -324,45 | В составе материалов, обосновывающих величину затрат по данной статье, Организация предоставила:  - копию договора энергоснабжения от 01.01.20,7 № 446035 с  АО «Петербургская сбытовая компания»;  - копии счетов-фактур, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию в январе – мае 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 (4,68 руб./кВтч), увеличенного с 01.01.2019 года и с 01.07.2019 на индекс-дефлятор 103,0. |
| 3. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения и водоотведения | тыс. руб. | 227,64 | 178,40 | -49,24 | В соответствии с п.28 Методических указаний ЛенРТК учел по данной статье расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимые к объектам централизованной системы водоотведения в размере, предусмотренном оборотно-сальдовой ведомостью по счету 02 за 2017 год и Справкой о состоянии основных фондов. |
| 4. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 1440,80 | 1030,80 | -410,00 | На основании п.4 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведения, утвержденных Постановлением  № 641, ЛенРТК исключил из расходов, предусмотренных Организацией по данной статье, затраты на проведение мероприятий по реконструкции.  Учитывая, что Организация не предоставила экономическое обоснование включения расходов на обучение персонала в рассматриваемом периоде регулирования в данную статью, ЛенРТК в соответствии с п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, исключил их из расчета тарифа. |
| 5. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 2550,00 | 1753,13 | -796,87 | 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, предусмотренной штатным расписанием Организации № 13 от 30.11.2017, утвержденным приказом от 30.11.2017 б/н.  Затраты определены исходя из средней заработной платы, предусмотренной Организацией на 2019 год, и штатной численности указанной категории персонала, отнесенной на услуги в сфере водоотведения (11 чел.). |
| 6. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 808,35 | 529,44 | -278,91 | 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. | 312,50 | 0,00 | -312,50 | Учитывая отсутствие экономического обоснования величины расходов, предусмотренных Организацией на 2019 год, ЛенРТК соответствии с п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, исключил расходы по расчету проекта НДС и уплату государственной пошлины из расчета тарифа. |
| 8. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 4733,53 | 471,81 | -4261,72 | 1. ЛенРТК предусмотрел по данной статье:  1.1. Расходы на оплату труда цехового персонала, определенные исходя из численности указанной категории персонала, предусмотренной в штатном расписании Организации  (1 чел.) и средней заработной платы цехового персонала, предусмотренной Организацией на 2019 год;  1.2. Отчисления на социальные нужды, определенные 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 цехового персонала, принятого ЛенРТК на 2019 год.  1.3. Затраты по ряду расходов, составляющих данную статью, определены с учетом фактических данных, сложившихся у Организации в 2017 году, увеличенных на индекс-дефлятор, а также с учетом предоставленных договоров (лабораторные исследования, проверка измерительных узлов учета, охрана труда, обслуживание опасного объекта, противопожарная охрана).  2. ЛенРТК исключил предусмотренные Организацией по данной статье расходы на покупку электрической энергии, т.к. вся сумма затрат по оплате электрической энергии учтена ЛенРТК в статье «Расходы на энергетические ресурсы».  3. Исключены расходы на амортизацию здания, сооружения сети, транспорта, т.к. амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоотведения, учтена ЛенРТК по отдельной статье, а по амортизации основных средств цехового назначения отсутствует экономическое обоснование, предоставленной Организацией. |
| 9. | Общехозяйственные (административные) расходы | тыс. руб. | 3536,25 | 529,36 | -3006,89 | В связи с отсутствием расчета расходов по данной статье в целом по Организации (с последующим распределением итоговой величины по видам деятельности), ЛенРТК определил затраты по данной статье, относящиеся на услуги в сфере водоотведения с учетом ее удельного веса в плановой производственной себестоимости 2018 года |
| 10. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 351,40 | 312,40 | -39,00 | ЛенРТК при определении величины затрат по данной статье, относящейся на услуги в сфере водоотведения:  1.Не принял расходы на оплату налога на прибыль, т.к. Организация не обосновала величину нормативной прибыли, предусмотренную на 2019 год;  2. Расходы на оплату остальных налогов и сборов приняты в размере, предусмотренном Организацией и подтвержденном налоговыми декларациями за 2017 год. |
| 11. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 3,89 | 0,00 | -3,89 | ЛенРТК не принял в расчет НВВ 2019 года предусмотренную Организацией нормативную прибыль, т.к.:  1. Организация не предоставила обоснование затрат, включаемых в нормативную прибыль в соответствии с п.46 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением  № 406;  2. Данные о величине нормативной прибыли, предусмотренные Организацией на 2019 год в калькуляции (3,89 тыс. руб.) отличаются от аналогичных данных, предусмотренных в таблице 1.18 «Расходы по налогам и сборам (водоотведение) (124,83тыс.руб.). |

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 акционерного общества «Инженерно-технический центр» 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 |
| Водоотведение | 4455,43 | 4560,83 | 4695,84 | 4834,84 | 4977,94 |

4. Долгосрочные параметры регулирования:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | Год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных  расходов,% | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3 |
| 1. | Водоотведение | 2019 | 4455,43 | 1,00 | 0,78 |
| 2020 | - | 1,00 | 0,78 |
| 2021 | - | 1,00 | 0,78 |
| 2022 | - | 1,00 | 0,78 |
| 2023 | - | 1,00 | 0,78 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемые акционерным обществом «Инженерно-технический центр» в 2019-2023 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Тельмановское сельское поселение»  Тосненского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 52,43 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 53,70 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 53,70 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 55,29 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 55,29 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 58,04 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 58,04 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 58,39 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 58,39 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 60,74 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**18. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Акционерного общества «Ленинградская областная тепло - энергетическая 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 рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Акционерным обществом «Ленинградская областная тепло - энергетическая компания» (далее – АО «ЛОТЭК») потребителям муниципального образования «Свердловское городское поселение» (д. Новосаратовка, район «Уткина заводь») Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023 годах. АО «ЛОТЭК» обратилось с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019-2023 годы (от 27.04.2018 исх. № 477, вх. от 28.04.2018   
№ КТ-1-2466/2018).

АО «ЛОТЭК» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6717/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

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

Водоснабжение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | 2019 год | | | Причины  отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 27,98 | 39,92 | +11,94 | Откорректировано с учетом процента потерь воды в водопроводных сетях, а также в связи с корректировкой объемов товарной воды |
| 2. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 27,98 | 39,92 | +11,94 |
| 3. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 0,28 | 0,40 | +0,12 |
| 4. | Потери воды в водопроводных сетях | % | 1,00 | 1,00 | - |
| 5. | Отпущено воды из водопроводной сети | тыс.м3 | 27,70 | 39,52 | +11,82 |
| 6. | Товарная вода, всего | тыс.м3 | 27,70 | 39,52 | +11,82 | Товарная вода откорректирована с учетом требований п. 10 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение», утвержденных Постановлением № 641 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 6.1. | иные потребители | тыс.м3 | 27,70 | 39,52 | 11,82 |
| 7. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт.ч | 7,00 | 7,00 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 7.1. | на технологические нужды | тыс. кВт.ч | - | - | - | - |
| 7.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 |  | - |  |  |
| 7.2. | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт.ч | 7,00 | 7,00 | - | - |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | 2019 год | | | Причины  отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Прием сточных вод | тыс.м3 | 41,40 | 59,01 | +17,61 | Откорректировано в связи с корректировкой объемов товарных стоков |
| 2. | Товарные стоки, всего | тыс.м3 | 41,40 | 59,01 | +17,61 | Товарные стоки откорректированы с учетом требований п. 10 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение», утвержденных Постановлением № 641 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 2.1. | иные потребители | тыс.м3 | 41,40 | 59,01 | +17,61 |
| 3. | Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс.м3 | 41,40 | 59,01 | +17,61 | Откорректировано в связи с корректировкой объемов товарных стоков |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт.ч | 54,15 | 73,71 | +19,56 | Показатель определен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 4.1. | на технологические нужды | тыс. кВт.ч | 45,95 | 65,51 | +19,56 | Расход на технологические нужды скорректированы исходя из удельного расхода электроэнергии на технологические нужды и объема сточных вод |
| 4.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 1,11 | 1,11 | - | - |
| 4.2. | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт.ч | 8,20 | 8,20 | - | - |

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

В соответствии со Сценарными условиями при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «ЛОТЭК» на территории Свердловского городского поселения (д. Новосаратовка, район «Уткина заводь») Всеволожского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

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

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   
АО «ЛОТЭК» 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 АО «ЛОТЭК», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 годы, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ по обеспечению услугами в сфере водоснабжения и водоотведения потребителей Свердловского городского поселения (д. Новосаратовка, район «Уткина заводь») Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, предусмотренной АО «ЛОТЭК» на 2019 год, результаты которой представлены в таблице:

Водоснабжение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| 1 | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 49,11 | 49,14 | +0,03 | АО «ЛОТЭК» представило в ЛенРТК договор энергоснабжения от 29.10.2014 № 89139, заключенный с ООО «РКС-энерго». Расход на энергетические ресурсы определен исходя из объема электроэнергии на общепроизводственные нужды и планируемого АО «ЛОТЭК» тарифа на электрическую энергию в 2019 г. |
| 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. | 8,97 | 8,97 | - | - |
| 3 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 299,65 | 299,65 | - | - |
| 4 | Отчисления на социальные нужды  основного производственного персонала | тыс. руб. | 90,49 | 90,49 | - | - |
| 5 | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 4276,17 | 2518,24 | -1757,93 | В калькуляции себестоимости питьевой воды на 2019 год в Приложении № 1 табл. 1.15. «Расчет затрат по статье «Расходы на арендную плату» указана сумма арендной платы по договору аренды от 10.10.2014 № 07-АР/14 в размере 11 423,27 тыс. руб. без НДС, в том числе, отнесено на водоснабжение в размере 4 276,17 тыс. руб. При этом, согласно п. 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 определено, что экономически обоснованный размер арендной платы определяется исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации и налогов на имущество. Таким образом, ввиду отсутствия подтверждающих обосновывающих материалов (расчет арендной платы) расходы на арендную плату приняты исходя из расходов на арендную плату, предусмотренных в тарифе на 2018 год |
| 6 | Цеховые расходы | тыс. руб. | 83,28 | 62,54 | -20,74 | В соответствии с Приказом об учетной политике для целей бухгалтерского учета расходы по данной статье, сложившиеся в целом у АО «ЛОТЭК» ЛенРТК распределены по видам оказываемой ею деятельности пропорционально доходам.  При этом расходы на оплату труда цехового персонала определены исходя из уровня средней заработной платы (статистические данные по Ленинградской области) и  численность цехового персонала, относимого на регулируемый вид деятельности |
| 7 | Оплата воды, полученной со стороны | тыс. руб. | 1019,31 | 1454,34 | +435,03 | Откорректировано с учетом объема полученной воды, а также на основании распоряжения комитета по тарифам  Санкт-Петербурга от 27.11.2015 № 379-р  «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение ГУП «Водоканал  Санкт-Петербурга» на территории  Санкт-Петербурга на 2016-2020 годы» (в редакции распоряжения комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 20.12.2017 № 235-р) с учетом Сценарных условий |
| 8 | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 120,64 | 61,52 | -59,12 | В соответствии с Приказом об учетной политике для целей бухгалтерского учета расходы по данной статье, сложившиеся в целом у АО «ЛОТЭК» ЛенРТК распределены по видам оказываемой ею деятельности  пропорционально доходам.  При этом расходы на оплату труда административно-управленческого персонала определены исходя из уровня средней заработной платы (статистические данные по Ленинградской области) и  численность административно-управленческого  персонала |
| 8.1 | Расходы на арендную плату (общехозяйственные расходы) | тыс. руб. | - | 4,24 | +4,24 | Согласно п. 49 Методических указаний расходы на арендную плату, включенные  АО «ЛОТЭК» в общехозяйственные расходы, отнесены ЛенРТК в статью «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи» (неподконтрольные расходы) |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| 1 | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 360,35 | 517,41 | +157,06 | АО «ЛОТЭК» представило в ЛенРТК договор энергоснабжения от 29.10.2014 № 89139, заключенный с ООО «РКС-энерго». Расход на энергетические ресурсы определен исходя из объема электроэнергии на технологические нужды, на общепроизводственные нужды и планируемого  АО «ЛОТЭК» тарифа на электрическую энергию в 2019 г. |
| 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. | 79,52 | 79,52 | - | - |
| 3 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 481,54 | 481,54 | - | - |
| 4 | Отчисления на социальные нужды  основного производственного персонала | тыс. руб. | 145,43 | 145,43 | - | - |
| 5 | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 7147,11 | 3802,35 | -3344,76 | В калькуляции себестоимости водоотведения на 2019 год в Приложении № 1 табл. 1.15. «Расчет затрат по статье «Расходы на арендную плату» указана сумма арендной платы по договору аренды от 10.10.2014 № 07-АР/14 в размере 11 423,27 тыс. руб. без НДС, в том числе отнесено на водоотведение в размере 7147,11 тыс. руб. При этом согласно п. 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 определено, что экономически обоснованный размер арендной платы определяется исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации и налогов на имущество. Таким образом, ввиду отсутствия подтверждающих обосновывающих материалов (расчет арендной платы) расходы на арендную плату приняты исходя из расходов на арендную плату, предусмотренных в тарифе на 2018 год |
| 6 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс. руб. | 42,71 | 42,71 | - | - |
| 7 | Цеховые расходы | тыс. руб. | 133,83 | 100,51 | -33,32 | В соответствии с Приказом об учетной политике для целей бухгалтерского учета расходы по данной статье, сложившиеся в целом у АО «ЛОТЭК» ЛенРТК распределены по видам оказываемой ею деятельности пропорционально доходам.  При этом расходы на оплату труда цехового персонала определены исходя из уровня средней заработной платы (статистические данные по Ленинградской области) и  численность цехового персонала, относимого на регулируемый вид деятельности |
| 8 | Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс. руб. | 1767,57 | 2519,71 | +752,14 | Откорректировано с учетом объема сточных вод, 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 |
| 9 | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 193,87 | 98,87 | -95,00 | В соответствии с Приказом об учетной политике для целей бухгалтерского учета расходы по данной статье, сложившиеся в целом у АО «ЛОТЭК» ЛенРТК распределены по видам оказываемой ею деятельности  пропорционально доходам.  При этом расходы на оплату труда административно-управленческого персонала определены исходя из уровня средней заработной платы (статистические данные по Ленинградской области) и  численность административно-управленческого  персонала |

3. Согласно пункту 46 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 ЛенРТК в расчет необходимой валовой выручки не принял нормативную прибыль, заявленной АО «ЛОТЭК» на 2019-2023 годы.

4. В соответствии с подпунктом «д» пункта 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 ЛенРТК произведен анализ фактических расходов, сложившихся у АО «ЛОТЭК». Результат отражен в Протоколе ЛенРТК от 11.10.2018 № 21, в результате, которого определены значения корректировки необходимой валовой выручки (далее - НВВ) АО «ЛОТЭК» в 2017 году:

- по услуге водоснабжения (питьевая вода) - недополученные доходы в размере 848,04 тыс. руб.

- по услуге водоотведения - недополученные доходы в размере 1 685,22 тыс. руб.

Однако, учитывая, что АО «ЛОТЭК» не заявило о включении финансового результата 2017 года в расчет НВВ очередного периода регулирования, ЛенРТК не принял вышеуказанный финансовый результат при установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые АО «ЛОТЭК» в 2019 году.

Кроме того, ЛенРТК при формировании тарифов на 2019 год в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) не учел финансовый результат 2016 года, финансовый результат 2016 года будет учтен ЛенРТК в последующие периоды регулирования.

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

Уровень операционных расходов: (тыс. руб.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 518,94 | 531,15 | 546,78 | 562,88 | 579,46 |
| Водоотведение | 899,05 | 920,21 | 947,31 | 975,22 | 1003,94 |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 392,65 | 170,00 | -78,00 | -260,00 | -431,63 |
| Водоотведение | 151,25 | -30,00 | -100,00 | -56,00 | 11,95 |

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 | 518,94 | 1,00 | 1,00 | - |
| 2020 | - | 1,00 | 1,00 | - |
| 2021 | - | 1,00 | 1,00 | - |
| 2022 | - | 1,00 | 1,00 | - |
| 2023 | - | 1,00 | 1,00 | - |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 899,05 | 1,00 | - | 1,11 |
| 2020 | - | 1,00 | - | 1,11 |
| 2021 | - | 1,00 | - | 1,11 |
| 2022 | - | 1,00 | - | 1,11 |
| 2023 | - | 1,00 | - | 1,11 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей д. Новосаратовка промзоны «Уткина заводь» муниципального образования  «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 122,13 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 127,75 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 127,75 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 129,07 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 129,07 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 130,39 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 130,39 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 131,90 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 131,90 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 133,49 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 131,51 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 137,56 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 137,56 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 145,31 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 145,31 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 153,12 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 153,12 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 162,46 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 162,46 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 172,33 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**19. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 ноября 2016 года № 144-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью   
«ГТМ-теплосервис» 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 «ГТМ-теплосервис» (далее - ООО «ГТМ-теплосервис») и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые потребителям муниципальных образований «Лесколовское сельское поселение» и «Рахьинское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. ООО «ГТМ-теплосервис» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год (от 27.04.2018 исх. № 544, вх. от 28.04.2018 № КТ-1-2580/2018).

ООО «ГТМ-теплосервис» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации   
(вх. ЛенРТК № КТ-1-6751/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. ЛенРТК в соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний произвел расчет плановых показателей 2019 года объемов отпуска воды и принятых сточных вод, для расчета тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по МО «Рахьинское ГП» и «Лесколовское СП».

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

На основании вышеизложенного, на 2019 год ЛенРТК определить следующие объемы отпуска воды и приема сточных вод:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед. изм. | Факт | | | | План |
| 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2019 год |
| **Водоснабжение** | | | | | | |
| ***Лесколовское СП*** | | | | | | |
| Объем воды, отпущенный абонентам,  ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 77,38 | 66,57 | 56,06 | 47,58 | 49,40 |
| Объем воды, отпускаемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено | тыс.м3 | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Изменение объема воды, связанное с пересмотром нормативов | тыс.м3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Объем воды, отпущенный абонентам,  ***по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 34,41 |
| Объем воды, отпущенный абонентам,  ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 | - | - | - | - | **67,48** |
| ***Рахьинское ГП*** | | | | | | |
| Объем воды, отпущенный абонентам,  ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 0,0 | 194,84 | 262,78 | 327,96 | 347,16 |
| Объем воды, отпускаемый новым абонентам, за вычетом абонентов, водоснабжение которых прекращено | тыс.м3 | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Изменение объема воды, связанное с пересмотром нормативов | тыс.м3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Объем воды, отпущенный абонентам,  ***по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 552,86 |
| Объем воды, отпущенный абонентам,  ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 | - | - | - | - | **335,18** |
| **Водоотведение** | | | | | | |
| ***Лесколовское СП*** | | | | | | |
| Объем транспортируемых сточных вод от абонентов,  ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 122,60 | 89,21 | 83,55 | 47,68 | 47,24 |
| Объем транспортируемых сточных вод от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение которых прекращено | тыс.м3 | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Изменение объема транспортируемых стоков, связанное с пересмотром нормативов | тыс.м3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Объем транспортируемых сточных вод от абонентов,  ***по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 18,18 |
| Объем транспортируемых сточных вод от абонентов,  ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 | - | - | - | - | **109,32** |
| ***Рахьинское ГП*** | | | | | | |
| Объем принятых сточных вод от абонентов,  ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 0,0 | 140,03 | 129,13 | 129,70 | 119,17 |
| Объем принятых сточных вод от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение которых прекращено | тыс.м3 | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Изменение объема принятых стоков, связанное с пересмотром нормативов | тыс.м3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Объем принятых сточных вод от абонентов,  ***по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 120,35 |
| Объем принятых сточных вод от абонентов,  ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 | - | - | - | - | **147,17** |
| Объем транспортируемых сточных вод от абонентов,  ***по данным Организации*** | тыс.м3 | 0,0 | 44,32 | 43,94 | 43,94 | 43,94 |
| Объем транспортируемых сточных вод от новых абонентов, за вычетом абонентов, водоотведение которых прекращено | тыс.м3 | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Изменение объема транспортируемых стоков, связанное с пересмотром нормативов | тыс.м3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Объем транспортируемых сточных вод от абонентов,  ***по расчетам ЛенРТК в соответствии с п.5 Методических указаний*** | тыс.м3 | - | - | - | - | 43,94 |
| Объем транспортируемых сточных вод от абонентов,  ***принято ЛенРТК*** | тыс.м3 | - | - | - | - | **43,93** |

ЛенРТК принял по Лесколовскому СП и Рахьинскому ГП объемы воды, отпущенной абонентам, и объемы принятых сточных вод от абонентов, на уровнях, предусмотренных в тарифах 2018 года, по причине не представления ООО «ГТМ-теплосервис» в соответствии с пунктом 5 Методических указаний расчетов по определению вышеуказанных объемов и статистических форм 1-водопровод и 1-канализация.

Основные показатели производственной программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год, утверждены приказом ЛенРТК от 18 ноября 2016 года № 144-пп «Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ГТМ-теплосервис» 2017-2019 годы» (в редакции приказа ЛенРТК от 22.11.2017 № 242-пп):

***Питьевая вода (МО «Лесколовское СП»)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед. изм.* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План предприятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение*  *(гр.6-гр.4)* | *Обоснование, причины отклонения* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Поднято воды | тыс.м3 | 136,55 | 127,41 | 134,39 | *-2,16* | *Скорректировано с учетом объемов потерь воды в сетях* |
| 2. | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 136,55 | 127,41 | 134,39 | *-2,16* |
| 3. | Потери воды в сетях | тыс.м3 | 13,98 | 46,00 | 13,76 | *-0,22* | *Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Уровня потери воды»* |
| % | 10,24 | 36,10 | 10,24 | *-* |
| 4. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего | тыс.м3 | 122,57 | 81,41 | 120,63 | *-1,94* | *Скорректировано с учетом объемов товарной воды* |
| 4.1 | в т.ч. на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 11,29 | 0,51 | 11,29 | *-* |  |
| 4.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 41,86 | 31,50 | 41,86 | *-* |
| 4.3 | **Товарной воды, в т.ч.** | **тыс.м3** | **69,42** | **49,40** | **67,48** | ***-1,94*** | *Величина принята на уровне, предусмотренном в тарифе 2018 года, так как предприятие не представило обоснованный расчет объемов в соответствии с пунктом 5 Методических указаний.* |
| 4.3.1 | населению | тыс.м3 | 61,98 | 48,84 | 60,25 | *-1,73* |
| 4.3.2 | бюджетным потребителям | тыс.м3 | 0,56 | 0,51 | 0,54 | *-0,02* |
| 4.3.3 | иным потребителям | тыс.м3 | 6,88 | 0,05 | 6,69 | *-0,19* |
| 5. | Расход электроэнергии, всего | т.кВт.ч | 155,51 | 262,32 | 153,83 | *-1,68* | *Рассчитаны с учетом корректировки расходов э/э на технологические нужды* |
| 5.1 | в т.ч. на технологические нужды | т.кВт.ч | 106,51 | 213,32 | 104,83 | *-1,68* | *Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электрической энергии» и объема поднятой воды* |
|  | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,78 | 1,67 | 0,78 | *-* | *-* |
| 5.2 | на общепроизводственные нужды | т.кВт.ч | 49,00 | 49,00 | 49,00 | - | - |

***Транспортировка сточных вод (МО «Лесколовское СП»)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед.изм.* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План предприятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение*  *(гр.6-гр.4)* | *Обоснование, причины отклонения* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Принято сточных вод для передачи (транспортировки), всего, в том числе: | тыс.м3 | 110,75 | 47,43 | 109,51 | *-1,24* | *Скорректировано с учетом объема принятых сточных вод от потребителей* |
| 1.1 | Объем транспортируемой собственной сточной жидкости | тыс.м3 | 0,13 | 0,19 | 0,19 | *+0,06* | *Скорректировано с учетом плановой величины, представленной предприятием* |
| 1.2 | **Объем товарной сточной жидкости (транспортировка), всего, в том числе:** | **тыс.м3** | **110,62** | **47,24** | **109,32** | *-1,30* | *Величина принята на уровне, предусмотренном в тарифе 2018 года, так как предприятие не представило обоснованный расчет объемов в соответствии с пунктом 5 Методических указаний.* |
| 1.2.1 | от гарантирующей организации | тыс.м3 | 101,37 | 46,66 | 100,16 | *-1,21* |
| 1.2.2 | от иных потребителей | тыс.м3 | 9,25 | 0,59 | 9,16 | *-0,09* |

***Питьевая вода (МО «Рахьинское ГП»)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед. изм.* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План предприятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение*  *(гр.6-гр.4)* | *Обоснование, причины отклонения* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего | тыс.м3 | *-* | 208,05 | - | *-* | *-* |
| 1.1 | из поверхностных источников | тыс.м3 | *-* | 208,05 | - | *-* | *-* |
| 2. | Водоснабжение с использованием технической воды, всего | тыс.м3 | 378,18 | 386,54 | 361,69 | *-16,49* | *Скорректировано с учетом объемов потерь воды в сетях* |
| 2.1 | в т.ч. полученной от других водоканалов | тыс.м3 | 378,18 | 386,54 | 361,69 | *-16,49* |
| 3. | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 378,18 | 594,59 | 361,69 | *-16,49* |
| 4. | Потери воды в сетях | тыс.м3 | 16,53 | 236,72 | 15,81 | *-0,72* | *Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Уровня потери воды»* |
| % | 4,37 | 39,81 | 4,37 | *-* |
| 5. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего | тыс.м3 | 361,65 | 357,87 | 345,89 | *-15,76* | *Скорректировано с учетом объемов воды на нужды собственных подразделений (цехов) и товарной воды* |
| 5.1 | в т.ч. на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 0,78 | 0,78 | 0,78 | *-* | *-* |
| 5.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 8,92 | 9,93 | 9,93 | *+1,01* | *Скорректировано с учетом плановой величины, представленной предприятием* |
| 5.3 | **Товарной воды, в т.ч.** | **тыс.м3** | **351,95** | **347,16** | **335,18** | *-16,77* | *Величина принята на уровне, предусмотренном в тарифе 2018 года, так как предприятие не представило обоснованный расчет объемов в соответствии с пунктом 5 Методических указаний.* |
| 5.3.1 | населению | тыс.м3 | 165,49 | 158,76 | 157,60 | *-7,89* |
| 5.3.2 | бюджетным потребителям | тыс.м3 | 28,04 | 113,09 | 26,70 | *-1,34* |
| 5.3.3 | иным потребителям | тыс.м3 | 158,42 | 75,31 | 150,88 | *-7,54* |
| 6. | Расход электроэнергии, всего | т.кВт.ч | 350,76 | 1135,21 | 379,07 | *+28,31* | *Рассчитаны с учетом корректировки расходов э/э на технологические нужды* |
| 6.1 | в т.ч. на технологические нужды | т.кВт.ч | 264,72 | 1009,32 | 253,18 | *-11,54* | *Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электрической энергии» и объемов полученной воды со стороны.* |
|  | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,70 | 1,70 | 0,70 | *-* | *-* |
| 6.2 | на общепроизводственные нужды | т.кВт.ч | 86,04 | 125,89 | 125,89 | *+39,85* | *Величина принята по расчетам предприятия.* |

***Водоотведение (потребители пгт Рахья)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед.изм.* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План предприятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение*  *(гр.6-гр.4)* | *Обоснование, причины отклонения* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 156,70 | 127,95 | 155,95 | *-0,75* | *Скорректировано с учетом объема принятых сточных вод от потребителей* |
| 1.1 | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 8,78 | 8,78 | 8,78 | *-* | *-* |
| 1.2 | **Товарные стоки, в т.ч.** | **тыс.м3** | **147,92** | **119,17** | **147,17** | ***-0,75*** | *Величина принята на уровне, предусмотренном в тарифе 2018 года, так как предприятие не представило обоснованный расчет объемов в соответствии с пунктом 5 Методических указаний.* |
| 1.2.1 | от населения | тыс.м3 | 134,37 | 105,46 | 133,04 | *-1,33* |
| 1.2.2 | от бюджетных потребителей | тыс.м3 | 7,99 | 6,77 | 7,91 | *-0,08* |
| 1.2.3 | от иных потребителей | тыс.м3 | 5,56 | 6,95 | 6,22 | *+0,66* |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 156,70 | 127,95 | 155,95 | *-0,75* | *Скорректировано с учетом объема принятых сточных вод от потребителей* |
| 3. | Расход электроэнергии, всего | т.кВт.ч | 351,82 | 435,76 | 350,36 | *-1,46* | *Рассчитаны с учетом корректировки расходов э/э на технологические нужды* |
| 3.1 | в т.ч. на технологические нужды | т.кВт.ч | 310,26 | 394,20 | 308,80 | *-1,46* | *Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электрической энергии» и объемов пропущенных сточных вод* |
| 3.1.1 | удельный расход | кВт.ч/м3 | 1,98 | 3,08 | 1,98 | *-* | *-* |
| 3.2 | на общепроизводственные нужды | т.кВт.ч | 41,56 | 41,56 | 41,56 | *-* | *-* |

***Транспортировка сточных вод (потребители деревни Борисова Грива)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед. изм.* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План предприятия на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение*  *(гр.6-гр.4)* | *Обоснование, причины отклонения* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 44,82 | 44,07 | 44,06 | *-0,76* | *Скорректировано с учетом объема принятых сточных вод от потребителей* |
| 1.1 | Объем транспортируемой собственной сточной жидкости | тыс.м3 | 0,51 | 0,13 | 0,13 | *-0,38* | *Скорректировано с учетом плановой величины, представленной предприятием* |
| 1.2 | **Объем товарной сточной жидкости (транспортировка), всего, в т.ч.** | **тыс.м3** | **44,32** | **43,94** | **43,93** | ***-0,39*** | *Величина принята на уровне, предусмотренном в тарифе 2018 года, так как предприятие не представило обоснованный расчет объемов в соответствии с пунктом 5 Методических указаний.* |
| 1.2.1 | от гарантирующих организаций | тыс.м3 | 22,09 | 21,80 | 21,87 | *-0,22* |
| 1.2.2 | от иных потребителей | тыс.м3 | 22,23 | 22,14 | 22,06 | *-0,17* |
| 2. | Расход электроэнергии, всего | т.кВт.ч | 123,54 | 199,65 | 121,65 | *-1,89* | *Рассчитаны с учетом корректировки расходов э/э на технологические нужды* |
| 2.1 | в т.ч. на технологические нужды | т.кВт.ч | 109,82 | 185,93 | 107,93 | *-1,89* | *Принято с учетом утвержденного долгосрочного параметра регулирования «Удельного расхода электрической энергии» и объемов пропущенных сточных вод* |
| 2.1.1 | удельный расход | кВт.ч/м3 | 2,45 | 4,22 | 2,45 | *-* | *-* |
| 2.2 | на общепроизводственные нужды | т.кВт.ч | 13,72 | 13,72 | 13,72 | *-* | *-* |

2. Операционные расходы. тыс.руб.

|  |  |
| --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Принято на 2019 год* |
| ***Лесколовское СП*** |  |
| Питьевая вода | 3037,03 |
| Транспортировка сточных вод | 2018,45 |
| ***Рахьинское ГП*** |  |
| Питьевая вода | 14025,69 |
| Водоотведение | 7886,76 |
| Транспортировка сточных вод | 705,06 |

3. Корректировка расходов на энергетические ресурсы.

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

корректируются и составят: тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | Товары, услуги | *План предпри-ятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
|  | ***Лесколовское СП*** |  |  |  |  |
| 1. | Питьевая вода | 2044,00 | 1198,61 | *-845,39* | *Затраты определены исходя из*  *объемов электроэнергии, определенных ЛенРТК, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного с учетом анализа счетов-фактур, представленных предприятием.*  *Договоры электроснабжения  ООО «ГТМ-теплосервис» заключен с АО «Петербургская сбытовая компания» от 12.10.2012 № 41075 и от 01.02.2018 № 47120000121126 и с ООО «РКС-энерго» от 21.11.2013 № 88393.* |
|  | ***Рахьинское ГП*** |  |  |  |
| 2. | Питьевая вода | 8717,10 | 2910,85 | *-5806,25* |
| 3. | Водоотведение | 3341,20 | 2115,89 | *-1225,31* |
| 4. | Транспортировка сточных вод | 1530,82 | 733,09 | *-797,73* |

4. Корректировка неподконтрольных расходов.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Товары, услуги/ Показатели* | *План предпри-ятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
|  | ***Лесколовское СП*** |  |  |  |  |
| 1. | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 1.1 | Расходы на арендную плату | 392,80 | 392,80 | *-* | *-* |
| 2. | Транспортировка сточных вод |  |  |  |  |
| 2.1 | Расходы на арендную плату | 392,80 | 392,80 | *-* | *-* |
|  | ***Рахьинское ГП*** |  |  |  |  |
| 3. | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 3.1 | Расходы на арендную плату | 39,83 | 39,83 | *-* | *-* |
| 3.2 | Оплата воды, полученной со стороны | 5270,40 | 4050,94 | *-1219,46* | *Пересчитаны, исходя из утвержденных ЛенРТК тарифов поставщику технической воды  ООО «Северо-Запад Инжиниринг» (концессионное соглашение «Ладожский водовод»)* |
| 4. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 4.1 | Расходы на арендную плату | 18,68 | 18,68 | *-* | *-* |
| 5. | Транспортировка сточных вод |  |  |  |  |
| 5.1 | Расходы на арендную плату | 1,49 | 1,49 | *-* | *-* |

5. Величина нормативной прибыли на 2019 год принята ЛенРТК согласно утвержденным долгосрочным параметрам регулирования в следующих размерах:

* Лесколовское СП:

- питьевая вода – 2,1%; - транспортировка сточных вод – 5,0%,

* Рахьинское ГП:

- питьевая вода – 5,0%; - водоотведение – 1,15%;

- транспортировка сточных вод – 2,2%.

6. В соответствии с пунктом 26 (д) Основ ценообразования, утвержденных Постановлением   
№ 406, ЛенРТК проанализировал фактические затраты, сложившиеся по данным предприятия в 2017 году по оказанию потребителям услуг водоснабжения, водоотведения и определил экономически необоснованные доходы, подлежащие исключению из тарифной выручки последующих периодов регулирования, отраженные в Протоколе рабочего совещания ЛенРТК от 11.10.2018 № 21, в следующих размерах:

* Лесколовское СП:

- питьевая вода – 30,22 тыс.руб.;

* Рахьинское ГП:

- питьевая вода – 1026,89 тыс.руб. (в том числе учтено при регулировании тарифов 2019 года – 1026,89 тыс.руб.).

По услуге в сфере водоотведения, оказываемой ООО «ГТМ-теплосервис» ЛенРТК, не приняты в расчет тарифной выручки 2019 года недополученные доходы, полученные   
ООО «ГТМ-теплосервис» в 2017 году, по причине их не подтверждения бухгалтерской и статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования Постановления № 406).

По результатам анализа основных показателей деятельности, сложившихся у ООО   
«ГТМ-теплосервис» в 2016 году, ЛенРТК были определены экономически необоснованные доходы, частично учтенные при установлении тарифов на услугу в сфере водоснабжения, оказываемую в 2018 году потребителям Лесколовского СП и Рахьинского ГП.

Оставшуюся часть вышеуказанных экономически необоснованных доходов 2016 года ЛенРТК, руководствуясь требованиями Методических указаний, учел при формировании тарифов в сфере водоснабжения на 2019 год в 148,00 тыс. руб. по Лесколовскому СП.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Товары, услуги* | *Утверждено на 2019 год* | *Корректировка на 2019 год* |
| ***Лесколовское СП*** |  |  |
| Питьевая вода | 2637,60 | 2527,03 |
| Транспортировка сточных вод | 2605,62 | 2527,64 |
| ***Рахьинское ГП*** |  |  |
| Питьевая вода | 19901,15 | 22416,94 |
| Водоотведение | 9775,65 | 9585,42 |
| Транспортировка сточных вод | 1501,58 | 1467,26 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемые ООО «ГТМ-теплосервис»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Лесколовское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 37,00 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 37,90 |
| **2.** | **Транспортировка сточных вод** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 22,93 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 23,31 |
| Для потребителей муниципального образования «Рахьинское городское поселение»  (кроме поселка Ваганово-2) Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **3.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 64,56 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 69,31 |
| Для потребителей поселка Рахья муниципального образования «Рахьинское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **4.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 64,36 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 65,90 |
| Для потребителей деревни Борисова Грива муниципального образования «Рахьинское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **5.** | **Транспортировка сточных вод** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 33,00 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 33,80 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**20. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение закрытого акционерного общества «Интернешнл Пейпер» на 2019-2023 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые закрытым акционерным обществом «Интернешнл Пейпер» (далее – ЗАО «Интернешнл Пейпер») потребителям муниципального образования «Светогорское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области, в 2019-2023 годах.   
ЗАО «Интернешнл пейпер» обратилось с заявлением об установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы (от 03.05.2018 исх. № 204-2441, вх. от 04.05.2018 № КТ-1-2668/2018).

ЗАО «Интернешнл Пейпер» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации   
(вх. ЛенРТК № КТ-1-6715/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

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

***Питьевая вода***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед.изм.* | *План предприятия на 2019 год* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Поднято воды | тыс.м3 | 23256,00 | 23256,00 | *-* | *-* |
| 2. | Собственные нужды | тыс.м3 | 618,00 | 618,00 | *-* | *-* |
| 3. | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 22638,00 | 22638,00 | *-* | *-* |
| 3.1 | Отпущено воды на основное производство | тыс.м3 | 18703,00 | 18703,00 | *-* | *-* |
| 3.2 | Отпущено воды из водопроводной сети, всего | тыс.м3 | 3935,00 | 3935,00 | *-* | *-* |
| 3.2.1 | в т.ч. на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 486,00 | 486,00 | *-* | *-* |
| 3.2.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 1168,00 | 1168,00 | *-* | *-* |
| 4. | **Товарной воды, в т.ч.** | **тыс.м3** | 1840,00 | 1840,00 | *-* | *-* |
| 4.1 | предприятия, оказывающим услуги водоснабжения | тыс.м3 | 1796,00 | 1796,00 | *-* | *-* |
| 4.2 | иным потребителям | тыс.м3 | 44,00 | 44,00 | *-* | *-* |

***Водоотведение***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед.изм.* | *План предприятия на 2019 год* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего | тыс.м3 | 2680,00 | 2833,22 | *+153,22* | *Скорректировано с учетом объемов товарных стоков* |
| 1.1 | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 1215,00 | 1215,00 | *-* | *-* |
| 2. | **Товарные стоки, в т.ч.** | **тыс.м3** | 1465,00 | 1618,22 | *+153,22* | *Объемы рассчитаны с 5%-ным снижением в соответствии пунктом 5 Методических указаний* |
| 2.1 | от организаций, оказывающих услуги водоотведения | тыс.м3 | 1421,00 | 1574,22 | *+153,22* |
| 2.2 | от иных потребителей | тыс.м3 | 44,00 | 44,00 | *-* | *-* |
| 3. | Пропущено сточных вод через очистные сооружения | тыс.м3 | 2680,00 | 2833,22 | *+153,22* | *-* |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | т.кВт.ч | 900,00 | 950,48 | *+50,48* | *Корректировка с учетом утвержденного уд.рахода и объема пропущенных сочных вод* |
| 4.1 | в т.ч. на технологические нужды | т.кВт.ч | 900,00 | 950,48 | *+50,48* |
|  | *уд. расход* | кВт.ч/м3 | 0,34 | 0,34 | *-* | *-* |

2. Результаты сравнительного анализа фактических расходов ЗАО «Интернешнл Пейпер», отнесенных на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, 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 услуг водоснабжения и водоотведения, и не принял в расчет тарифной выручки 2019 года недополученные доходы за 2017 год по причине их неподтверждения бухгалтерской и статистической отчетностью (пункт 15 Основ ценообразования Постановления № 406).

3. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, планируемой на 2019-2023 годы.

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 ЗАО «Интернешнл Пейпер», 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 и водоотведения, оказываемые ЗАО «Интернешнл Пейпер», 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 услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые ЗАО «Интернешнл Пейпер», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 годы, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденных ЛенРТК производственных программ по обеспечению питьевой водой и водоотведением потребителей Светогорского городского поселения Выборгского муниципального района Ленинградской области.

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели*  *(виды деятельности)* | *Ед. изм.* | *План предпри-ятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Фильтрованная вода |  |  |  |  |  |
|  | *- питьевая вода* | *тыс. руб.* | 19265,46 | 18727,00 | *-538,46* | *Затраты откорректированы с учетом индексации фактических данных 2017 года с 01.07.2018 и с 01.07.2019 согласно Прогноза.* |
| 2. | Расходы на сырье и материалы |  |  |  |  |  |
|  | *- питьевая вода* | *тыс. руб.* | 2077,79 | 2077,79 | *-* | *Договор заключен с ООО «РХС» на поставку гипохлорида натрия от 29.12.2017 № 6000066827 и с ООО «Компания Налко» на поставку ингибитора коррозии от 28.03.2017 №6000064124.* |
|  | *- водоотведение* | *тыс. руб.* | 998,80 | 1055,91 | *+57,11* | *Затраты приняты с учетом объемов пропущенных сточных вод, утвержденных в производственной программе и индексации согласно Прогноза цены за 1 квартал 2018 года с 01.07.2018 и с 01.07.2019, предусмотренной в счетах-фактурах.*  *Договор заключен с ООО «РХС» на поставку гипохлорида натрия от 29.12.2017 № 6000066827.* |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы |  |  |  |  |  |
|  | *- водоотведение* | *тыс. руб.* | 3118,50 | 3293,40 | *+174,90* | *Затраты определены исходя из объемов электроэнергии, утвержденных ЛенРТК в производственной программе, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного путем его индексации (п.20 Методических указаний).*  *Договор электроснабжения заключен с ЗАО «Электрон» от 19.12.2008 № 192145.* |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала |  |  |  |  |  |
|  | *- питьевая вода* | *тыс. руб.* | 1877,66 | 1323,94 | *-553,72* | *Затраты определены путем индексации величины фонда оплаты труда производственного персонала, предусмотренной в тарифе 2018 года, (п.17 Методических указаний)* |
|  | *- водоотведение* | *тыс. руб.* | 4229,25 | 2183,73 | *-2045,52* |
| 4. | Отчисления на социальные нужды |  |  |  |  |  |
|  | *- питьевая вода* | *тыс. руб.* | 563,30 | 397,18 | *-166,12* | *Затраты приняты с учетом процентной ставки всех страховых взносов* |
|  | *- водоотведение* | *тыс. руб.* | 1268,77 | 655,12 | *-613,65* |
| 5. | Амортизация |  |  |  |  |  |
|  | *- питьевая вода* | *тыс. руб.* | 1978,96 | 1897,20 | *-81,76* | *Предприятие не представило документ о переоценке основных средств и нематериальных активов. ЛенРТК в соответствии с п. 28 Методических указаний принял величину на уровне балансовой стоимости основных средств и нормы амортизации.* |
|  | *- водоотведение* | *тыс. руб.* | 2691,24 | 2488,20 | *-203,04* |
| 6. | Ремонтные работы |  |  |  |  |  |
|  | *- питьевая вода* | *тыс. руб.* | 4624,60 | 0,00 | *-4624,60* | *Исключены расходы, по которым согласно п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности.*  *Предприятие не представило обоснование ремонтных работ согласно п.24 Методических указаний.* |
|  | *- водоотведение* | *тыс. руб.* | 6807,80 | 0,00 | *-6807,80* |
| 7. | Цеховые расходы |  |  |  |  |  |
|  | *- водоотведение* | *тыс. руб.* | 5133,44 | 3138,82 | *-1994,62* | *Затраты откорректированы с учетом индексации фактических данных 2017 года с 01.07.2018 и с 01.07.2019 согласно Прогноза.* |
| 8. | Общехозяйственные расходы |  |  |  |  |  |
|  | *- питьевая вода* | *тыс. руб.* | 1776,16 | 765,31 | *-1010,85* | *Расходы приняты с учетом индексации показателей, предусмотренных в тарифе 2018 года, согласно Прогноза.* |
|  | *- водоотведение* | *тыс. руб.* | 1656,86 | 1140,40 | *-516,46* |

С учетом требований пункта 46 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, а также пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 величина нормативной прибыли по услугам в сфере водоснабжения и водоотведения принята ЛенРТК в размерах 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 и необходимой валовой выручки ЗАО «Интернешнл Пейпер» на 2019-2023 годы:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед. изм. | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Операционные расходы |  |  |  |  |  |  |
| *- питьевая вода* | тыс. руб. | 4564,22 | 4672,21 | 4805,85 | 4943,34 | 5084,79 |
| *- водоотведение* | тыс. руб. | 8173,98 | 8367,38 | 8615,05 | 8870,06 | 9132,61 |
| Необходимая валовая выручка |  |  |  |  |  |  |
| *- питьевая вода* | тыс. руб. | 12185,52 | 12543,38 | 12977,92 | 13428,98 | 13897,19 |
| *- водоотведение* | тыс. руб. | 8459,91 | 8435,08 | 8420,44 | 8630,15 | 8846,09 |

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение ЗАО «Интернешнл Пейпер», на 2019-2023 годы с использованием метода индексации, составят:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов,% | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/м3 |
| 1. | **Питьевая вода** | 2019 | 4564,22 | 1,0 | - | - |
| 2020 | - | 1,0 | - | - |
| 2021 | - | 1,0 | - | - |
| 2022 | - | 1,0 | - | - |
| 2023 | - | 1,0 | - | - |
| 2. | **Водоотведение** | 2019 | 8173,98 | 1,0 | - | 0,34 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 0,34 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 0,34 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 0,34 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 0,34 |

5. Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые ЗАО «Интернешнл Пейпер» в 2019-2023 годах, составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Светогорское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 6,48 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 6,77 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 6,77 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 6,87 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 6,87 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 7,24 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 7,24 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 7,36 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 7,36 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 7,75 |
| **2.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 5,13 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 5,33 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 5,33 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 5,61 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 5,61 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 5,89 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 5,89 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 5,89 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 5,89 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 6,19 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**21. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «КУДРОВО-ГРАД» 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 общества с ограниченной ответственностью «КУДРОВО-ГРАД» (далее – ООО «КУДРОВО-ГРАД») и тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения, оказываемых потребителям деревни Кудрово муниципального образования «Заневского городского поселения» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023. Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019-2023 годы (от 24.04.2018 исх. № 114-01, вх. от 26.04.2018   
№ КТ-1-2263/2018) и дополнительным письмом (от 30.10.2018 исх. № 2238-01, вх. от 30.10.2018   
№ КТ-1-5973/2018).

ООО «КУДРОВО-ГРАД» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6703/2018 от 21.11.2018).

**Правление приняло решение:**

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

*Питьевая вода*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед. изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Получено воды со стороны | т.м3 | 1179,08 | 1179,08 | - | - |
| 2. | Собственные нужды | т.м3 | 21,14 | 21,14 |  |  |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | т.м3 | 1157,94 | 1157,94 | - | - |
| 4. | Потери воды в сетях | т.м3 / % | 57,94/  5,00 | 57,94/  5,00 | - | - |
| 5. | Отпущено воды потребителям, всего | т.м3 | 1100,00 | 1100,00 | - | - |
| 5.1 | На нужды собственных подразделений | т.м3 | - | - | - | - |
| 5.2 | Товарная вода, всего | т.м3 | 1100,00 | 1100,00 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 5.2.1 | Населению | т.м3 | 1020,00 | 1020,00 | - | - |
| 5.2.2 | Бюджетным потребителям | т.м3 | - | - | - | - |
| 5.2.3 | Иным потребителям | т.м3 | 80,00 | 80,00 | - | - |

*Водоотведение*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед. изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего | т.м3 | 1178,55 | 1178,55 | - | - |
| 1.1 | от производственно-хозяйственных нужд | т.м3 | - | - | - | - |
| 1.2 | от собственных подразделений (цехов) | т.м3 | - | - | - | - |
| 1.3 | товарные стоки, всего | т.м3 | 1100,00 | 1100,00 | - | - |
| 1.3.1 | от населения | т.м3 | 1020,00 | 1020,00 | - | - |
| 1.3.2 | от бюджетных потребителей | т.м3 | - | - | - | - |
| 1.3.3 | от иных потребителей | т.м3 | 80,00 | 80,00 | - | - |
| 1.3.4 | Неучтенный приток | т.м3 | 78,55 | 78,55 |  |  |
| 2. | Расход электроэнергии, всего | т.м3 | 329,99 | 329,99 | - | - |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 329,99 | 329,99 | - | - |
| 2.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВтч | 0,28 | 0,28 | - | - |

2**. 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 Заневское городское поселение муниципального образования Всеволожского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Долгосрочный период регулирования | | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1. | Индекс потребительских цен | 104,6 | 103,4 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |
| 2. | Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию *(с 1 июля)* | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 |

Во исполнение п.9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также учитывая выбранный метод регулирования тарифов, ЛенРТК рассчитал тарифы на 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 Заневское городское поселение муниципального образования Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

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

**Питьевая вода**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели |  | 2019 год | | | Причина отклонения |
| Единицы измер. | Данные Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение |
| 1. | 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. | 97,34 | 97,34 | - | - |
| 2. | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 4417,92 | 2403,86 | -2014,06 | Затраты откорректированы в соответствии с дополнительным соглашением № 1 от 01.11.2018 с учётом перерасчёта стоимости арендной платы по налогу на имущества и амортизации п. 29 Методических указаний |
| 3. | Ремонтные работы | тыс. руб. | 383,12 | 383,12 | - |  |
| 4. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 478,84 | 748,84 | - | - |
| 5. | Прочие расходы | тыс. руб. | 1108,22 | 1108,22 |  | - |
| 6. | Оплаты воды, полученной со стороны | тыс. руб. | 33437,28 | 33437,28 | - | - |
| 7. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 767,03 | 716,46 | -50,57 | 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 |
| 8. | Сбытовые расходы | тыс. руб. | 543,49 | 543,49 | - | - |

**Водоотведение**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Электрическая энергия | тыс. руб. | 2230,07 | 2043,15 | -187,52 | Организация предоставила копию договора энергоснабжения от 15.06.2012 № 91019 с ООО «РКС-Энерго»; копии счетов-фактур, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию за июль - сентябрь 2018 года. |
| 2. | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 3539,62 | 2880,92 | -658,70 | Затраты откорректированы в соответствии с дополнительным соглашением №1 от 01.11.2018 с учётом перерасчёта стоимости арендной платы по налогу на имущества и амортизации п. 29 Методических указаний |
| 3. | Амортизация основных средств | тыс. руб. | 412,56 | 412,56 | - | - |
| 7. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 28,41 | 288,41 | - | - |
| 8. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 748,84 | 748,84 | - | - |
| 9. | Прочие прямые расходы | тыс. руб. | 1760,95 | 1760,95 | - | - |
| 10. | Оплата объемов сточных вод, переданных другим организациям | тыс. руб. | 34411,15 | 34411,15 | - | - |
| 11. | Общехозяйственные расходы, отнесенные на товарные стоки | тыс. руб. | 767,03 | 716,46 | -50,57 | 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 |
| 12. | Сбытовые расходы | тыс. руб. | 441,59 | 441,59 | - | - |

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 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) | 3053,97 | 3126,23 | 3218,77 | 3314,04 | 3412,14 |
| Водоотведение | 3514,66 | 3597,82 | 3704,32 | 3813,96 | 3926,86 |

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 | 3053,97 | 1,00 | 5,00 | - |
| 2020 | - | 1,00 | 5,00 | - |
| 2021 | - | 1,00 | 5,00 | - |
| 2022 | - | 1,00 | 5,00 | - |
| 2023 | - | 1,00 | 5,00 | - |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 3514,66 | 1,00 | - | 0,28 |
| 2020 | - | 1,00 | - | 0,28 |
| 2021 | - | 1,00 | - | 0,28 |
| 2022 | - | 1,00 | - | 0,28 |
| 2023 | - | 1,00 | - | 0,28 |

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 деревни Кудрово муниципального образования «Заневское городское  поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 35,47 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 36,29 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 36,29 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 36,93 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 36,93 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 38,36 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 38,36 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 39,00 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 39,00 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 40,49 |
| **2.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 36,69 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 37,55 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 37,55 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 38,31 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 38,31 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 39,61 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 39,61 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 40,51 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 40,51 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 41,79 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**22. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на транспортировку воды и транспортировку стоков общества с ограниченной ответственностью «Ленстрой» 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 услуги в сфере холодного водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Ленстрой» (далее - ООО «Ленстрой») потребителям муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2018 году. ООО «Ленстрой» обратилось с заявлением об установлении тарифов в сфере водоснабжения (транспортировка вода) и водоотведения (транспортировка сточных вод) (от 30.10.2018 исх. № 305с/18,   
вх. № КТ-1-5974/2018 от 30.10.2018).

ООО «Ленстрой» представлено письмо о разногласиях в части исключения затрат по статье «Амортизационные отчисления» и «Налог на имущество», и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6752/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить следующие основные натуральные показатели производственных программ в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2018 год:

***Транспортировка воды***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Единицы измерения | 2018 год | | | Причины  отклонения |
| План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение |
| 1. | Принято воды для передачи (транспортировки) | тыс.м3 | 90,66 | 95,73 | +5,07 | Объемы откорректированы с учётом фактических объемов за 2017 год, оказываемые гарантирующей организацией МУКП «Свердловские коммунальные системы» |
| 2. | Потери транспортируемой воды | т.м3 / % | 0,47 | 0,47 | - |
| 3. | Объем транспортируемой воды всего | тыс.м3 | 90,19 | 95,26 | +5,07 |
| 3.1 | Объем транспортируемой воды на собственные нужды | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4. | Товарная вода (транспортировка) | тыс.м3 | 90,19 | 95,26 | +5,07 |
|  | - от предприятий, оказывающих услуги водоснабжение | тыс.м3 | 90,19 | 95,26 | +5,07 |

***Транспортировка сточных вод***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед.изм. | 2018 год | | | Причины отклонения |
| План Организации | Принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего, в том числе: | тыс.м3 | 90,19 | 95,26 | +5,07 | Объемы откорректированы с учётом фактических объемов за 2017 год, оказываемые гарантирующей организацией МУКП «Свердловские коммунальные системы» |
| 1.1 | от собственного производства | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 |  |
| 1.2 | товарные стоки, всего | тыс.м3 | 90,19 | 95,26 | +5,07 |
| 1.2.1 | - от предприятий, оказывающих услуги водоотведения | тыс.м3 | 90,19 | 95,26 | +5,07 |
| 2. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.м3 | 28,86 | 28,86 | - | - |
| 2.1 | на технологические нужды | тыс.кВтч | 28,86 | 28,86 | - | - |
| 2.1.2 | Удельный расход | кВтч/м3 | 0,32 | 0,30 | - | - |

1. **Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) на 2018 год.**

В соответствии с пунктом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 ЛенРТК рассчитал тарифы на услуги в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые ООО «Ленстрой» на период со дня вступления в силу приказа ЛенРТК об установлении тарифов по 31.12.2018 г.

Тарифы на услугу в сфере водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), оказываемые ООО «Ленстрой» предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2018 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственных программ, с учетом представленных обосновывающих материалов и документов.

ЛенРТК провел экономическую экспертизу плановой себестоимости услуг водоснабжения (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод), представленных предприятием, и её результаты отражены в таблице:

Транспортировка воды

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия на 2018 год | Принято ЛенРТК на 2018 год | Отклонение | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем | тыс. руб. | 99,96 | 99,96 | - | - |
| 2. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 342,21 | 342,21 |  |  |
| 3. | Отчисления на социальное страхование производственного персонала | тыс. руб. | 106,77 | 106,77 | - | - |
| 4. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 200,00 | 0,00 | -200,00 | В виду отсутствия подтверждающих обосновывающих материалов, ремонтные расходы не приняты (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения), п.26 Основ ценообразования |
| 5. | Прочие | тыс. руб. | 180,00 | 180,00 | - | - |
| 6. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 472,12 | 248,47 | -223,65 | Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала приняты с учетом откорректированной численности основного административного персонала (п.21 Основ ценообразования и приказ государственного комитета Российской Федерации по строительной, архитектурной и жилищной политике от 22.03.1999 № 66 «Об утверждении рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства»).  Общехозяйственные расходы приняты не в полном объеме 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 |
| 7. | Оплата полученной воды со стороны | тыс. руб. | 19,69 | 19,69 | - | - |
| 8. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 1561,37 | 254,81 | -1306,56 | Налог на имущество, пере рассчитан в соответствии с изменением стоимости основного средства |
| 9. | Амортизация основных средств | тыс. руб. | 2604,45 | 385,00 | -2219,45 | Перерасчёт амортизации сделан 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 № 481 |
| 10. | Прибыль | тыс. руб. | 279,33 | 0,00 | -279,33 | Организация не является гарантирующей организацией, а так же нет обоснования поощрение персонала. |

Транспортировка стоков

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия на 2018 год | Принято ЛенРТК на 2018 год | Отклонение | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем | тыс. руб. | 99,96 | 99,96 | - | - |
| 2. | Расходы на оплату труда ремонтного персонала | тыс. руб. | 342,21 | 342,21 |  |  |
| 3. | Отчисления на социальное страхование ремонтного персонала | тыс. руб. | 106,77 | 106,77 | - | - |
| 4. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 200,00 | 0,00 | -200,00 | В виду отсутствия подтверждающих обосновывающих материалов, ремонтные расходы не приняты (основание п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения), п 26 Основ ценообразования |
| 5. | Прочие | тыс. руб. | 180,00 | 180,00 | - | - |
| 6. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 443,22 | 233,26 | -209,96 | Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала приняты с учетом откорректированной численности основного производственного персонала (п.21 Основ ценообразования и приказ государственного комитета Российской Федерации по строительной, архитектурной и жилищной политике от 22.03.1999 № 66 «Об утверждении рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства»).  Общехозяйственные расходы приняты не в полном объеме 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 |
| 7. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 1376,12 | 497,58 | -878,54 | Налог на имущество, пере рассчитан в соответствии с изменением стоимости основного средства |
| 9. | Амортизация основных средств | тыс. руб. | 2302,49 | 753,91 | -1548,58 | Перерасчёт амортизации сделан 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 |
| 10. | Прибыль | тыс. руб. | 262,23 | 0,00 | -262,23 | Организация не является гарантирующей организацией, а так же нет обоснования поощрение персонала. |

Согласно разъяснений Минстроя России (письмо от 08.02.2018 № 4243-СМ/09)  стоимость мероприятий на создание (реконструкцию) наружных сетей водоснабжения и водоотведения рассчитывается на основе НЦС 81-02-14-2017 «Укрупненные нормативы  цены строительства», утвержденных приказом  Минстроя России от 20.10.2017 № 1448/пр и включенных в федеральный реестр сметных нормативов в соответствии с Методическими [рекомендациями](consultantplus://offline/ref=73024AED46C792C6FEE7B54E88A41F51D6295FCE63237EB31939DC4A3389C29627475A2FC49C32C6I0WFH) 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. N 481 (далее – МР).

Согласно пункту 9 МР определение прогнозной стоимости планируемого  строительства в региональном разрезе рекомендуется осуществлять с применением коэффициентов, учитывающих регионально-экономические, регионально-климатические, инженерно-геологические и другие условия осуществления строительства по формуле (1):

base_1_124896_32768

Таким образом, по транспортировке воды стоимость водопроводных сетей составит 11582,44 тыс. руб., по водоотведению соответственно 22617,42 тыс. руб.

В соответствии с вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК определена величина производственной себестоимости товарной продукции и необходимой валовой выручки на 2018 год по этапам установления тарифов в сфере (транспортировка воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия | | | Принято ЛенРТК | | | Отклонение |
| 2018 год | | | 2018 год | | |
| 1. | Транспортировка воды |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Производственная себестоимость товарной воды | тыс. руб. | 5586,57 | | | 1631,36 | | | -3955,21 |
| 1.2 | НВВ | тыс. руб. | 5865,90 | | | 1631,36 | | | -4234,54 |
| 2. | Транспортировка стоков |  |  | | |  | | |  |
|  | Производственная себестоимость товарных стоков | тыс. руб. | 5244,59 | | | 2407,52 | | | -2837,07 |
|  | НВВ | тыс. руб. | 5506,82 | | | 2407,52 | | | -3099,30 |

1. **Тарифы на техническую воду ООО «Ленстрой» на 2018 год составят:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей промзоны муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Транспортировка воды | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2018 | 17,12 |
| 2. | Транспортировка стоков | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2018 | 25,27 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**23. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 16 декабря 2016 года № 313-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального предприятия «ТеплоРесурс» муниципального образования Кузнечнинское городское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области 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 заключенияпо корректировке необходимой валовой выручки муниципального предприятия «ТеплоРесурс» муниципального образования «Кузнечнинское городское поселение» муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области (далее – Организация) и тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Кузнечнинское городское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. Организация обратилась с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (от 24.04.2018 исх. № 116, вх. от 25.04.2018 № КТ-1-2243/2018). Дополнительные документы представлены письмом (от 01.11.2018 исх. № 301, вх. от 02.11.2018 № КТ-1-6092/2018).

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6728/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

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

Учитывая, что Организация оказывает услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения с 1 января 2016 года определить объем питьевой воды и принятых сточных вод согласно пунктам 4, 5 и 8 Методических указаний не предоставляется возможным.

На 2019 год основные показатели производственных программ принять со следующими корректировками:

**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. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего, в том числе: | тыс. м3 | 663,34 | 679,31 | 675,61 | 12,27 | Объем сложился в результате корректировкой объемов товарной воды, объема потерь воды в сетях |
| 1.1. | - из поверхностных водоисточников | тыс.м3 | 663,34 | 679,31 | 675,61 | 12,27 |
| 1.2. | - из подземных водоисточников | тыс.м3 |  |  |  |  |
| 2. | Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения | тыс. м3 | 663,34 | 679,31 | 675,61 | 12,27 |
| 3. | Собственные (технологические) нужды | тыс. м3/% | 66,33/10,00 | 67,93/10,00 | 67,56/10,00 | +1,23/0,00 | Объем определен с учетом процента воды на собственные нужды, планируемого Организацией на 2019 год и учтенного ЛенРТК объема поднятой воды |
| 4. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс. м3 | 597,00 | 611,38 | 608,05 | +11,04 | С учетом корректировок объемов товарной воды и потерь воды в сетях |
| 5. | Потери воды в сетях | тыс. м3/% | 200,59/33,60 | 205,42/33,60 | 204,30/33,60 | +3,71/0,00 | Объем откорректирован с учетом долгосрочного параметра регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, утвержденного приказом ЛенРТК от 16.12.2016 № 313-п и объема поднятой воды, принятого ЛенРТК при корректировке производственной прогарммы |
| 6. | Отпущено воды потребителям всего, в том числе: | тыс. м3 | 396,41 | 405,96 | 403,74 | +7,33 | В связи с корректировкой объемов товарной воды , отпускаемой прочим потребителям |
| 6.1. | производственно-хозяйственные нужды | тыс. м3 | 65,00 | 65,00 | 65,00 | 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 | 331,41 | 340,96 | 338,74 | +7,33 | В связи с корректировкой объемов товарной воды, отпускаемой прочим потребителям |
| 6.3.1 | - управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 6.3.2 | - населению | тыс. м3 | 179,03 | 179,03 | 179,03 | 0,00 |  |
| 6.3.3 | - бюджетным потребителям | тыс. м3 | 5,71 | 5,71 | 5,71 | 0,00 |  |
| 6.3.4 | - иным потребителям | тыс. м3 | 146,67 | 156,21 | 154,00 | +7,33 | Принято с учетом требований пункта 5 Методических указаний |
| 7. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс. м3 | 1163,47 | 1186,79 | 1181,39 | +17,92 | В результате корректировкой объема электроэнергии на технологические нужды |
| 7.1. | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс. кВтч | 968,47 | 991,79 | 986,39 | +17,92 | Объем определен расчетным путем (умножением удельного расхода на 1м3 и объема поднятой воды, принятого ЛенРТК при корректировке производственной программы) |
| 7.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВт.ч/ м3 | 1,46 | 1,46 | 1,46 | 0,00 |  |
| 7.2. | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. кВтч | 195,00 | 195,00 | 195,00 | 0,00 |  |

**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 | 410,21 | 410,21 | 410,72 | +0,51 | В результате корректировки объема товарной воды |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс. м3 | 57,00 | 57,00 | 57,00 | 0,00 |  |
| 1.2. | от собственных подразделений (цехов) | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 1.3. | товарные стоки, всего, в том числе: | тыс. м3 | 353,21 | 353,21 | 353,72 | +0,51 | В результате корректировки объема товарной воды, отпускаемой населению |
| 1.3.1 | - управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 1.3.2 | - населению | тыс. м3 | 223,38 | 223,38 | 223,89 | +0,51 | На уровне, утвержденном при корректировке производственной программы на 2018 год |
| 1.3.3 | - бюджетным потребителям | тыс. м3 | 5,71 | 5,71 | 5,71 | 0,00 |  |
| 1.3.4 | - от иных потребителей | тыс. м3 | 124,12 | 124,12 | 124,12 | 0,00 |  |
| 2. | Неучтенный приток сточных вод | тыс. м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс. м3 | 410,21 | 410,21 | 410,72 | +0,51 | В результате корректировки объема товарной воды |
| 4. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс. кВт.ч | 461,25 | 461,25 | 461,61 | +0,36 | В результате корректировкой объема электроэнергии на технологические нужды |
| 4.1. | на технологические нужды | тыс. кВт.ч | 291,25 | 291,25 | 291,61 | +0,36 | Объем определен расчетным путем (умножением удельного расхода на 1м3 и объема пропущенных сточных вод, принятого ЛенРТК при корректировке производственной программы) |
| 4.1.1. | удельный расход на 1м3 | кВт. ч/м3 | 0,71 | 0,71 | 0,71 | 0,00 |  |
| 4.2. | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт.ч | 170,00 | 170,00 | 170,00 | 0,00 |  |

1. **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:

* холодное водоснабжение (питьевая вода) – излишняя тарифная выручка 923,12 тыс. руб.;
* водоотведение – излишняя тарифная выручка 592,97 тыс. руб.

Организация не заявила о включении финансового результата 2017 года в расчет НВВ очередного периода регулирования.

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

* холодное водоснабжение (питьевая вода) – излишняя тарифная выручка 178,50 тыс. руб.;
* водоотведение – излишняя тарифная выручка 254,80 тыс. руб.

1. **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 |
| Питьевая вода | 9556,26 |
| Водоотведение | 8849,25 |

* 1. Корректировка 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. | Питьевая вода | 5376,17 | 5355,08 | -21,09 | Расходы определены расчетным путем исходя из  объема электроэнергии, учтенного ЛенРТК в производственной программе на 2019 год и тарифа, сложившегося у Организации за 9 месяцев 2018 года (по предоставленным счетам-фактурам) с учетом индекса роста электроэнергии 2019 год |
| 1.2. | Водоотведение | 2 080,19 | 2 081,87 | +1,67 |

* 1. Корректировка 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. | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 1.1. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | 2913,60 | 2913,60 | 0,00 |  |
| 1.2. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 396,63 | 180,97 | -215,66 | Скорректированы расходы на уплату водного налога с учетом ставок платы, указанных в НК РФ на 2019 год. На основании пункта 46 Основ ценообразования, а также пункта 30 Правил, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013  № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» величина нормативной прибыли принята ЛенРТК в размере 0,00 тыс. руб. Расходы на уплату налога на прибыль исключены. Расходы учтены в доле товарной воды |
| 1.3. | расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности | 12,20 | 0,00 | -12,20 | На основании пункта 30 раздела IV Правил, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013  № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» |
| 2. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 2.1. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | 291,21 | 291,21 | 0,00 |  |
| 2.2. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 333,16 | 239,69 | -93,47 | Скорректированы расходы уплату платы за негативное воздействие на окружающую среду исходя из данных декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2017 год. На основании пункта 46 Основ ценообразования, а также пункта 30 Правил, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013  № 406  «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» величина нормативной прибыли принята ЛенРТК в размере 0,00 тыс. руб. Расходы на уплату налога на прибыль исключены. Расходы учтены в доле товарной воды |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 год | Корректировка на 2019 год |
| Питьевая вода | 15 937,95 | 15 201,97 |
| Водоотведение | 10 900,72 | 10 086,02 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (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 «Кузнечнинское городское поселение»  Приозерского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 44,11 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 45,65 |
| **2.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 27,85 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 29,18 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 7 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 № 449-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципального унитарного предприятия «Водоканал» 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 муниципального унитарного предприятия «Водоканал» (далее – МУП «Водоканал») и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Бокситогорское городское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. МУП «Водоканал» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год (от 25.04.2018 исх. № 116, вх. от 26.04.2018 № КТ-1-2283/2018), письмом о предоставлении дополнительных документов (от 30.05.2018 исх. № 144, вх. от 31.05.2018   
№ КТ-1-3233/2018), письмом о направлении откорректированных расчетных материалов на 2019 год (от 14.11.2018 исх. № 401, вх. от 15.11.2018 № КТ-1-6469/2018).

МУП «Водоканал» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6732/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

Основные показатели производственных программ в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год утверждены приказом ЛенРТК от 19.12.2016 № 449-пп.

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

Учитывая, что МУП «Водоканал» оказывает услугу в сфере водоснабжения и водоотведения с 12 января 2016 года определить объем отпущенной питьевой воды и принятых сточных вод согласно пунктам 4, 5 и 8 Методических указаний не предоставляется возможным.

Таким образом, производственные показатели при корректировке тарифов на водоснабжение и водоотведение на 2019 год приняты ЛенРТК на уровне ранее утвержденных объемных показателей в соответствии с приказом ЛенРТК от 19.12.2016 № 449-пп:

Питьевая вода

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия  на 2019 год | Величина показателя  2019 г. |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего, в том числе: | тыс.м3 | 1307,48 | 990,98 |
| 1.1. | из подземных водоисточников | тыс.м3 | 1307,48 | 990,98 |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3/% | 157,76 | 128,83 |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 1149,72 | 862,15 |
| 4. | Потери воды в сетях | тыс.м3/% | 460,00 | 172,43 |
| 5. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 689,72 | 689,72 |
| 5.1 | товарной воды | тыс.м3 | 689,72 | 689,72 |
| 6. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 625,94 | 559,96 |
| 6.1 | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 586,41 | 465,76 |
| 6.1.1 | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,45 | 0,47 |
| 6.2 | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 94,19 | 94,19 |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия  на 2019 год | Величина показателя  2019 г. |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего, в том числе: | тыс.м3 | 2383,87 | 2383,87 |
| 1.1 | товарные стоки | тыс.м3 | 1591,82 | 1591,82 |
| 1.2. | неучтенный приток сточных вод | тыс.м3 | 792,05 | 792,05 |
| 2. | Пропущено сточных вод через очистные сооружения | тыс.м3 | 2383,87 | 2383,87 |
| 3. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 1181,07 | 1181,07 |
| 3.1 | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 1144,26 | 1144,26 |
| 3.1.1 | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,48 | 0,48 |
| 3.2 | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт/ч | 36,81 | 36,81 |

*Операционные расходы.*  тыс.руб.

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято на 2019 г. |
| Питьевая вода | 14159,32 |
| Водоотведение | 44261,61 |

*Корректировка расходов на энергетические ресурсы.*

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/  Показатели | План  предприятия  на 2019 год | Корректировка ЛенРТК  на 2019 год | Откл. | Причины  отклонения |
| 1. | Питьевая вода | 3107,50 | 2864,53 | -242,97 | 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 МУП «Водоканал» заключен с ООО «РКС-энерго» № 93406 от 01.01.2018 |
| 2. | Водоотведение | 9550,49 | 8787,10 | -763,39 |

*Корректировка неподконтрольных расходов.*

В соответствии с п. 80 Основ ценообразования Постановления № 406 корректировка НВВ производится с учетом фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов.

тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/  Показатели | План  предприятия  на 2019 год | Корректировка ЛенРТК  на 2019 год | Отк. |  |
| 1. | Питьевая вода |  |  |  |  |
| 1.1. | по статье «Цеховые расходы» | 222,62 | 348,61 | +125,99 | Расчет величины водного налога произведен ЛенРТК с учетом принятого на 2019 год объема поднятой из подземных источников воды и ставки налога, предусмотренной статьей 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации и отнесен в статью расходов «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» |
| 2. | Водоотведение |  |  |  |  |
| 2.1. | по статье «Цеховые расходы» | 309,42 | - | -309,42 | Исключены затраты по покупке тепловой энергии, полученной со стороны для обеспечения тепловой энергией объектов водоотведения, так как фактически предприятие ее не покупает |

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/Показатели | План  предприятия  на 2019 год | Корректировка ЛенРТК  на 2019 год | Откл. | Причины  отклонения |
| 1. | Питьевая вода | 3650,12 | 3007,28 | -642,84 | Расходы откорректированы с учетом представленной оборотно-сальдовой ведомости за 10 месяцев 2018 года |
| 2. | Водоотведение | 676,23 | 354,87 | -321,36 |

Величина нормативной прибыли на 2019 год принята ЛенРТК в размере 1225,54 тыс. руб. и распределена по видам деятельности с учетом критерия доступности (статья 3 Федерального закона № 416-ФЗ):

- питьевая вода – 612,77 тыс.руб.;

- водоотведение – 612,77 тыс.руб.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 год | Корректировка на 2019 г. |
| Питьевая вода | 21879,73 | 21038,31 |
| Водоотведение | 40820,20 | 37625,11 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Бокситогорское городское поселение»  Бокситогорского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 29,51 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 31,50 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 22,84 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 24,43 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**25. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду открытого акционерного общества «Всеволожские тепловые сети» 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 водоснабжения (питьевая вода), оказываемую открытым акционерным обществом «Всеволожские тепловые сети» (далее - ОАО «ВТС») потребителям комплекса коттеджной застройки «Румболово» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2018 году. ОАО «ВТС» обратилось в ЛенРТК:

- с заявлением об установлении тарифов на услугу в сфере водоснабжения (питьевая вода) от 18.10.2018 № 4827 (вх. ЛенРТК от 18.10.2018 № КТ-1-5640/2018);

- дополнительным к заявлению предложением об установлении тарифов на услугу в сфере водоснабжения (питьевая вода) от 08.11.2018 № 5104 (вх. ЛенРТК от 09.11.2018 № КТ-1-6253/2018).

ОАО «ВТС» представлено письмо о несогласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа (вх. ЛенРТК № КТ-1-6699/2018 от 21.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. По представленной производственной программе на услугу в сфере водоснабжения (питьевая вода) на 2018 год утвердить основные натуральные показатели:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | План предприятия на 2018 г. | Величина показателя  2018 г. |
| Для потребителей комплекса коттеджной застройки «Румболово» муниципального образования  «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | | |
| Питьевая вода | | | |  |
| 1. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 33,13 | 33,13 |
| 2. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 33,13 | 33,13 |
| 3. | Потери воды в сетях | тыс. м3 | 6,00 | 6,00 |
| 4. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 27,13 | 27,13 |
| 4.1. | товарной воды | тыс.м3 | 27,13 | 27,13 |

1. **Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере водоснабжения (питьевая вода) на 2018 год.**

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 «ВТС» на период со дня вступления в силу приказа ЛенРТК об установлении тарифов по 31.12.2018 г.

Тарифы на услугу в сфере водоснабжения (питьевая вода), оказываемую ОАО «ВТС» предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2018 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы, с учетом представленных обосновывающих материалов и документов.

ЛенРТК провел экономическую экспертизу плановой себестоимости услуг в сфере водоснабжения (питьевая вода), представленных предприятием, и её результаты отражены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План предприятия на 2018 год | Принято ЛенРТК  на  2018 год | Откл. | Причины отклонения |
| 1. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 988,63 | 327,54 | -661,09 | Расходы определены исходя из уровня средней заработной платы ОАО «ВТС» и численности основного производственного персонала, относимого на регулируемый вид деятельности, а также с учетом критерия доступности (статья 3 Федерального закона № 416-ФЗ) |
| 2. | Отчисления на социальное страхование | тыс. руб. | 298,57 | 99,52 | -199,05 | Скорректированы отчисления на социальное страхование в связи с корректировкой фонда оплаты труда производственного персонала |
| 3. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 329,63 | - | -329,63 | Не принято в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» |
| 4. | Оплата воды, полученной со стороны | тыс. руб. | 2803,61 | 2804,69 | +1,08 | Затраты определены с учетом объема воды, полученной от МУП «Романовские коммунальные системы» и тарифа, установленного ЛенРТК на 2018 год для данного поставщика |
| 5. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 212,50 | - | -212,50 | 1. Не принят фонд оплаты труда АУП и отчисления на социальное страхование в виду отсутствия в штатном расписании ОАО «ВТС» данной категории персонала;  2. Не приняты затраты по выпуску квитанций ООО «Элис» (п. 27 Методических указаний) |

В соответствии с вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК определена величина производственной себестоимости товарной продукции и необходимой валовой выручки на 2018 год на услугу в сфере водоснабжения (питьевая вода):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Единица измерения | План предприятия  на 2018 год | Принято  ЛенРТК на 2018 год | Отклонение |
| Производственная себестоимость товарной воды | тыс. руб. | 4632,93 | 3233,75 | -1399,18 |
| НВВ | тыс. руб. | 4679,26 | 3233,75 | -1445,51 |

Тариф на услугу в сфере водоснабжения ОАО «ВТС» на 2018 год составит:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей комплекса коттеджной застройки «Румболово» муниципального образования  «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2018 | 119,19 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

Тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) ОАО «ВТС», оказываемую населению, на 2018 год составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  регулируемого  вида деятельности | Тарифы, руб./м3 | |
| со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2018 | |
| без НДС | с учетом НДС\* |
| Для населения комплекса коттеджной застройки «Румболово» муниципального образования  «Город Всеволожск» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 42,80 | 50,50 |

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

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

**26. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на техническую воду, питьевую воду и водоотведение открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД) 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, оказываемые открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» (Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД») (далее - ОАО «РЖД») (далее ОАО «РЖД») потребителям Ленинградской области в 2019-2023 годах. ОАО «РЖД» обратилось в ЛенРТК с предложением об установлении тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019-2023 гг. в Волховстроевском территориальном участке от 26.04.2018 № 88 (вх. ЛенРТК от 28.04.2018 № КТ-1-2611/2018), в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019-2023 гг. в Петрозаводском территориальном участке от 26.04.2018   
№ ИСХ-72/ОКТ ДТВ (вх. ЛенРТК от 27.04.2018 № КТ-1-2422/2018) и в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) и водоотведения на 2019-2023 годы в Санкт-Петербургском территориальном участке от 25.04.2018 № Исх-501/ОКТДТВу-3 (вх. ЛенРТК от 25.04.2018 № КТ-1-2239/2018).

ОАО «РЖД» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6726/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

Произвести расчет показателей объема отпуска воды/принятых сточных вод территориальными участками ОАО «РЖД» на 2019 на основании фактических показателей отпущенной воды/принятых сточных вод за 2014, 2015, 2016 и 2017 гг., указанных в представленных ОАО «РЖД» производственных программах в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 гг., в соответствии с п. 4, 5, 8 статьи II Методических указаний Результаты расчета отражены в таблицах ниже:

*Волховстроевский ТУ*

Расчет объема отпускаемой питьевой воды в 2019 согласно вышеуказанным пунктам Методических указаний отсутствует ввиду текущего изменения принципа формирования основных производственных и стоимостных показателей (выделение услуги транспортировки воды).

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2019 (план) |
| 1 | Объем пропущенных от потребителей сточных вод | 38,94 | 36,88 | 37,36 | 37,75 | 37,75  (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 | - | - | - | - | **37,01** |

*Петрозаводский ТУ*

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2019 (план) |
| 1 | Объем отпущенной питьевой воды | 33,566 | 36,847 | 32,962 | 26,442 | 29,052  (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 | - | - | - | - | **29,15** |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2019 (план) |
| 1 | Объем пропущенных от потребителей сточных вод | 28,887 | 31,751 | 27,995 | 22,523 | 25,91  (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 | - | - | - | - | **24,83** |

*Санкт-Петербургский ТУ*

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2019 (план) |
| 1 | Объем отпущенной питьевой воды | 415,75 | 389,29 | 406,28 | 592,87 | 616,15  (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 | - | - | - | - | **653,64** |

Водоснабжение (техническая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2019 (план) |
| 1 | Объем отпущенной технической воды | 37,23 | 45,03 | 37,24 | 18,88 | 15,33  (данные организации) |
| 2 | Объем технической 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 технической воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями | - | - | - | - | **20,82** |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2019 (план) |
| 1 | Объем пропущенных от потребителей сточных вод | 44,23 | 35,14 | 42,24 | 72,24 | 72,24  (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 | - | - | - | - | **79,64** |

На основании вышеизложенных расчетов, материалов по обоснованию уровня фактического объема отпуска воды/сточных вод, представленных по факту 2017 года, величин объемов, планируемых организацией в 2019 году, а также п. 5 Методических указаний, для   
ОАО «РЖД» сформированы следующие основные показатели производственных программ:

**Волховстроевский ТУ:**

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Принято ЛенРТК на 2019 год | Обоснование |
| 1 | 2 | 3 | 6 | 8 |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего, в том числе: | тыс.м3 | 1003,67 | Объем принят на уровне показателя, утвержденного в предшествующем периоде регулирования (приказ ЛенРТК от 22.11.2017 № 246-пп) ввиду текущего изменения схемы формирования производственных показателей (выделение услуги транспортировки воды) |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 10,63 |
| 3. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 12,01 |
| 4. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 1005,05 |
| 5. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 17,67 |
| % | 1,76 |
| 6. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 987,39 |
| 6.1. | - на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 634,78 |
| 6.2. | - на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 237,82 |
| 6.3. | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 114,79 |
| 7. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 873,63 | Показатель определен с учетом расхода э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 7.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 592,16 | Расход принят на уровне показателя, утвержденного в предшествующем периоде регулирования (приказ ЛенРТК от 22.11.2017 № 246-пп) |
| 7.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,59 | Показатель определен с учетом долгосрочного параметра регулирования, утвержденного в предшествующем долгосрочном периоде регулирования (приказ ЛенРТК от 12.11.2015 № 169-п) |
| 7.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 281,47 | Расход принят на уровне показателя, утвержденного в предшествующем периоде регулирования (приказ ЛенРТК от 22.11.2017 № 246-пп) |

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 | 735,88 | 744,52 | +8,64 | Показатель определен с учетом величины товарной реализации услуги водоотведения |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 698,13 | 698,13 | - | - |
| 1.2. | Товарные стоки всего | тыс.м3 | 37,75 | 46,39 | +8,64 | Показатель принят на уровне, утвержденном в предшествующем долгосрочном периоде регулирования |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 139,71 | 63,54 | -76,17 | Показатель определен с учетом показателя принятых сточных вод и объема сточных вод, переданных на очистку другим организациям, определенного ЛенРТК на 2019 год |
| 3. | Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс.м3 | 680,98 | 680,98 | - | - |
| 4. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 65,85 | 21,49 | -44,36 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические и нужды, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 4.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 65,85 | 21,49 | -44,36 | 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 |
| 4.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,09 | 0,03 | -0,06 | Показатель принят с учетом расхода э/э на технологические нужды и объема пропущенных стоков, принятых ЛенРТК на 2019 год |

**Петрозаводский ТУ**

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 | 29,05 | 68,80 | +39,75 | Показатель определен с учетом объема товарной реализации услуги водоснабжения, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 1.1. | из подземных водоисточников | тыс.м3 | 29,05 | 68,80 | +39,75 |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 6,29 | 6,29 | - | - |
| 3. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 22,76 | 62,51 | +39,75 | Показатель определен с учетом объема товарной реализации услуги водоснабжения, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 4. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 1,50 | 1,50 | - | - |
| % | 6,59 | 2,40 | -4,19 | Показатель определен с учетом объема потерь воды, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 5. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 21,26 | 61,01 | +39,75 | Показатель определен с учетом объема товарной реализации услуги водоснабжения, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 5.1. | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 20,08 | 58,44 | +38,36 | Показатель принят на уровне объема воды, отпущенной на нужды собственных подразделений, утвержденного в предшествующем долгосрочном периоде регулирования (приказ ЛенРТК от 22.11.2017  № 246-пп) с учетом п. 5 Методических указаний (5% снижения) |
| 5.2. | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 1,19 | 2,57 | +1,38 | Показатель принят с учетом значений представленных форм статистической отчетности по факту 2017 года с учетом п. 5 Методических указаний (5% снижение) |
| 6. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 226,58 | 32,20 | -194,38 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК |
| 6.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 67,65 | 22,70 | -44,95 | Показатель определен с учетом удельного расхода э/э, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 6.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 2,33 | 0,33 | -2,00 | Показатель принят на уровне долгосрочного параметра регулирования предшествующего долгосрочного периода (приказ ЛенРТК от 12.11.2015 № 169-п) |
| 6.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 158,93 | 9,50 | -149,43 | Показатель принят на уровне, утвержденном ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования \*приказ ЛенРТК от 22.11.2017  № 246-пп) |

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 | 25,69 | 37,99 | +12,30 | Показатель определен с учетом величины товарной реализации услуги водоотведения |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 6,29 | 6,29 | - | - |
| 1.2. | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 18,27 | 28,64 | +10,37 | Показатель принят на уровне объема сточных вод пропущенных от собственных подразделений, утвержденного в предшествующем долгосрочном периоде регулирования (приказ ЛенРТК от 22.11.2017  № 246-пп) с учетом п. 5 Методических указаний (5% снижения) |
| 1.3. | Товарные стоки всего | тыс.м3 | 1,13 | 3,06 | +1,93 | Показатель принят с учетом значений представленных форм статистической отчетности по факту 2017 года с учетом п. 5 Методических указаний (5% снижение) |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 25,69 | 37,99 | +12,30 | Показатель определен с учетом показателя принятых сточных, определенного ЛенРТК на 2019 год |
| 3. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 335,76 | 56,54 | -279,22 | 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 | 182,02 | 30,01 | -152,01 | Показатель определен с учетом удельного расхода э/э, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 3.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 7,09 | 0,79 | -6,30 | Показатель принят на уровне долгосрочного параметра регулирования предшествующего долгосрочного периода (приказ ЛенРТК от 12.11.2015 № 169-п) |
| 3.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 153,74 | 26,53 | -127,21 | Показатель принят на уровне, утвержденном ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования \*приказ ЛенРТК от 22.11.2017  № 246-пп) |

**Санкт-Петербургский ТУ**

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 | 1042,37 | 1104,33 | +61,96 | Показатель определен с учетом объема товарной реализации услуги водоснабжения, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 2. | Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения | тыс.м3 | 1042,37 | 1104,33 | +61,96 |
| 3. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 53,40 | 53,40 | - | - |
| 4. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 198,94 | 198,94 | - | - |
| 5. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 1187,91 | 1249,87 | +61,96 | Показатель определен с учетом объема товарной реализации услуги водоснабжения, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 6. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 21,27 | 22,37 | +1,10 | Показатель определен с учетом уровня % потерь и объема воды, поданной в сеть, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| % | 1,79 | 1,79 | - | - |
| 7. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 1166,64 | 1227,50 | +60,86 | Показатель определен с учетом объема товарной реализации услуги водоснабжения, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 7.1. | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 573,86 | 573,86 | - | - |
| 7.2. | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 592,78 | 653,64 | +60,86 | Показатель определен на основании п. 4,5 Методических указаний |
| 8. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 2545,01 | 1670,74 | -874,27 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК |
| 8.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 1803,20 | 928,83 | -874,37 | 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 |
| 8.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 1,73 | 0,74 |  | Показатель принят согласно расходу э/э на технологические нужды, определенному ЛенРТК |
| 8.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 741,81 | 741,81 | - | - |

Водоснабжение (техническая 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 | 23,77 | 61,90 | +38,13 | Показатель определен с учетом объема товарной реализации услуги технического водоснабжения, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 2. | Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения | тыс.м3 | 23,77 | 61,90 | +38,13 |
| 3. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 3,77 | 3,77 | - | - |
| 4. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 20,00 | 58,13 | +38,13 | Показатель определен с учетом объема товарной реализации услуги водоснабжения, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 5. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 20,00 | 58,13 | +38,13 |
| 5.1. | Товарная вода, всего, в том числе: | тыс.м3 | 20,00 | 58,13 | +38,13 | Показатель определен с учетом показателя, принятого ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования (приказ ЛенРТК от 22.11.2017  № 246-пп) на основании  п. 5 Методических указаний (5% снижения) |
| 6. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 45,88 | 93,47 | +47,59 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические нужды, принятого ЛенРТК |
| 6.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 45,88 | 93,47 | +47,59 | Показатель определен с учетом величины удельного расхода э/э, принятой ЛенРТК на 2019 год |
| 6.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 1,93 | 1,51 |  | Показатель определен с учетом величины удельного расхода э/э, принятого в предшествующем долгосрочном периоде регулирования (приказ ЛенРТК от 12.11.2015  № 169-п) |

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 | 462,65 | 462,65 | - | - |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 390,42 | 390,42 | - | - |
| 1.2. | Товарные стоки всего | тыс.м3 | 72,23 | 72,23 | - | - |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 278,18 | 278,18 | - | - |
| 3. | Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс.м3 | 184,47 | 184,47 | - | - |
| 4. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт.ч | 1083,71 | 494,39 | -589,32 | Показатель определен с учетом величины расхода э/э на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 4.1. | на технологические нужды | тыс.кВт.ч | 732,15 | 142,83 | -589,32 | 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 |
| 4.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 1,58 | 0,31 | -1,27 | Показатель принят согласно расходу э/э на технологические нужды, определенному ЛенРТК |
| 4.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт.ч | 351,56 | 351,56 | - | - |

Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОАО «РЖД», 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 ОАО «РЖД» 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 ОАО «РЖД», 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 ОАО «РЖД» на территории 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:

**Волховстроевский ТУ**

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Принято ЛенРТК на 2019 год | Обоснование |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 1779,04 | Затраты определены на основании показателя, вошедшего в состав базового уровня операционных расходов предшествующего периода регулирования (приказ ЛенРТК от 12.11.2015 № 169-п), индексированного на ИПЦ 2019 года |
| 2. | Расходы на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 3232,48 | Затраты определены на основании договора купли-продажи электроэнергии в границах ОАО «Ленэнерго» от 13.02.2004 № 7Д-04/28/02-Р с ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ», п. 20 Методических указаний и тарифа на покупку э/э в первом полугодии 2019 года, полученного путем индексации среднего тарифа на покупку э/э по факту 2017 года, индексированного на 3% на 2018 г. и 3% на 2019 г. |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 11167,62 | Затраты определены на основании показателя, вошедшего в состав базового уровня операционных расходов предшествующего периода регулирования (приказ ЛенРТК от 12.11.2015 № 169-п), индексированного на ИПЦ 2019 года |
| 4. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 3350,29 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год и размере страховых взносов, принятых на основании представленной организацией выписки ФСС |
| 5. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс. руб. | 1669,29 | Затраты приняты на уровне фактического показателя 2017 года |
| 6. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 2275,82 | Затраты определены на основании показателя, вошедшего в состав базового уровня операционных расходов предшествующего периода регулирования (приказ ЛенРТК от 12.11.2015 № 169-п), индексированного на ИПЦ 2019 года |
| 7. | Прочие расходы | тыс. руб. | 0,00 |
| 8. | Оплата воды, полученной со стороны | тыс. руб. | 495,86 | Затраты определены на основании объема покупной воды, принятого ЛенРТК на 2019 год, и тарифов на питьевую воду ресурсоснабжающих организаций, индексированных на ИПЦ со второго полугодия 2019 года |
| 9. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 285,38 | Затраты определены на основании показателя, вошедшего в состав базового уровня операционных расходов предшествующего периода регулирования (приказ ЛенРТК от 12.11.2015 № 169-п), индексированного на ИПЦ 2019 года |
| 10. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 87,25 | Затраты определены на основании результатов расчета водного налога исходя из принятого объема поднятой из подземных водоисточников воды 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. |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 118,28 | 0,00 | -118,28 | Затраты сокращены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 и пп. 4 п.1 статьи 3 Федерального закона  № 416-ФЗ |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 253,26 | 79,52 | -173,74 | Затраты определены на основании договора купли-продажи электроэнергии в границах  ОАО «Ленэнерго» от 13.02.2004  № 7Д-04/28/02-Р с  ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»,  п. 20 Методических указаний и тарифа на покупку э/э в первом полугодии 2019 года, полученного путем индексации среднего тарифа на покупку э/э по факту 2017 года, индексированного на 3% на 2018 г. и 3% на 2019 г. |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 3981,61 | 305,30 | -3676,31 | Затраты определены с учетом рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства (приказ гос. Комитета по строит-ву, арх-ой и жил-ой политике РФ от 22.03.1999 № 66), средней заработной платы ПР, планируемой организацией на 2019 год и пп. 4 п.1 статьи 3 Федерального закона  № 416-ФЗ |
| 4. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 1194,48 | 91,59 | -1102,89 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год и размере страховых взносов, принятых на основании представленной организацией выписки ФСС |
| 5. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс. руб. | 4221,99 | 0,00 | -4221,99 | Затраты сокращены с учетом пп 4 п.1 статьи 3 Федерального закона  № 416-ФЗ |
| 6. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 2715,71 | 945,12 | -1770,59 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 7. | Прочие расходы | тыс. руб. | 75363,87 | 0,00 | -75363,87 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 8. | Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс. руб. | 26300,21 | 24861,08 | -1439,13 | Затраты определены на основании объема сточных вод, передаваемого на очистку другим организациям, принятого ЛенРТК на 2019 год, и тарифов на водоотведение ресурсоснабжающих организаций, индексированных на ИПЦ со второго полугодия 2019 года |
| 9. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 77,37 | 76,04 | -1,33 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 10. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 116,04 | 0,00 | -116,04 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 и пп. 4 п.1 статьи 3 Федерального закона  № 416-ФЗ |

**Петрозаводский ТУ**

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 286,40 | 253,20 | -33,20 | Затраты определены на основании данных о фактическом объеме затрат на материалы по факту 2017 года, индексированном на ИПЦ 2018 и 2019 гг. |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 861,00 | 124,23 | -736,77 | Затраты определены на основании договора купли-продажи электроэнергии в границах  ОАО «Ленэнерго» от 13.02.2004  № 7Д-04/28/02-Р с  ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»,  п. 20 Методических указаний и тарифа на покупку э/э в первом полугодии 2019 года, полученного путем индексации среднего тарифа на покупку э/э по факту 2017 года, индексированного на 3% на 2018 г. и 3% на 2019 г. |
| 3. | Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями | тыс. руб. | 1959,00 | 0,00 | -1959,00 | Затраты в частичном объеме, планируемом организацией на 2019 год, экономически подтвержденные организацией перенесены в статью «Прочие расходы» с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 4. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 3443,3 | 1434,53 | -2008,77 | Затраты определены с учетом рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства (приказ гос. Комитета по строит-ву, арх-ой и жил-ой политике РФ от 22.03.1999 № 66), средней заработной платы ПР, планируемой ЛенРТК в 2018 году и индексированной на ИПЦ в 2019 году |
| 5. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 1023,00 | 426,20 | -596,80 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год и размере страховых взносов, принятых на основании представленной организацией выписки ФСС |
| 6. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс. руб. | 9979,60 | 0,00 | -9979,60 | Затраты сокращены с учетом пп 4 п.1 статьи 3 Федерального закона № 416-ФЗ |
| 7. | Прочие расходы | тыс. руб. | 0,00 | 115,27 | +115,27 | См. п. 3 |
| 8. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 356,00 | 5,80 | -350,20 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 9. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 4498,50 | 2,10 | -4496,40 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 и расчета водного налога, произведенного исходя из принятого объема поднятой из подземных водоисточников воды 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. |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 275,50 | 275,50 | - | - |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 1242,30 | 217,50 | -1024,80 | Затраты определены на основании договора купли-продажи электроэнергии в границах  ОАО «Ленэнерго» от 13.02.2004  № 7Д-04/28/02-Р с  ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ», п. 20 Методических указаний и тарифа на покупку э/э в первом полугодии 2019 года, полученного путем индексации среднего тарифа на покупку э/э по факту 2017 года, индексированного на 3% на 2018 г. и 3% на 2019 г. |
| 3. | Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями | тыс. руб. | 2586,50 | 0,00 | -2586,50 | Затраты в частичном объеме, планируемом организацией на 2019 год, экономически подтвержденные организацией перенесены в статью «Прочие расходы» с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 4. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 2354,90 | 1034,39 | -1320,51 | Затраты определены с учетом рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства (приказ гос. Комитета по строит-ву, арх-ой и жил-ой политике РФ от 22.03.1999 № 66), средней заработной платы ПР, ожидаемой организацией в 2018 году и индексированной на ИПЦ в 2019 году |
| 5. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 692,00 | 303,96 | -388,04 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год и размере страховых взносов, принятых на основании представленной организацией выписки ФСС |
| 6. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс. руб. | 5037,40 | 0,00 | -5037,40 | Затраты сокращены с учетом пп. 4 п.1 статьи 3 Федерального закона  № 416-ФЗ |
| 7. | Прочие расходы | тыс. руб. | 0,00 | 119,35 | +119,35 | См.: п. 3 |
| 8. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 267,00 | 5,30 | -261,70 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 9. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 2724,70 | 0,00 | -2724,70 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |

**Санкт-Петербургский ТУ**

Водоснабжение (питьевая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 2292,26 | 2253,41 | -38,85 | Затраты определены на основании данных о фактическом объеме затрат на материалы по факту 2017 года, индексированном на ИПЦ 2018 и 2019 гг. |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 10055,18 | 6253,09 | -3802,09 | Затраты определены на основании договора купли-продажи электроэнергии в границах ОАО «Ленэнерго» от 13.02.2004 № 7Д-04/28/02-Р с ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»,  п. 20 Методических указаний и тарифа на покупку э/э в первом полугодии 2019 года, полученного путем индексации среднего тарифа на покупку э/э по факту 2017 года, индексированного на 3% на 2018 г. и 3% на 2019 г. |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 26008,30 | 18585,21 | -7423,09 | Затраты определены с учетом рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства (приказ гос. Комитета по строит-ву, арх-ой и жил-ой политике РФ от 22.03.1999 № 66), средней заработной платы ПР, сложившейся у организации по факту 2017 года индексированной на ИПЦ в 2018 и 2019 году |
| 4. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 7906,52 | 5649,91 | -2256,61 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год и размере страховых взносов, принятых на основании представленной организацией выписки ФСС |
| 5. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс. руб. | 44795,32 | 25850,00 | -18945,32 | Затраты определены на основании представленных ведомостей по состоянию ОФ с учетом п. 28 Методических указаний |
| 6. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 8779,00 | 0,00 | -8779,00 | Затраты сокращены на основании п. 30 Правил Постановления № 406 а также ввиду расхождений с данными представленной производственной программы на 2019 год |
| 7. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 5056,53 | 1028,24 | -4028,29 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 8. | Прочие прямые расходы | тыс. руб. | 4849,33 | 2686,87 | -2162,46 |
| 9. | Оплата воды, полученной со стороны | тыс. руб. | 7182,40 | 7754,08 | +571,68 | Затраты определены на основании объема покупной воды, принятого ЛенРТК на 2019 год, и тарифов на питьевую воду ресурсоснабжающих организаций, индексированных на ИПЦ со второго полугодия 2019 года |
| 10. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 2830,85 | 976,21 | -1854,64 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 11. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 23789,15 | 271,43 | -23517,72 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 и расчета водного налога, произведенного исходя из принятого объема поднятой из подземных водоисточников воды 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. |

Водоснабжение (техническая вода)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. | 307,57 | 346,90 | +39,33 | Затраты определены на основании договора купли-продажи электроэнергии в границах ОАО «Ленэнерго» от 13.02.2004 № 7Д-04/28/02-Р с ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»,  п. 20 Методических указаний и тарифа на покупку э/э в первом полугодии 2019 года, полученного путем индексации среднего тарифа на покупку э/э по факту 2017 года, индексированного на 3% на 2018 г. и 3% на 2019 г. |
| 2. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс. руб. | 633,44 | 1500,00 | +866,56 | Затраты определены на основании представленных ведомостей по состоянию ОФ с учетом п. 28 Методических указаний |
| 3. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 398,04 | 384,55 | -13,49 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 4. | Прочие прямые расходы | тыс. руб. | 417,22 | 417,22 | - | - |
| 5. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 225,50 | 193,13 | -32,37 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 6. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 8,83 | 0,00 | -8,83 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения (обоснование) |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 42,88 | 42,06 | -0,82 | Затраты определены на основании данных о фактическом объеме затрат на материалы по факту 2017 года, индексированном на ИПЦ 2018 и 2019 гг. |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 4802,30 | 1829,70 | -2972,60 | Затраты определены на основании договора купли-продажи электроэнергии в границах  ОАО «Ленэнерго» от 13.02.2004  № 7Д-04/28/02-Р с  ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»,  п. 20 Методических указаний и тарифа на покупку э/э в первом полугодии 2019 года, полученного путем индексации среднего тарифа на покупку э/э по факту 2017 года, индексированного на 3% на 2018 г. и 3% на 2019 г. |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 26248,95 | 4737,40 | -21511,55 | Затраты определены с учетом рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства (приказ гос. Комитета по строит-ву, арх-ой и жил-ой политике РФ от 22.03.1999 № 66), средней заработной платы ПР, сложившейся у организации по факту 2017 года индексированной на ИПЦ в 2018 и 2019 году |
| 4. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 7979,68 | 1440,17 | -6539,51 | Затраты определены исходя из расхода на оплату труда основных производственных рабочих, принятых ЛенРТК на 2019 год и размере страховых взносов, принятых на основании представленной организацией выписки ФСС |
| 5. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс. руб. | 40028,10 | 0,00 | -40028,10 | Затраты сокращены с учетом пп. 4 п.1 статьи 3 Федерального закона  № 416-ФЗ |
| 6. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 5000,00 | 0,00 | -5000,00 | Затраты сокращены на основании п. 30 Правил Постановления № 406 а также ввиду расхождений с данными представленной производственной программы на 2019 год |
| 7. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 5602,82 | 1139,32 | -4463,60 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 8. | Прочие прямые расходы | тыс. руб. | 15670,81 | 403,00 | -15267,81 |
| 9. | Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс. руб. | 6287,83 | 6398,95 | +111,12 | Затраты определены на основании объема сточных вод, передаваемого на очистку другим организациям, принятого ЛенРТК на 2019 год, и тарифов на водоотведение ресурсоснабжающих организаций, индексированных на ИПЦ со второго полугодия 2019 года |
| 10. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 2926,10 | 938,49 | -1987,61 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 |
| 11. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 14812,90 | 2,81 | -14810,09 | Затраты определены с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения Постановления № 406 и п. 30 Методических указаний |

На основании пункта 46, 47, 47(1) Основ ценообразования Постановления № 406 и с учетом заявки и обосновывающих документов и материалов, представленных ОАО «РЖД» на 2019 год, ЛенРТК определена величина нормативной прибыли для включения в расчет необходимой валовой выручки при формировании тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, оказываемые ОАО «РЖД» в 2019 г.:

в **Волховстроевском ТУ**

- 0 тыс. руб. (питьевая вода);

- 0 тыс. руб. (водоотведение);

в **Петрозаводском ТУ**

- 0 тыс. руб. (питьевая вода);

- 0 тыс. руб. (водоотведение);

в **Санкт-Петербургском ТУ**

- 0 тыс. руб. (питьевая вода);

- 0 тыс. руб. (техническая вода);

- 0 тыс. руб. (водоотведение).

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 ОАО «РЖД» в 2017 году, результаты которого не приняты ЛенРТК в расчет необходимой валовой выручки услуг в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, ввиду отсутствия заявки организации на 2019 год и расхождений с представленной ОАО «РЖД» бухгалтерской отчетностью.

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

Водоснабжение

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| **Волховстроевский ТУ** | | | | | | | |
| 1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 18858,15 | 19304,33 | 19875,74 | 20464,06 | 21069,80 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 3109,34 | 3243,50 | 3346,46 | 3454,21 | 3647,94 |
| 2.1. | в т.ч. сглаживание | тыс. руб. | -50,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 80,68 |
| **Петрозаводский ТУ** | | | | | | | |
| 3. | Операционные расходы | тыс. руб. | 2235,02 | 2287,90 | 2355,62 | 2425,35 | 2497,14 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 106,80 | 108,40 | 112,60 | 116,50 | 120,30 |
| 4.1. | в т.ч. сглаживание | тыс. руб. | 0,00 | -1,00 | 0,00 | 0,50 | 0,90 |
| **Санкт-Петербургский ТУ** | | | | | | | |
| 5. | Операционные расходы (питьевая вода) | тыс. руб. | 31165,65 | 31903,04 | 32847,37 | 33819,65 | 34820,71 |
| 6. | Необходимая валовая выручка (питьевая вода) | тыс. руб. | 38554,79 | 39042,64 | 40037,51 | 41029,97 | 41754,11 |
| 6.1. | в т.ч. сглаживание | тыс. руб. | 0,00 | -200,00 | 0,00 | 150,00 | 120,38 |
| 7. | Операционные расходы (техническая вода) | тыс. руб. | 993,73 | 1017,24 | 1047,36 | 1078,36 | 1110,28 |
| 8. | Необходимая валовая выручка (техническая вода) | тыс. руб. | 2841,80 | 2858,99 | 2882,95 | 2907,97 | 2934,06 |
| 8.1. | в т.ч. сглаживание | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
| **Волховстроевский ТУ** | | | | | | | |
| 1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1417,98 | 1451,53 | 1494,50 | 1538,74 | 1584,28 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1508,53 | 1672,40 | 1833,52 | 2046,75 | 2275,35 |
| 2.1. | в т.ч. сглаживание | тыс. руб. | -205,71 | -100,00 | 0,00 | 150,00 | 313,19 |
| **Петрозаводский ТУ** | | | | | | | |
| 3. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1738,49 | 1779,63 | 1832,31 | 1886,54 | 1942,38 |
| 4. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 163,90 | 163,00 | 167,55 | 170,60 | 173,33 |
| 4.1. | в т.ч. сглаживание | тыс. руб. | 1,50 | -1,50 | 0,00 | 0,00 | -0,29 |
| **Санкт-Петербургский ТУ** | | | | | | | |
| 5. | Операционные расходы | тыс. руб. | 8684,72 | 8890,20 | 9153,35 | 9424,29 | 9703,25 |
| 6. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 3389,29 | 3482,48 | 3642,79 | 3806,57 | 3969,52 |
| 6.1. | в т.ч. сглаживание | тыс. руб. | -48,50 | -50,00 | 0,00 | 50,00 | 95,61 |

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

**Волховстроевский ТУ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | 18 858,15 | 1,0 | 1,76 | 0,59 |
| 2020 | - | 1,0 | 1,76 | 0,59 |
| 2021 | - | 1,0 | 1,76 | 0,59 |
| 2022 | - | 1,0 | 1,76 | 0,59 |
| 2023 | - | 1,0 | 1,76 | 0,59 |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 1 417,98 | 1,0 | - | 0,03 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 0,03 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 0,03 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 0,03 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 0,03 |

**Петрозаводский ТУ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | 2 235,02 | 1,0 | 2,40 | 0,33 |
| 2020 | - | 1,0 | 2,40 | 0,33 |
| 2021 | - | 1,0 | 2,40 | 0,33 |
| 2022 | - | 1,0 | 2,40 | 0,33 |
| 2023 | - | 1,0 | 2,40 | 0,33 |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 1 738,49 | 1,0 | - | 0,79 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 0,79 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 0,79 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 0,79 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 0,79 |

**Санкт-Петербургский ТУ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | 31 165,65 | 1,0 | 1,79 | 0,74 |
| 2020 | - | 1,0 | 1,79 | 0,74 |
| 2021 | - | 1,0 | 1,79 | 0,74 |
| 2022 | - | 1,0 | 1,79 | 0,74 |
| 2023 | - | 1,0 | 1,79 | 0,74 |
| 2. | Техническая вода | 2019 | 993,73 | 1,0 | - | 1,51 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 1,51 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 1,51 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 1,51 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 1,51 |
| 3. | Водоотведение | 2019 | 8684,72 | 1,0 | - | 0,31 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 0,31 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 0,31 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 0,31 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 0,31 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей Бокситогорского, Волховского, Тихвинского, Подпорожского муниципальных районов Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 26,48 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 27,69 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 27,69 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 28,82 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 28,82 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 29,49 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 29,49 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 30,69 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 30,69 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 32,86 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 29,53 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 34,52 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 34,52 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 37,08 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 37,08 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 41,16 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 41,16 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 46,10 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 46,10 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 51,02 |
| Для потребителей Подпорожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 3. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 40,94 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 42,37 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 42,37 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 46,59 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 46,59 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 50,71 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 50,71 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 55,21 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 55,21 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 59,97 |
| 4. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 53,03 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 54,11 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 54,11 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 58,10 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 58,10 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 63,29 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 63,29 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 66,79 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 66,79 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 72,34 |
| Для потребителей Кировского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 5. | Техническая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 48,20 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 49,57 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 49,57 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 53,97 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 53,97 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 55,94 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 55,94 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 60,76 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 60,76 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 63,18 |
| Для потребителей Волосовского, Всеволожского, Выборгского, Гатчинского, Кингисеппского, Киришского, Кировского, Ломоносовского, Лужского, Приозерского, Сланцевского, Тосненского муниципальных районов Ленинградской области | | | |
| 6. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 58,31 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 59,66 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 59,66 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 59,80 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 59,80 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 62,70 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 62,70 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 62,84 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 62,84 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 64,92 |
| Для потребителей Выборгского, Гатчинского, Кингисеппского, Приозерского, Тосненского муниципальных районов Ленинградской области | | | |
| 7. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 46,37 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 47,48 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 47,48 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 48,95 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 48,95 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 51,92 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 51,92 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 53,49 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 53,49 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 56,43 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**27. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «АКТИОН» 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 обществом с ограниченной ответственностью «АКТИОН» (далее – Организация) потребителям муниципального образования «Любанское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области в 2019-2023. Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019-2023 годы (от 25.04.2018 исх. № 55, вх. от 27.04.2018 № КТ-1-2331/2018).

Организацией представлено письмо о несогласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6712/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

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

*Питьевая вода*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед.изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема | т.м3 | 425,58 | 361,33 | -64,25 | Объемы сокращены с учетом корректировки объемов товарной воды и потерь воды в сетях |
|  | в т.ч. |  |  |  |  |
| 1.1 | из подземных водоисточников | т.м3 | 425,58 | 361,33 | -64,25 |
| 2. | Подано воды в водопроводную сеть | т.м3 | 425,58 | 361,33 | -64,25 |
| 3. | Потери воды в сетях | т.м3 / % | 15,38 /  3,61 | 13,05 / 3,61 | -2,33 | Потери воды в сетях определены с учетом удельного показателя, предусмотренного Организацией на 2019 год |
| 4. | Отпущено воды потребителям, всего | т.м3 | 410,00 | 348,28 | -61,72 | Объемы сокращены с учетом корректировки объемов товарной воды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 4.1 | на производственно-хозяйственные нужды | т.м3 | - | - | - | - |
| 4.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | т.м3 | - | - | - | - |
| 4.3 | Товарная вода, всего | т.м3 | 410,00 | 348,28 | -61,72 | Объем воды, отпускаемой абонентам, принят ЛенРТК в размере, определенном в соответствии с Методическими указаниями |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 4.3.1 | Управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | т.м3 | 251,60 | 213,72 | -37,88 |
| 4.3.2 | Бюджетным потребителям | т.м3 | 20,00 | 16,99 | -3,01 |
| 4.3.3 | Иным потребителям | т.м3 | 138,40 | 117,57 | -20,83 |
| 5. | Расход электроэнергии, всего | т.кВтч | 731,10 | 556,84 | -174,26 | Расход электроэнергии сокращен за счет корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 5.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 621,10 | 435,73 | -185,37 | Расход электроэнергии определен с учетом удельного расхода, сложившегося у Организации по факту 2017 года и объема поднятой воды, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 5.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВтч | 1,51 | 1,21 | - | - |
| 5.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВтч | 110,00 | 121,11 | +11,11 | Расход принят в размере, подтвержденном расчетом, предоставленным Организацией в таблице 1.5 производственной программы в сфере водоснабжения |

*Водоотведение*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед. изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего | т.м3 | 435,60 | 319,41 | -116,19 | Показатель сокращен с учетом корректировки объема товарных сточных вод |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.1 | от производственно-хозяйственных нужд | т.м3 | - | - | - | - |
| 1.2 | от собственных подразделений (цехов) | т.м3 | - | - | - | - |
| 1.3 | товарные стоки, всего | т.м3 | 435,60 | 319,41 | -116,19 | Объем принятых от абонентов сточных вод, принят ЛенРТК в размере, определенном в соответствии с Методическими указаниями |
| 1.3.1 | от управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению) | т.м3 | 350,60 | 257,08 | -93,52 |
| 1.3.2 | от бюджетных потребителей | т.м3 | 34,00 | 24,93 | -9,07 |
| 1.3.3 | от иных потребителей | т.м3 | 51,00 | 37,40 | -13,60 |
| 2. | Пропущено сточных вод через очистные сооружения | т.м3 | 435,60 | 319,41 | -116,19 | Показатель сокращен в связи с корректировкой объемов пропущенных сточных вод |
| 3. | Расход электроэнергии, всего | т.м3 | 295,80 | 244,32 | -51,48 | Расход сокращен за счет корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Расход электроэнергии на технологические нужды | т.кВтч | 247,80 | 196,32 | -51,48 | Расход электроэнергии определен с учетом удельного расхода, сложившегося у Организации по факту 2017 года и объема пропущенных сточных вод, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 3.1.1 | Удельный расход на 1м3 | кВтч | 0,57 | 0,61 | - | - |
| 3.2 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | т.кВтч | 48,00 | 48,00 | - | Расход принят в размере, подтвержденном расчетом, предоставленным Организацией в таблице 1.6 производственной программы в сфере водоотведения |

2. 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 и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией на территории Любанского городского поселения Тосненского 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 Любанского городского поселения Тосненского 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:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| **1.** | **Расходы на сырье и материалы** |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 1087,70 | 670,62 | -417,08 | Расходы на горюче-смазочные материалы, материалы и малоценные основные средства приняты ЛенРТК с учетом затрат, фактически сложившихся у Организации в 2017 году, увеличенных на соответствующие индексы-дефляторы |
| 1.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 1184,00 | 704,53 | -479,47 |
| **2.** | **Расходы на энергетические ресурсы** |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 5838,32 | 5025,83 | -812,49 | В составе материалов, обосновывающих величину затрат по данной статье, Организация предоставила:  - копию договора энергоснабжения от 01.01.2014  № 48374 с ОАО «Петербургская сбытовая компания»;  - копию договора энергоснабжения от 01.12.2013  № 2/4/3-442 с  ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»;  - копии счетов-фактуры, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию в январе – декабре 2017 года и в сентябре 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 (8,89 руб./кВтч), увеличенного с 01.07.2019 на индекс-дефлятор 103,0. |
| 2.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 2671,10 | 2205,15 | -465,95 |
| **3.** | **Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения и водоотведения** |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 110,00 | 26,08 | -83,92 | ЛенРТК предусмотрел расходы по данной статье в части основных средств, начисление амортизации по которым в соответствии с п.28 Методических указаний подтверждены данными бухгалтерского учета (учтены амортизационные отчисления по преобразователю частоты ПЧВ3-30К-В в соответствии данными с «Отчета по основным средствам за 2017 год»). |
| 3.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 110,00 | 0,00 | -110,00 |
| **4.** | **Ремонтные расходы** |  |  |  |  |  |
| 4.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 4380,00 | 1603,72 | -2776,28 | Учитывая отсутствие экономического обоснования величины расходов на мероприятия, предусмотренные Организацией в Плане мероприятий по повышению эффективности деятельности и энергосбережению на 2019 го, предусмотренных в производственных программах в сфере водоснабжения и водоотведения исогласованных с администрацией Любанского городского поселения, ЛенРТК определил величину затрат по данной статье исходя из фактического уровня, достигнутого Организацией в 2017 году, увеличенного на индексы-дефляторы согласно Прогноза. |
| 4.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 4947,00 | 1265,68 | -3681,32 |
| **5.** | **Расходы на оплату труда основного производственного персонала** |  |  |  |  |  |
| 5.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 1315,86 | 1005,49 | -310,37 | 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 и фонд оплаты труда, предусмотренные штатным расписанием, утвержденным приказом Организации от 20.08.2017 № 36.  Затраты рассчитаны ЛенРТК исходя из средней заработной платы (в сфере водоснабжения – 20947,72 руб./месяц, в сфере водоотведения – 15262,50 руб./месяц), определенной с учетом вышеуказанных параметров, индексов-дефляторов и штатной численности указанной категории персонала (в сфере водоснабжения - 4 чел., в сфере водоотведения -  13 чел.). |
| 5.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 1395,60 | 2380,95 | -985,35 |
| **6.** | **Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала** |  |  |  |  |  |
| 6.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 397,40 | 303,66 | -93,74 | 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 |
| 6.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 421,50 | 719,05 | +297,55 |
| **7.** | **Прочие прямые расходы** |  |  |  |  |  |
| 7.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 1297,10 | 292,25 | -1004,85 | 1. ЛенРТК исключил из расходов, учтенных Организацией по данной статье, затраты на аренду автотранспорта и водный налог, предусмотрев их в составе «Общехозяйственных расходов» и «Расходов, связанных с уплатой налогов и сборов».  2. Величина расходов по оплате выполненных работ по договорам, определена ЛенРТК с учетом фактических расходов, сложившихся у Организации в 2017 году, и подтвержденных данными бухгалтерского учета. |
| 7.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 867,00 | 157,93 | -709,07 |
| **8.** | **Цеховые расходы** |  |  |  |  |  |
| 8.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 1824,40 | 0,00 | -1824,40 | ЛенРТК на основании п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, исключил расходы на оплату труда цехового персонала с отчислениями на социальные нужды, т.к. данная категория персонала не предусмотрена действующим штатным расписанием, утвержденным приказом Организации от 20.08.2017 № 36. |
| 8.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 2410,10 | 0,00 | -2410,10 |
| **9.** | **Общехозяйственные (административные) расходы** |  |  |  |  |  |
| 9.1 | Отнесенные на товарную воду | тыс. руб. | 2150,00 | 2437,75 | +287,75 | 1. ЛенРТК предусмотрел по данной статье расходы на заработную плату административно-управленческого персонала исходя из численности, предусмотренной в штатном расписании (9чел.), и средней заработной платы (28431,60 руб./месяц), определенной аналогично как для основного производственного персонала.  2. Затраты по отчислениям на социальные нужды определены с учетом величины отчислений на социальное страхование, предусмотренной уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (0,20) и фонда оплаты труда административно-управленческого персонала, принятого ЛенРТК на 2019 год.  3. Ряд расходов (юридические, информационные, медицинские услуги, канцелярские товары, содержание помещений, обучение персонала, офисное оборудование), приняты ЛенРТК с учетом фактического уровня, сложившегося в 2017 году и подтвержденного данными бухгалтерского учета, увеличенного на предусмотренные Прогнозом индексы-дефляторы.  4. Расходы по аренде автотранспорта приняты в размере, подтвержденном договорами аренды.  5. Расходы по аренде помещений исключены ЛенРТК на основании п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, т.к. Организация не подтвердила экономическую обоснованность их включения в рассматриваемом периоде в данную статью.  6. Учитывая, что в соответствии с учетной политикой Организации расходы по оплате транспортного налога учитываются по счету 26, ЛенРТК предусмотрел их в составе затрат, предусмотренных по данной статье, в размере, сложившемся в 2017 году и подтвержденном данными бухгалтерского учета и налоговой декларацией. |
| 9.2 | Отнесенные на товарные стоки | тыс. руб. | 3120,50 | 3507,99 | +387,49 |
| **10.** | **Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов** |  |  |  |  |  |
| 10.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 480,00 | 140,50 | -339,50 | ЛенРТК принял по данной статье расходы по оплате водного налога, определенные с учетом планируемого на 2019 год объема поднятой из подземных источников воды и ставок налога, предусмотренных статьей 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации |
| 10.2 | Водоотведение | тыс. руб. | **0,00** | 0,00 | **0,00** |
| **11.** | **Нормативная прибыль** |  |  |  |  |  |
| 11.1 | Питьевая вода | тыс. руб. | 706,40 | 0,00 | -706,40 | ЛенРТК не принял в расчет НВВ 2019 года предусмотренную Организацией нормативную прибыль, 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 (утвержденную инвестиционную программу). |
| 12.2 | Водоотведение | тыс. руб. | 56,61 | 0,00 | -56,61 |

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 общества с ограниченной ответственностью «АКТИОН» 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) | 5994,83 | 6136,66 | 6318,31 | 6505,33 | 6697,89 |
| Водоотведение | 8277,57 | 8473,42 | 8724,23 | 8982,47 | 9248,35 |

Долгосрочные параметры регулирования:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N 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 потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3 |
| 1. | Холодное водоснабжение (питьевая вода) | 2019 | 5994,83 | 1,00 | 0,00 | 3,61 | 1,21 |
| 2020 | - | 1,00 | 0,00 | 3,61 | 1,21 |
| 2021 | - | 1,00 | 0,00 | 3,61 | 1,21 |
| 2022 | - | 1,00 | 0,00 | 3,61 | 1,21 |
| 2023 | - | 1,00 | 0,00 | 3,61 | 1,21 |
| 2. | Водоотведение | 2019 | 8277,57 | 1,00 | 0,00 | - | 0,61 |
| 2020 | - | 1,00 | 0,00 | - | 0,61 |
| 2021 | - | 1,00 | 0,00 | - | 0,61 |
| 2022 | - | 1,00 | 0,00 | - | 0,61 |
| 2023 | - | 1,00 | 0,00 | - | 0,61 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «АКТИОН» в 2019-2023 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Любанское городское поселение»  Тосненского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 34,13 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 34,13 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 34,13 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 34,27 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 34,27 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 36,08 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 36,08 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 36,41 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 36,41 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 38,32 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 35,71 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 35,71 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 35,22 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 35,22 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 35,22 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 37,22 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 37,22 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 37,28 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 37,28 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 39,34 |

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

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

**28. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 ноября 2017 года № 208-п «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомТеплоЭнерго» 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 «ЖилКомТеплоЭнерго» (далее - ООО «ЖКТЭ») и тарифов на услуги в сфере водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, в 2019 году. Организация обратилась с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоотведения на 2019 год (от 27.04.2018 исх. № 57, вх. от 28.04.2018   
№ КТ-1-2547/2018).

ООО «ЖКТЭ» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6702/2018 от 21.11.2018).

**Правление приняло решение:**

Согласно пунктам 4, 5 Методических указаний объема принятых сточных вод за последний отчетный год и динамики приема сточных вод за последние 3 года, а также информации, об объеме сточных вод, принимаемых от новых абонентов, объекты которых подключены (планируется подключить) к централизованным системам водоотведения и информации об объеме сточных вод, принимавшемся от абонентов, водоотведение которых прекращено (планируется прекратить).

ООО «ЖКТЭ» оказывает услугу в сфере водоотведения с 07.04.2017 (приказ ЛенРТК от 07.04.2017 № 48-п) впервые установлен тариф на водоотведение. Ввиду отсутствия фактических объемных данных за полный 2017 год (объем товарных стоков принимаемых от потребителей) у ЛенРТК отсутствует возможность произвести расчет в соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний.

1. Характеристика технологического оборудования, используемого для осуществления регулируемой деятельности, отражены в производственной программе в сфере водоотведения, предоставленные Организацией.

Протяженность канализационных сетей, эксплуатируемых Организацией для осуществления деятельности в сфере водоотведения, составляет – 2,45 км.

ЛенРТК рассмотрел предоставленную Организацией производственную программу в сфере водоотведения и утвердил следующие основные натуральные показатели:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед. изм.* | *План предприятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК*  *на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 387,06 | 391,67 | +4,61 | Скорректировано с учетом объема товарной сточной жидкости |
| 1.1 | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | - | - | - | - |
| 2. | **Товарные стоки, в т.ч.** | **тыс.м3** | 387,06 | 391,67 | +4,61 | Скорректировано с учетом объема товарной жидкости по группе потребителей |
| 2.1 | От управляющих компаний | тыс.м3 | 383,86 | 388,47 | +4,61 | Показатель определен с учетом увеличения товарной реализации услуги водоотведения на 1,2 % от показателя, утвержденного ЛенРТК в предшествующем периоде регулирования, в соответствии с плановой застройкой и ввода домов в эксплуатацию. |
| 2.2 | от бюджетных потребителей | тыс.м3 | 3,20 | 3,20 | - | - |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 387,06 | 391,67 | +4,61 | Скорректировано с учетом объемов товарных стоков |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт.ч | 553,00 | 0,00 | -553,00 | Объемы не приняты, в связи с отсутствием договора на электрическую энергию |

1. В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере водоотведения, оказываемые Организацией на территории Муринского сельского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы роста:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | На 2019 год |
| 1. | Индекс потребительских цен | 104,6 |
| 2. | Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию *(с 1 июля)* | 103,0 |

1. Операционные расходы: *тыс.руб.*

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято на 2019 год |
| Водоотведение | 5361,10 |

1. Корректировка неподконтрольных расходов:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *План Организации*  *на 2019 год* | | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| *Водоотведение* | | | |  |  |  |
| 1 | Расходы на арендную плату | | 11444,88 | 11444,88 | - | - |

1. Корректировка расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов:

*тыс.руб.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели (статьи затрат)* | *План Организации*  *на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| *Водоотведение* | |  |  |  | - |
| 1. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | 26,71 | 26,71 | - |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 год | Корректировка на 2019 год |
| Водоотведение | 17674,32 | 17674,32 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемые Организацией 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.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 44,59 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 45,66 |

\* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

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

**29. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Ленстрой» на 2019 - 2021 года»** 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 (поверхностные сточные воды), оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Ленстрой» (далее – ООО «Ленстрой») потребителям муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019-2021 годах. Организация обратилась в ЛенРТК с предложением об установлении тарифов на услуги в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды) на 2019-2021 годы (от 30.10.2018 исх. № 303с/18,   
вх. № КТ-1-5972/2018 от 30.10.2018).

ООО «Ленстрой» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6760/2018 от 23.11.2018).

**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 приема сточных вод за последний отчетный год и динамики отпуска приема сточных вод за последние 3 года,

На основании вышеизложенного, а также учитывая факт, что Организация не имеет данных о фактическом объеме поставленных коммунальных услуг за 2017 год (организация не оказывала услуги в 2017 год) ЛенРТК не имеет возможности произвести расчет объемов принятых поверхностных сточных вод Организацией в соответствии с п. 4, 5, 8 статьи II Методических указаний.

ЛенРТК сформированы основные показатели производственной программы на 2019 год:

Водоотведения (поверхностные сточные воды)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | 54,76 | 54,76 | - | - |
| 1.1. | Объем транспортируемой собственной сточной жидкости | тыс.м3 | 4,88 | 4,88 | - | - |
| 1.2. | Товарные стоки всего | тыс.м3 | 49,89 | 49,89 | - | - |
| 3. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс. кВт.ч | 2,15 | 2,15 | - | - |
| 3.1. | на технологические нужды | тыс. кВт.ч | 2,15 | 2,15 | - | - |
| 3.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,04 | 0,04 | - | - |

2. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере холодного водоотведения Организацией, планируемых на 2019-2021 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 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.;

Тарифы на услуги в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды), оказываемые Организацией, предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2021 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 Организацией на территории «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, экспертами использовались следующие индексы роста:

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

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

Водоотведения (поверхностные сточные воды):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План организации на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Расходы на сырье и материалы |  | 529,56 | 529,56 | - | - |
| 2. | Расходы на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 14,78 | 14,78 | - | - |
| 3. | Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями | тыс. руб. | 209,12 | 209,12 | - | - |
| 4. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 451,12 | 74,56 | -376,56 | Затраты приняты на уровне предусмотренного в тарифе 2018 года, индексированных на ИПЦ 2019 года, (п.16 Методических указаний) |
| 5. | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 140,75 | 23,26 | -117,49 | Затраты определены с учетом величины расхода на оплату труда основного производственного персонала и уведомления ФСС о размере страховых взносов (0,2%) |
| 6. | Амортизация ОС, относимых к объектам ЦС водоотведения | тыс. руб. | 1457,50 | 1457,50 | - | - |
| 7. | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 209,20 | 97,82 | -111,38 | Затраты приняты на уровне предусмотренного в тарифе 2018 года, индексированных на ИПЦ 2019 года, (п.16 Методических указаний) |
| 8. | Прочие | тыс. руб. | 357,02 | 188,28 | -168,74 | Затраты приняты на уровне предусмотренного в тарифе 2018 года, индексированных на ИПЦ 2019 года, (п.16 Методических указаний) |
| 9. | Расходы связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 839,03 | 764,34 | -74,69 | Налоги и сборы пересчитаны исходя из объемов товарных стоков, предусмотренной ЛенРТК в производственной программе |
| 10. | Расчетная предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 210,41 | 0,00 | -210,41 | Затраты исключены так как Организация не является гарантирующей организаций п. 1 ст. 12 416-ФЗ |

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.

3. В соответствии с разделом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, вышеперечисленными условиями формирования затрат, ЛенРТК определил для Организации показатель Операционных расходов на 2019-2021 годы:

Водоотведения (поверхностные сточные воды)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | **2019** | **2020** | **2021** |
| 1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 1122,60 | 1149,16 | 1183,18 |
| 2. | Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 2782,82 | 3264,43 | 3391,87 |

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на услуги в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды) для Организации на 2019-2021 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. | Водоотведение | 2019 | 1122,60 | 1,0 | - | 0,04 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 0,04 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 0,04 |

5. Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды), оказываемые Организацией в 2019-2021гг., составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \*\* |
| Для потребителей «Свердловское городское поселение»  Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Водоотведение\*** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 47,38 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 64,19 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 64,19 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 66,68 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 66,68 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 69,30 |

\* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

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

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

**30. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на водоотведение общества с ограниченной ответственностью «ОСК» 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 рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услуги в сфере водоотведения, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «ОСК» (далее – ООО «ОСК») потребителям Шлиссельбургского городского поселения Кировского муниципального района Ленинградской области, в 2018 году. ООО «ОСК» обратилось с заявлением об установлении тарифов на услугу в сфере водоотведения на 2018 год (от 29.09.2018 исх. № 090, вх. от 12.10.2018 № КТ-1-5512/2018), дополнительными письмами (вх. от 27.09.2018 № КТ-1-5201/2018, от 27.09.2018 № КТ-1-5190/2018, от 18.10.2018   
№ КТ-1-5644/218, от 29.10.2018 № КТ-1-5927/2018, от 26.10.2018 № КТ-1-5896/2018, от 26.10.2018 № КТ- 1-5906/2018).

ООО «ОСК» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6733/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить следующие основные натуральные показатели производственной программы в сфере водоотведения:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед. изм. | 2018 год | | | Причины отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Пропущено сточных вод, всего, в том числе: | тыс.м3 | 1688,06 | 1688,06 | - | - |
| 1.1 | от собственного производства | тыс.м3 | 10,00 | 10,00 | - |
| 1.2 | товарные стоки, всего | тыс.м3 | 1678,06 | 1678,09 | - |
| 2. | Пропущено сточных вод через очистные сооружения, всего | тыс.м3 | 1688,06 | 1688,06 | - |
| 2.1 | в том числе на полную биологическую очистку | тыс.м3 | 1688,06 | 1688,06 | - |
| 3. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.м3 | 314,52 | 314,52 | - | - |
| 3.1 | на технологические нужды | тыс. кВтч | 216,00 | 216,00 | - | - |
| 3.1.2 | Удельный расход | кВтч/м3 | 0,13 | 0,13 | - | - |
| 3.1.3 | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | *98,52* | 98,52 | - | - |

**2. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуг в сфере водоотведения, планируемых на 2018 год.**

В соответствии с пунктом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением № 406 ЛенРТК рассчитал тарифы в сфере водоотведения, оказываемые ООО «ОСК» со дня вступления в силу приказа ЛенРТК по 31.12.2018 г.

Тарифы на услуги водоотведения, оказываемые ООО «ОСК», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2018 год, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугой в сфере водоотведения потребителей «Шлиссельбургское городское поселение» Кировского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК провел экономическую экспертизу плановой себестоимости услуги водоотведения, представленной предприятием, и её результаты отражены в таблицах:

***Водоотведение***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 1442,41 | 1442,41 | - | - |
| 2. | Электрическая энергия | тыс. руб. | 1823,92 | 1783,33 | -40,59 | Организация предоставила копию договора энергоснабжения от 19.06.2017 №93819 с  ООО «РКС-Энерго»; копии счетов-фактур, выставленных Организации за отпущенную электрическую энергию за сентябрь-октябрь 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 5,67) |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 3780,00 | 3024,00 | -756,00 | Расходы определены с учетом «Рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденных приказом Государственного комитета РФ по строительной, архитектурной и жилищной политике от 22.03.1999 № 66, а также на основании представленного штатного расписания (принято 8 чел.) |
| 4. | Отчисления на социальное страхование | тыс. руб. | 854,28 | 683,42 | -170,86 | Затраты определены с учетом величины отчислений на социальное страхование, предусмотренной уведомлением о размере страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и фонда оплаты труда основного производственного персонала, принятого ЛенРТК на 2019 год |
| 5. | Расходы на арендную плату | тыс. руб. | 4048,26 | 4048,26 | - | - |
| 6. | Ремонтные расходы –  всего | тыс. руб. | 20700,98 | 2273,73 | -18427,25 | Исключены расходы на проведение ремонтных работ подрядным способом, т.к. предприятие не подтвердило экономическую обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью в соответствии с п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 |
| 7. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 6001,88 | 3569,68 | -2432,20 | Расходы определены с учетом «Рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденных приказом Государственного комитета РФ по строительной, архитектурной и жилищной политике от 22.03.1999 № 66, а также на основании представленного штатного расписания (перенесены затраты в Общехозяйственные расходы (главного инженера -1, экономист-0,5, юрист-0,5) не приняты :инженер эколог - 0,5 (есть главный эколог),зам .по режиму и кадрам -1 есть нач. отд. кадров, спец. по реконструкции 0,5 |
| 8. | Прочие прямые расходы | тыс. руб. | 500,53 | 218,53 | -282,00 | Исключены расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание, т.к. Организация не подтвердила экономическую обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью в соответствии с п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 |
| 9. | Общехозяйственные расходы, отнесенные на товарные стоки | тыс. руб. | 5048,85 | 4435,40 | -613,45 | Расходы определены с учетом «Рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденных приказом Государственного комитета РФ по строительной, архитектурной и жилищной политике от 22.03.1999 № 66, а также на основании представленного штатного расписания, добавлена численность из цеховых (главного инженера -1, экономист-0,5, юрист-0,5).  Исключены расходы на закупку компьютеров, Орг. техники, прочие административные расходы т.к. Организация не подтвердила экономическую обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью в соответствии с п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 |
| 10. | Расходы связаны с уплатой и сборов | тыс. руб. | 4241,98 | 1364,54 | -2877,44 | Расходы налога определены с учетом НВВ, и налоговой ставки Организации (УСН).  Организация в данные затраты еще раз включает расходы на Страховые взносы персонала. |
| 11. | Сбытовые расходы | тыс. руб. | 22413,07 | 0,00 | -22413,07 | Исключены данные затраты т.к. Организация не подтвердила экономическую обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью в соответствии с п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 (Организация в данную статью включает затраты на развитие, кап вложения) |
| 12 | Прибыль | тыс. руб. | 1766,78 | 0,00 | -1766,78 | Затраты исключены на основании п. 46 Основ ценообразования, учитываемая при определении необходимой валовой выручки нормативная прибыль включает в себя средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам, привлекаемым на реализацию инвестиционной программы и пополнение оборотных средств, расходы на капитальные вложения (инвестиции) на период регулирования, определяемые на основе утвержденных инвестиционных программ, за исключением процентов по займам и кредитам, привлекаемым на реализацию мероприятий инвестиционной программы, учтенных в стоимости таких мероприятий, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами. |

В соответствии с вышеперечисленными условиями формирования затрат ЛенРТК определена величина производственной себестоимости товарной продукции и необходимой валовой выручки на 2018 год по этапам установления тарифов по услуге:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед.  изм. | План предприятия | Предложение ЛенРТК | Отклонение |
| 2018 год | 2018 год |  |
| **1** | **Водоотведение** |  |  |  |  |
|  | Производственная себестоимость товарных стоков | тыс. руб. | 70624,23 | 22742,34 | -47881,89 |
|  | НВВ | тыс. руб. | 72391,02 | 22742,34 | -49648,68 |

1. **Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы в сфере водоотведения, оказываемые ООО «ОСК» в 2018 году, составят:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Шлиссельбургское городское поселение»  Кировского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Водоотведение | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2018 | 13,55 |

Примечание: Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются (Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации).

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

**31. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 июня 2017 года № 69-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и техническую воду общества с ограниченной ответственностью «Северо-Запад Инжиниринг» 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 «Северо-Запад Инжиниринг» (далее – ООО «СЗИ») и тарифов на услуги в сфере водо-снабжения (питьевая вода, техническая вода), оказываемые потребителям Всеволожского муниципального района Ленинградской в 2019 году. ООО «СЗИ» обратилось с заявлениями о корректировке тарифов на услуги в сфере водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) на 2019 год (от 27.04.2018 исх. № 372, вх. от 27.04.2018   
№ КТ-1-2395/2018, от 19.10.2018 исх. № 928, вх. от 19.10.2018 № КТ-1-5696/2018).

ООО «СЗИ» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6742/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

Согласно пунктам 4, 5 Методических указаний расчетный объем отпущенной воды, определяется исходя из фактического объема отпущенной воды за последний отчетный год и динамики объема отпущенной воды за последние 3 года.

Учитывая, что ООО «СЗИ» оказывает услугу в сфере водоснабжения с 01.07.2017 года, определить объем отпущенной питьевой воды согласно пунктам 4, 5 Методических указаний не предоставляется возможным.

Таким образом, ЛенРТК приняты следующие производственные показатели при корректировке тарифов на 2019 год:

*Питьевая вода*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели | Ед. изм. | Утверждено ЛенРТК  на  2019 год | План  ООО «СЗИ»  на  2019 год | Корректировка ЛенРТК  на  2019 год | Откл. (гр.6-гр.4) | Причины  корректировки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Водоснабжение с использованием технической воды | тыс.м3 | 10 717,51 | 9302,58 | 9302,58 | -1414,93 | Скорректировано исходя из объемов поданной воды в сеть и воды на собственные нужды  ООО «СЗИ» |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 1 695,51 | 1471,67 | 1471,67 | -223,84 |
| 3. | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 9 022,00 | 7830,91 | 7830,91 | -1191,09 | Скорректировано исходя из объемов отпущенной воды из водопроводной сети и потери воды в сетях |
| 4. | Потери воды в сетях | тыс.м3 | 154,28 | 133,91 | 133,91 | -20,36 | Скорректировано исходя из объема отпущенной воды из водопроводной сети, принятого ЛенРТК на 2019 год, и уровня потери воды, утвержденного приказом ЛенРТК от 23.06.2017  № 69-п |
| % | 1,71 | 1,71 | 1,71 | 1,71 |  |
| 5. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 8 867,73 | 7697,00 | 7697,00 | -1170,73 | Показатели приняты на уровне, предусмотренном ООО «СЗИ» на 2019 год |
| 5.1. | товарной воды | тыс.м3 | 8 867,725 | 7697,00 | 7697,00 | -1170,73 |
| 6. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВтч | 12 202,23 | 7095,51 | 7095,88 | -5106,35 | Показатель сокращен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды |
| 6.1. | на технологические нужды | тыс.кВтч | 12 055,021 | 6730,62 | 6730,99 | -5324,03 | Определено с учетом удельного расхода эл./эн., утвержденного ЛенРТК и принятых объемов |
| 6.1.1. | удельный расход | кВт.ч/ м3 | 0,36 | 0,36 | 0,36 |  |  |
| 6.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт/ч | 147,21 | 364,89 | 364,89 | -217,68 | Показатель принят на уровне заявленном  ООО «СЗИ» |

*Техническая вода*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели | Ед. изм. | Утверждено ЛенРТК  на  2019 год | План  ООО «СЗИ»  на  2019 год | Корректировка ЛенРТК  на  2019 год | Откл. (гр.6-гр.4) | Причины  корректировки |
| 1. | Поднято воды, всего, в том числе: | тыс.м3 | 17 609,93 | 15710,01 | 15711,22 | -1898,71 | Скорректировано исходя из объемов поданной воды в сеть и воды на собственные нужды  ООО «СЗИ» |
| 1.1. | из поверхностных водоисточников | тыс.м3 | 17 609,93 | 15710,01 | 15711,22 | -1898,71 |
| 2. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 22,89 | 20,42 | 20,42 | -2,47 | Скорректировано с учетом удельного показателя, предусмотренного ЛенРТК |
| 3. | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 17 587,03 | 15689,59 | 15690,80 | -1896,23 | Скорректировано исходя из объемов отпущенной воды из водопроводной сети и потери воды в сетях |
| 4. | Потери воды в сетях | тыс.м3 | 1 002,46 | 894,31 | 894,38 | -108,08 | Принято исходя из объема отпущенной воды из водопроводной сети и уровня потери воды, утвержденного приказом ЛенРТК от 23.06.2017  № 69-п |
| % | 5,70 | 5,70 | 5,70 |  |  |
| 5. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе: | тыс.м3 | 16 584,57 | 14795,28 | 14796,42 | -1788,15 | Принято исходя из корректировки объемов товарной воды и расхода воды для собственных подразделений и цехов |
| 5.1. | Собственным подразделениям и цехам (ВОС г. Всеволожск) | тыс.м3 | 10717,51 | 9302,58 | 9302,58 | -1414,93 | Показатель принят на уровне, предусмотренном ООО «СЗИ» на 2019 год |
| 5.2. | товарной воды | тыс.м3 | 5867,06 | 5492,71 | 5493,85 | -373,21 | Показатель скорректирован исходя из корректировки объемов организаций, осуществляющих покупку воды: ОАО «Всеволожские тепловые сети», ООО «ГТМ-теплосервис» и ООО «Альянс плюс» |
| 6. | Расход электроэнергии, всего, в том числе: | тыс.кВт/ч | 888,12 | 2163,49 | 2163,65 | +1275,53 | Показатель сокращен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические и общепроизводственные нужды |
| 6.1. | на технологические нужды | тыс.кВт/ч | 880,50 | 2089,43 | 2089,59 | +1209,09 | Определено с учетом удельного расхода эл./эн., утвержденного ЛенРТК и принятых объемов воды |
| 6.1.1. | удельный расход | кВт.ч/ м3 | 0,50 | 0,50 | 0,50 |  |  |
| 6.2. | на общепроизводственные нужды | тыс.кВт/ч | 7,62 | 74,06 | 74,06 | +66,44 | Показатель принят на уровне заявленном ООО «СЗИ» |

**Результаты экспертизы фактической себестоимости тарифов в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода) в 2017 году.**

В соответствии с пунктом 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, 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 ООО «СЗИ» в 2017 году от оказания регулируемых видов деятельности, и определен следующий финансовый результат:

* холодное водоснабжение (питьевая вода) – излишняя тарифная выручка 11462,87 тыс. руб.;
* холодное водоснабжение (техническая вода) – излишняя тарифная выручка 707,98 тыс. руб.;

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

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

* холодное водоснабжение (питьевая вода) – излишняя тарифная выручка 11462,87 тыс. руб.;
* холодное водоснабжение (техническая вода) – излишняя тарифная выручка 707,98 тыс. руб.

**Результаты корректировки себестоимости тарифов на услуги в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода, техническая вода), планируемых ООО «СЗИ» на 2019 год.**

*Операционные расходы*  тыс. руб.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | Ед. изм. | Принято на 2019 г. |
| 1. | Питьевая вода | тыс. руб. | 279685,87 |
| 2. | Техническая вода | тыс. руб. | 37897,75 |

*Корректировка расходов на энергетические ресурсы.* тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Товары, услуги | Ед. изм. | План  ООО «СЗИ» на 2019 год | Корректировка ЛенРТК  на 2019 год | Откл. | Причины  корректировки |
| 1. | Питьевая вода | тыс. руб. | 36895,94 | 36895,94 | - | - |
| 2. | Техническая вода | тыс. руб. | 10646,17 | 10646,97 | +0,80 | Затраты определены исходя из объема электрической энергии на технологические и общепроизводственные нужды, принятого ЛенРТК и тарифа, планируемого ООО «СЗИ» на 2019 год. |

Договоры энергоснабжения ООО «СЗИ» заключены с:

1. ООО «РКС-энерго» от 01.07.2017 № 88155;
2. ООО «Энергетическая компания «СТИ» от 01.01.2017 № 68-КУЗ-СТИ;
3. АО «Петербургская сбытовая компания» от 01.07.2017 № 47120000304619.

*Корректировка неподконтрольных расходов.* тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели | Ед. изм. | План  ООО «СЗИ»  на 2018 год | Корректировка ЛенРТК  на 2018 год | Откл. |
|  | Питьевая вода | тыс. руб. | 21469,31 | 21469,31 | - |
|  | Техническая вода | тыс. руб. | 12802,95 | 12802,95 | - |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 год | Корректировка на 2019 г. |
| Питьевая вода | 434914,88 | 339124,09 |
| Техническая вода | 80009,10 | 61514,90 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере водоснабжения, оказываемые ООО «СЗИ» в 2019 году:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципальных образований «Город Всеволожск», «Романовское сельское поселение»  Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.07.2017 по 31.12.2017 | 44,06 |
| с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 44,06 |
| с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 46,06 |
| с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 44,06 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 44,06 |
| Для потребителей муниципальных образований «Город Всеволожск», «Рахьинское городское поселение», «Морозовское городское поселение», «Кузьмоловское городское поселение», «Новодевяткинское сельское поселение», «Щегловское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 2. | Техническая вода | с 01.07.2017 по 31.12.2017 | 11,91 |
| с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 11,91 |
| с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 12,05 |
| с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 11,20 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 11,20 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**32. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на водоотведение общества   
с ограниченной ответственностью «Флагман» на 2019-2021 годы»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и изложила основные положения экспертного заключения по рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Флагман» (далее - ООО «Флагман») потребителям муниципального образования «Морозовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019-2021. ООО «Флагман» обратилось с заявлением об установлении тарифов на услугу в сфере водоотведения на 2019-2021 годы (от 15.11.2018 исх. № 281,   
вх. от 15.11.2018 № КТ-1-6476/2018).

Присутствующий на заседании Правления ЛенРТК представитель ООО «Флагман» Булатов О.Е. (действующий по доверенности № 027 от 20.01.2018) выразил несогласие в части тарифа на водоотведение и представил письменную позицию (вх. ЛенРТК № КТ-1-6759/2018 от 23.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить следующие основные натуральные показатели производственной программы в сфере водоотведения:

Водоотведение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Ед.изм. | 2019 год | | | Причины отклонения |
| данные  Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 723,86 | 886,29 | +162,43 | ООО «Флагман» оказывает услугу в сфере водоотведения с 10.08.2018 г. Объемные показатели на период с 10.08.2018 г. по 31.12.2018 г. были откорректированы  с учетом объема принятых сточных вод, утвержденных ранее действующей организации МП «ЖКХ пос. им. Морозова». Таким образом, учитывая, что ООО «Флагман» оказывает услугу в сфере водоотведения с 10.08.2018 г. ЛенРТК принял объемные показатели на уровне, предусмотренном в  2018 г. |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 1.1. | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 3,46 | 3,46 | - |
| 2. | Товарные стоки, всего | тыс.м3 | 720,40 | 882,83 | +162,43 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 2.1. | от населения | тыс.м3 | 480,72 | 573,84 | +93,12 |
| 2.2. | от бюджетных потребителей | тыс.м3 | 14,87 | 29,58 | +14,71 |
| 2.3. | от иных потребителей | тыс.м3 | 224,81 | 279,41 | +54,60 |
| 3. | Пропущено сточных вод через очистные сооружения | тыс.м3 | 723,86 | 886,29 | +162,43 |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс.кВт/ч | 1956,18 | 1578,48 | -377,70 | Показатель определен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды и на общепроизводственные нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 4.1. | на технологические нужды | тыс. кВт.ч | 1470,85 | 1231,94 | -238,91 | В производственной программе в сфере водоотведения на 2019-2021 гг. в табл. 1.3. указан перечень насосного оборудования по объектам водоотведения (план 2019 г.), при этом наличие оборудования, учтенное ООО «Флагман» в расчете потребности электрической энергии на технологические нужды не подтверждаются данными указанными в калькуляции себестоимости водоотведения в табл. 1.9 «Справка о состоянии основных фондов», а также расчет потребности электрической энергии на технологические нужды не соответствует требованиям Методических рекомендаций по определению потребности в электрической энергии на технологические нужды в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, разработанными Центром муниципальной экономики и права  Таким образом, показатель определен с учетом удельного расхода и объема принятых сточных вод, предусмотренного в плане 2018 г. |
| 4.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 2,03 | 1,39 | -0,64 | Удельный расход принят в размере, предусмотренном в 2018 г. |
| 4.2. | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 485,33 | 346,54 | -138,79 | Показатель принят в размере, предусмотренном в 2018 г. |

2. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуги в сфере водоотведения, планируемых на 2019-2021 годы.

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Долгосрочный период регулирования | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| 1 | Индекс потребительских цен | 104,6 | 103,4 | 104,0 |
| 2 | Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию (с 1 июля) | 103,0 | 103,0 | 103,0 |

Во исполнение п. 9 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, а также учитывая выбранный метод регулирования тарифов, ЛенРТК рассчитал тарифы на услугу в сфере водоотведения, оказываемую ООО «Флагман», 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 01.01.2021 по 31.06.2021;

- с 01.07.2021 по 31.12.2021.

Тарифы на услугу в сфере водоотведения, оказываемую ООО «Флагман», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2021 годы, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы по обеспечению услугой водоотведения потребителей муниципального образования «Морозовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуги в сфере водоотведения, предусмотренной ООО «Флагман» на 2019 год, результаты которой представлены в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| 1 | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 3335,96 | 2430,66 | -905,30 | Расходы на реагенты и на горюче-смазочные материалы  откорректированы,  исходя из расходов, предусмотренных в тарифе на 2018 г. с учетом Сценарных условий |
| 2 | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 15062,59 | 12154,32 | -2908,27 | ООО «Флагман» представило в ЛенРТК договор энергоснабжения от 13.03.2018 № 47120000120127, заключенный с  АО «Петербургская сбытовая компания» и дополнительное соглашение к Договору от 01.08.2018 № б/н с Протоколом разногласий от 03.09.2018 г.  Расход на энергетические ресурсы определен исходя из объема электроэнергии на технологические нужды, на общепроизводственные нужды и планируемого ООО «Флагман» тарифа на электрическую энергию в 2019 г. |
| 3 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 9238,39 | 9238,39 | - | - |
| 4 | Отчисления на социальные нужды  основного производственного персонала | тыс. руб. | 2789,99 | 2789,99 | - | - |
| 5 | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | тыс. руб. | 130,68 | 130,68 | - | - |
| 6 | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | тыс. руб. | 973,58 | 973,58 | - | - |
| 7 | Ремонтные расходы | тыс. руб. | 29113,82 | 4336,22 | -24777,60 | В представленной производственной программе в сфере водоотведения на 2019-2021 гг. в табл. 2.5 «План мероприятий по повышению эффективности деятельности и энергосбережению на 2019 год» отсутствует описание мероприятий. Кроме того в представленных локальных сметах предусмотрены мероприятия на реконструкцию (реконструкция аэротенка, 1-я очередь), которые должны быть реализованы по инвестиционной программе  согласно п. 10 Правил разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641.  Таким образом, ремонтные расходы  откорректированы,  исходя из расходов, предусмотренных в тарифе на 2018 г. с учетом Сценарных условий |
| 8 | Цеховые расходы | тыс. руб. | 4113,55 | 4113,55 | - | - |
| 9 | Прочие прямые расходы | тыс. руб. | 5269,52 | 3053,50 | -2216,02 | Прочие прямые расходы  откорректированы,  исходя из расходов, предусмотренных в тарифе на 2018 г. с учетом Сценарных условий |
| 9.1 | Расходы на арендную плату (прочие прямые расходы) | тыс. руб. | - | 320,34 | +320,34 | Согласно п. 49 Методических указаний расходы на арендную плату, включенные ООО «Флагман» в прочие прямые расходы, отнесены ЛенРТК в статью «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи» (неподконтрольные расходы) |
| 10 | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 2684,86 | 2684,86 | - | - |
| 11 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 563,97 | 126,22 | -437,75 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов приняты не в полном объеме, а именно не принят налог на прибыль в размере 437,75 тыс. руб. в соответствии с нормами налогового законодательства Российской Федерации |

3. Согласно пункту 47 (1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 ЛенРТК в расчет необходимой валовой выручки принял расчетную предпринимательскую прибыль гарантирующей организации, заявленной ООО «Флагман» на 2019-2021 годы.

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

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

Уровень операционных расходов: (тыс. руб.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| Водоотведение | 28326,84 | 29004,64 | 29854,09 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемого вида деятельности | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| Водоотведение | -2124,83 | -330,00 | 2944,56 |

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 |
| Удельный расход электрической энергии, кВтч/м3 |
| 1 | Водоотведение | 2019 | 28326,84 | 1,00 | 1,39 |
| 2020 | - | 1,00 | 1,39 |
| 2021 | - | 1,00 | 1,39 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоотведения, оказываемую ООО «Флагман» в 2019-2021 годах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Морозовское городское поселение»  Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 46,84 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 47,96 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 47,96 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 52,94 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 52,94 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 58,27 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**33. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 2 декабря 2016 года № 211-п «Об установлении тарифов на питьевую воду общества с ограниченной ответственностью «Флагман» 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 «Флагман» (далее - ООО «Флагман») и тарифов на услугу в сфере водоснабжения (питьевая вода), оказываемую потребителям муниципального образования «Морозовское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году. ООО «Флагман» обратилось с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода) (от 27.04.2018 исх. № 088 вх. от 28.04.2018 № КТ-1-2548/2018).

Присутствующий на заседании Правления ЛенРТК представитель ООО «Флагман» Булатов О.Е. (действующий по доверенности № 027 от 20.01.2018) выразил несогласие в части тарифа на водоснабжение и представил письменную позицию (вх. ЛенРТК № КТ-1-6758/2018 от 23.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Основные показатели производственной программы в сфере водоснабжения (питьевая вода), утверждены приказом ЛенРТК от 2 декабря 2016 года № 211-пп «Об утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) ООО «Флагман» на 2017-2019 годы».

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

ООО «Флагман» 25.07.2014 года (приказ ЛенРТК от 14.11.2014 № 142-п) впервые установлены тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода). Ввиду отсутствия фактических объемных данных за полный 2014 год (объем отпуска воды) у ЛенРТК отсутствует возможность произвести расчет в соответствии с пунктами 4, 5 Методических указаний.

Водоснабжение

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Утвержде-но ЛенРТК на 2019 год | План предприятия на 2019 год | Корректи-ровка ЛенРТК на  2019 год | Откло-нение (гр.6-гр.4) | Причины корректировки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Поднято воды насосными станциями 1-го подъема, всего | тыс.м3 | 1407,48 | 1192,95 | 1449,49 | +42,01 | Откорректировано с учетом процента потерь воды в водопроводных сетях,  утвержденного в качестве долгосрочного параметра  регулирования, а также в связи с корректировкой объемов товарной воды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.1. | из поверхностных водоисточников | тыс.м3 | 1407,48 | 1192,65 | 1449,49 | +42,01 |
| 2. | Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения | тыс.м3 | 1407,48 | 1192,65 | 1449,49 | +42,01 |
| 3. | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 116,21 | 178,90 | 178,90 | +62,69 | Откорректировано с учетом показателей предусмотренных ООО «Флагман» в производственной программе в сфере  водоснабжения |
| 4. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 1291,26 | 1013,75 | 1270,59 | -20,67 | Откорректировано с учетом процента потерь воды в водопроводных сетях,  утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, а также в связи с корректировкой объемов товарной воды |
| 5. | Потери воды в водопроводных сетях | тыс.м3 | 82,53 | 202,75 | 81,19 | -1,34 |
| 6. | Потери воды в водопроводных сетях | % | 6,39 | 0,20 | 6,39 | - | - |
| 7. | Отпущено воды потребителям, всего | тыс.м3 | 1208,73 | 811,00 | 1189,40 | -19,33 |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 7.1. | на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 1,37 | 1,37 | 1,37 | - | - |
| 7.2. | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 388,71 | 388,71 | 388,71 | - | - |
| 8. | Товарная вода, всего | тыс.м3 | 818,65 | 420,92 | 799,32 | -19,33 | Товарная вода откорректирована за счет объема иным потребителям |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 8.1. | населению | тыс.м3 | 409,32 | 345,99 | 409,32 | - | - |
| 8.2. | бюджетным потребителям | тыс.м3 | 22,77 | 56,21 | 22,77 | - | - |
| 8.3. | иным потребителям | тыс.м3 | 386,56 | 18,72 | 367,23 | -19,33 | Товарная вода иным потребителям откорректирована с учетом требований  п. 10 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение», утвержденных Постановлением № 641 |
| 9. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт/ч | 966,01 | 824,22 | 993,74 | +27,73 | Показатель увеличен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 9.1. | на технологические нужды | тыс.кВт/ч | 928,94 | 787,15 | 956,67 | +27,73 | Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования и объема поднятой воды насосными станциями 1-го подъема |
| 9.1.1. | удельный расход | кВт.ч/м3 | 0,66 | 0,66 | 0,66 | - | - |
| 9.2. | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 37,07 | 37,07 | 37,07 | - | - |

2. Операционные расходы. тыс. руб.

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято ЛенРТК на 2019 год |
| Питьевая вода | 15845,07 |

3. Корректировка расходов на электрическую энергию.

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

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | | Показатели | План предприятия  на 2019 год | Корректировка ЛенРТК на  2019 год | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| Питьевая вода | | |  |  |  |  |
| 1. | Расход электроэнергии на технологические нужды | | 5399,85 | 6562,72 | +1162,87 | ООО «Флагман» представило в ЛенРТК договор энергоснабжения от 01.06.2012 № 44115, заключенный с ОАО «Петербургская сбытовая компания».  Расход на энергетические ресурсы определен исходя из объема электроэнергии на технологические нужды и планируемого ООО «Флагман» тарифа на электрическую энергию в 2019 г. |
| 2. | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | | 254,30 | 254,30 | - | - |

4. Корректировка неподконтрольных расходов.

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги/ Показатели | План предприятия на 2019 год | Принято ЛенРТК на 2019 год | Отклонение | Причины отклонения, обоснование |
| 1. | Водоснабжение |  |  |  |  |
| 1.1. | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи | 3548,40 | 3548,40 | - | - |
| 1.2. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 8247,55 | 8247,55 | - | - |
| 1.3. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 3354,40 | 1556,85 | -1797,55 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов скорректированы с учетом Методических указаний. Кроме того, налог за пользование водными объектами скорректирован в соответствии с п. 1 статьи 333.12 главы 25.2 НК РФ ч.2., налог на прибыль принят с учетом величины нормативной прибыли на 2019 год |

5. Величина нормативной прибыли на 2019 год принята ЛенРТК согласно утвержденным долгосрочным параметрам регулирования в размере 1,0%.

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

- водоснабжение - недополученные доходы в размере 4743,62 тыс. руб.

Однако учитывая, что ООО «Флагман» не заявило о включении финансового результата 2017 года в расчет НВВ очередного периода регулирования, ЛенРТК не принял вышеуказанные недополученные доходы при установлении тарифа на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемую ООО «Флагман» в 2019 году.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 год | Корректировка на 2019 год |
| Питьевая вода | 26531,60 | 25855,50 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода), оказываемую ООО «Флагман»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Морозовское городское поселение»  Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1. | Питьевая вода | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 32,00 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 32,70 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**34. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на техническую воду общества с ограниченной ответственностью «Племенной завод «Новоладожский» 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 водоснабжения (техническая вода), оказываемую обществом с ограниченной ответственностью «Племенной завод «Новоладожский» (далее – ООО «ПЗ «Новоладожский») потребителям муниципального образования «Иссадское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области, в 2019-2023 годах. ООО «ПЗ «Новоладожский» обратилось с заявлением об установлении тарифов в сфере водоснабжения (техническая вода) на 2019-2023 годы (от 29.05.2018 исх. № 522, вх. от 30.05.2018 № КТ-1-3213/2018).

ООО «ПЗ «Новоладожский» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК № КТ-1-6713/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Утвердить следующие основные натуральные показатели производственной программы в сфере водоснабжения:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед. изм.* | *План предприятия на 2019 год* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *Отклоне-ние* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Поднято воды | тыс.м3 | 200,00 | 204,36 | *+4,36* | *Скорректировано с учетом объемов реализации услуги потребителям* |
| 2. | Подано воды в сеть | тыс.м3 | 200,00 | 204,36 | *+4,36* |
| 3. | Отпущено воды из водопроводной сети, всего | тыс.м3 | 200,00 | 204,36 | *+4,36* |
| 3.1 | в т.ч. на нужды собственных подразделений | тыс.м3 | 120,00 | 120,00 | *-* | *-* |
| 4. | **Товарной воды, в т.ч.** | **тыс.м3** | **80,00** | **84,36** | *+4,36* | *Откорректировано с учетом объемов, рассчитанных в соответствии с п.5 Методических указаний* |
| 4.1 | Иным потребителям | тыс.м3 | 80,00 | 84,36 | *+4,36* |
| 5. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт.ч | 184,50 | 188,31 | *+3,81* | *Рассчитано с учетом корректировки расходов э/э на технологические нужды* |
| 5.1 | в т.ч. на технологические нужды | тыс. кВт.ч | 137,20 | 141,01 | *+3,81* | *Корректировка с учетом утвержденного уд. расхода и объема поднятой воды* |
| 5.1.1 | *уд. расход* | *кВт.ч/м3* | *0,69* | *0,69* | *-* |  |
| 5.2 | на общепроизводственные нужды | тыс. кВт.ч | 47,30 | 47,30 | *-* |  |

2. Результаты сравнительного анализа фактических расходов ООО «ПЗ «Новоладожский», отнесенных на услугу в сфере холодного водоснабжения, и расходов, предусмотренных ЛенРТК при регулировании тарифов на 2017 год.

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

По результатам анализа основных показателей деятельности, сложившихся у ООО «ПЗ «Новоладожский» в 2016 году, ЛенРТК были определены экономически необоснованные доходы, частично учтенные при установлении тарифов на услугу в сфере водоснабжения (техническая вода), оказываемую в 2018 году.

Оставшуюся часть вышеуказанных экономически необоснованных доходов 2016 года ЛенРТК, руководствуясь требованиями Методических указаний, учел при формировании тарифов в сфере водоснабжения (техническая вода) на 2019 год в 90,00 тыс. руб. и на 2020 год – 104,43 тыс. руб.

3. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости услуги в сфере водоснабжения (техническая вода), планируемой на 2019-2023 годы.

В соответствии с пунктом IX Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406, ЛенРТК рассчитал тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (техническая вода), оказываемую ООО «ПЗ «Новоладожский», со следующей поэтапной разбивкой:

- с 01.01.2019 г. по 30.06.2019 г.;

- с 01.07.2019 г. по 31.12.2019 г.;

- с 01.01.2020 г. по 30.06.2020 г.;

- с 01.07.2020 г. по 31.12.2020 г.;

- с 01.01.2021 г. по 30.06.2021 г.;

- с 01.07.2021 г. по 31.12.2021 г.;

- с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г.;

- с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г.;

- с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г.;

- с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г.

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услугу в сфере водоснабжения (техническая вода), оказываемую ООО «ПЗ «Новоладожский», экспертами использовались следующие индексы-дефляторы:

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

Тарифы на услугу в сфере холодного водоснабжения (техническая вода), оказываемую ООО «ПЗ «Новоладожский», предлагаемые ЛенРТК к утверждению на 2019-2023 годы, определены с учетом финансовых потребностей по реализации утвержденной ЛенРТК производственной программы по обеспечению технической водой потребителей Иссадского сельского поселения Волховского муниципального района Ленинградской области.

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели*  *(виды деятельности)* | *Ед. изм.* | *План предпри-ятия на 2019 год* | *Принято ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Обоснование, причины отклонения* |
| 1. | Расходы на сырье и материалы | тыс. руб. | 516,32 | 518,68 | *+2,36* | 1. *Затраты по статье «Реагенты» приняты с учетом объемов поданной воды в сеть, утвержденных в производственной программе и цены, предусмотренной в договоре с  ООО «АкваХим» на поставку жидкого хлора в баллонах от 26.03.2018  № АХ-4/2018.* 2. *Затраты по статье «Материалы и малоценные ОС» приняты с учетом индексации фактического показателя 2017 года с 01.07.2018 и с 01.07.2019 согласно Прогноза.* |
| 2. | Расход на энергетические ресурсы | тыс. руб. | 1201,69 | 1226,51 | *+24,82* | *Затраты определены исходя из объемов электроэнергии, утвержденных ЛенРТК в производственных программах, и тарифа на электрическую энергию, рассчитанного путем его индексации (п.20 Методических указаний).*  *Договор электроснабжения заключен с ОАО «Петербургская сбытовая компания» от 01.01.2017  № 47110000110042.* |
| 3. | Расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 1010,25 | 896,91 | *-113,34* | *Затраты определены путем индексации фактической величины за 2017 год фонда оплаты труда производственного персонала (п.17 Методических указаний)* |
| 4. | Отчисления на социальные нужды | тыс. руб. | 305,10 | 270,87 | *-34,23* | *Затраты приняты с учетом процентной ставки всех страховых взносов* |
| 5. | Амортизация | тыс. руб. | 51,05 | 51,05 | *-* | *-* |
| 6. | Ремонтные работы | тыс. руб. | 463,50 | 0,00 | *-463,50* | *Исключены расходы, по которым согласно п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 не подтверждена экономическая обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности.*  *Предприятие не представило обоснование ремонтных работ согласно п.24 Методических указаний.* |
| 7. | Цеховые расходы | тыс. руб. | 326,96 | 300,35 | *-26,61* | *Расходы приняты с учетом индексации фактических показателей 2017 года, согласно Прогноза.* |
| 8. | Прочие расходы | тыс. руб. | 112,14 | 105,81 | *-6,33* | *Расходы приняты с учетом индексации фактических показателей 2017 года, согласно Прогноза.* |
| 9. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | тыс. руб. | 118,19 | 49,85 | *-68,34* | *Водный налог пересчитан исходя из объемов поднятой воды, принятых ЛенРТК и налоговых ставок, установленных статьей 333.12 Налогового кодекса РФ* |

С учетом требований пункта 46 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, а также пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 величина нормативной прибыли по услуге в сфере водоснабжения (техническая вода) 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 и необходимой валовой выручки ООО «ПЗ «Новоладожский» на 2019-2023 годы:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Ед. изм. | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Операционные расходы | тыс. руб. | 2092,61 | 2142,13 | 2205,53 | 2270,82 | 2338,03 |
| Необходимая валовая выручка | тыс. руб. | 1351,08 | 1324,42 | 1408,36 | 1532,25 | 1665,68 |

Величина изменения необходимой валовой выручки 2021-2023 гг., проводимого в целях сглаживания, рассчитывалась согласно пункта 85 раздела VII Методических указаний. При это величина сглаживания составила на 2021 год: – 69,00 тыс. руб.; на 2022 год: 4,00 тыс. руб.; на 2023 год: 83,91 тыс. руб.

4. Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов на техническую воду ООО «ПЗ «Новоладожский», на 2019-2023 годы с использованием метода индексации, составят:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности | год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов,% | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/м3 |
| 1. | **Техническая вода** | 2019 | 2092,61 | 1,0 | - | 0,69 |
| 2020 | - | 1,0 | - | 0,69 |
| 2021 | - | 1,0 | - | 0,69 |
| 2022 | - | 1,0 | - | 0,69 |
| 2023 | - | 1,0 | - | 0,69 |

5. Исходя из обоснованных объемов необходимой валовой выручки, тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (техническая вода), оказываемые ООО «ПЗ «Новоладожский» в 2019-2023 годах, составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Иссадское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Техническая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 15,78 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 16,25 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 16,25 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 16,86 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 16,86 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 18,35 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 18,35 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 19,96 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 19,96 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 21,69 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**35. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 26 ноября 2016 года № 179-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурино» 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 рассмотрению материалов по расчету уровней тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурино» (далее – ООО УК «Мурино») для потребителей муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района в 2019 году. ООО УК «Мурино» обратилось с заявлением о корректировки необходимой валовой выручки и тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения на 2019 год (от 26.04.2018 исх. № 2604-18-185-И, вх. от 26.04.2018   
№ КТ-1-2292/2018).

Присутствующий на заседании Правления ЛенРТК генеральный директор   
ООО «УК «Мурино» Петров И.О. выразил несогласие с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и представил письменные разногласия (вх. ЛенРТК № КТ-1-6725/2018 от 22.11.2018).

**Правление приняло решение:**

1. Основные показатели производственной программы в сфере водоснабжения и водоотведения, утверждены приказом ЛенРТК от 26 ноября 2016 года № 179-пп   
«Об утверждении производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурино» на 2017-2019 года».

Учитывая, что Организация оказывает услугу в сфере водоснабжения с 30.01.2015 года, определить объем отпущенной питьевой воды и сточных вод согласно пунктам 4, 5 и 8 Методических указаний не предоставляется возможным, ЛенРТК принял их в размере, заявленном Организацией на 2019 год.

Таким образом, в производственные показатели при корректировке тарифов на водоснабжение и водоотведение в ранее утвержденные объемные показатели внесены следующие изменения:

***Водоснабжение (питьевая вода)***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *Ед. изм.* | *Утверждено ЛенРТК на 2019 год* | *План Организации на 20198 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение (гр.6-гр.4)* | *Причины  корректировки* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* |
| 1. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 1310,40 | 2552,00 | 2552,00 | +1241,60 | Основные показатели приняты в размере, предусмотренном Организацией в производственной программе в сфере водоснабжения |
| 1.1 | Собственные нужды (технологические нужды) | тыс.м3 | 2,07 | 0,00 | 0,00 | -2,07 |
| 2. | Потери воды в сетях | тыс.м3 | 67,23 | 178,64 | 178,64 | +111,41 |
| % | 5 | 7,00 | 7,00 |
| 3. | Отпущено воды потребителям, всего | тыс.м3 | 1241,10 | 2373,36 | 2373,36 | +1132,26 |
| 3.3 | Товарная вода, всего | тыс.м3 | 1241,10 | 2373,36 | 2373,36 | +1132,26 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 3.3.1 | населению | тыс.м3 | 768,01 | 1898,31 | 1898,31 | +1130,30 |
| 3.3.2 | иным потребителям | тыс.м3 | 473,10 | 475,05 | 475,05 | +1,95 |

***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. | Прием сточных вод, всего: | тыс.м3 | 1273,91 | 2148,20 | 2148,20 | +874,29 | Основные показатели приняты в размере, предусмотренном Организацией в производственной программе в сфере водоотведения |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.1 | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 2,07 | - | - | -2,07 |
| 1.2 | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 130,00 | 130,00 | 130,00 | - |
| 1.3 | товарные стоки, всего | тыс.м3 | 1141,84 | 2018,20 | 2018,20 | +876,36 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.3.1 | от населения | тыс.м3 | 668,75 | 1545,11 | 1545,11 | +876,36 |
| 1.3.2 | от иных потребителей | тыс.м3 | 473,09 | 473,09 | 473,09 | - |
| 2. | Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс.м3 | 1273,91 | 2148,20 | 2148,20 | +874,29 |
| 3. | Расход электроэнергии, всего | тыс.кВт/ч | 191,09 | 322,23 | 322,23 | +131,14 | Показатель увеличен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.кВт/ч | 191,09 | 322,23 | 322,23 | +131,14 | Показатель определен с учетом удельного расхода, утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования, и объема пропущенных сточных вод, скорректированного ЛенРТК на 2018 год |
|  | удельный расход на 1 м3 | кВт/ч | 0,15 | 0,15 | 0,15 | - | - |

Удельный расход электрической энергии, как долгосрочный параметр регулирования тарифов корректировке не подлежит.

1. Операционные расходы. тыс. руб.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | Принято на 2019 г. |
| 1. | Питьевая вода | 13051,29 |
| 2 | Водоотведение | 15536,87 |

1. Корректировка расходов на электрическую энергию.

В соответствии с пп. 76, 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 Организации*  *на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| *Водоотведение* | | | | | |
| 1. | Расход электроэнергии на технологические нужды | 1814,81 | 1814,81 | - | - |

1. Корректировка неподконтрольных расходов.

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

*тыс.руб*.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели* | *План Организации*  *на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| *Питьевая вода* | | | | | |
| 1. | Оплата воды, полученной со стороны | 92739,51 | 92739,51 |  | - |
| 2. | Расходы по сомнительным долгам | 388,68 | 388,68 | - |  |
| 3. | Расходы связанные с уплатой налогов и сборов | 4667,85 | 4667,85 | - | - |
| Водоотведение | |  |  |  |
| 1. | Расходы связанные с уплатой налогов и сборов | 4667,85 | 4667,85 | *-* |
| 2. | Оплата стоков, переданных на очистку другим организациям | 91717,40 | 91717,40 | *-* | *-* |

1. 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 | 3231,10 | 3231,10 | - | - |
| *Водоотведение* | |  |  |  |  |
| 1. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | 5738,10 | 5738,10 | - | -- |

1. В соответствии с п. 46 Основ ценообразования, учитываемая при определении необходимой валовой выручки нормативная прибыль включает в себя средства на возврат займов и кредитов, проценты по займам и кредитам, привлекаемым на реализацию инвестиционной программы и пополнение оборотных средств, расходы на капитальные вложения (инвестиции) на период регулирования, определяемые на основе утвержденных инвестиционных программ, за исключением процентов по займам и кредитам, привлекаемым на реализацию мероприятий инвестиционной программы, учтенных в стоимости таких мероприятий, расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами.

Руководствуясь представленной калькуляцией, организация заявляет на включение в тариф нормативную прибыль.

В соответствии с пунктом 46 Основ ценообразования, нормативная прибыль должна быть подтверждена документально.

В связи с тем, что какие-либо обосновывающие документы Организация в ЛенРТК не предоставляла, заявленная величина нормативной прибыли не была учтена при расчете тарифов.

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 Организации.

Результат отражен в Протоколе ЛенРТК от 22.10.2018 № 23, в результате, которого определены значения корректировки необходимой валовой выручки (далее - НВВ) Организации в 2017 году:

- по услуге водоснабжения (питьевая вода) - экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования в размере 21116,73 тыс. руб. (в том числе учтено при регулировании тарифов на 2019 год в размере – 10558,37 тыс. руб. с учетом ИПЦ на 2017, 2018 гг.). Оставшаяся сумма экономически не обоснованных доходов прошлых периодов регулирования будет учтена ЛенРТК в последующие периоды регулирования.

- по услуге водоотведения - экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования в размере – 19566,94 тыс. руб. (в том числе учтено при регулировании тарифов на 2019 год в размере – 9783,47 тыс. руб. с учётом ИПЦ на 2017, 2018 гг.). 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Товары, услуги | Утверждено на 2019 г. | Корректировка на 2019 г. |
| 1. | Питьевая вода | 61529,67 | 102736,19 |
| 2. | Водоотведение | 68887,58 | 103220,24 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Организацией:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № 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 | 43,29 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 43,29 |
| 2. | Водоотведение | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 51,14 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 51,14 |

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

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

**36. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 9 декабря 2016 года № 269-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение Федоровского муниципального унитарного предприятия ЖКХ, инженерных коммуникаций и благоустройства 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 Федоровского муниципального унитарного предприятия ЖКХ, инженерных коммуникаций и благоустройства и тарифов (далее – Организация) на услуги в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые потребителям муниципального образования «Федоровское городское поселение» Тосненского муниципального района Ленинградской области в 2019 год. Организация обратилась с заявлением о корректировке необходимой валовой выручки и тарифов в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на 2019 год (от 27.04.2018 исх. № 180, вх. от 28.04.2018 № КТ-1-2569/2018).

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. ЛенРТК   
№ КТ-1-6716/2018 от 22.11.208).

**Правление приняло решение:**

1. В соответствии с пунктами 4, 5 и 8 Методических указаний ЛенРТК произвел расчет объема воды, отпускаемой абонентам, и объема принятых от абонентов сточных вод, планируемых на 2019 год.

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, 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 (тыс. м3)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016  (факт) | 2017 (факт) | 2018 (план) | 2019 (план) |
| 1 | Объем отпущенной потребителям воды | 211,55 | 234,21 | 279,21 | 313,44 | 351,44 | 393,08 (данные Организации) |
| 2 | Объем воды, отпущенной новым абонентов, за вычетом абонентов, водоснабжение по которым прекращено | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 |
| 3 | Изменение объема, связанное с пересмотром нормативов | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 |
| 4 | Объем отпущенной потребителям воды, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями | - | - | - | - | - | 345,57 |

**Водоотведение (тыс. м3)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатель | 2014 (факт) | 2015 (факт) | 2016 (факт) | 2017 (факт) | 2018 (план) | 2019 (план) |
| 1 | Объем пропущенных от потребителей сточных вод | 197,35 | 196,94 | 238,54 | 256,44 | 323,44 | 329,63 (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 |
| 3 | Изменение объема, связанное с пересмотром нормативов | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 |
| 4 | Объем пропущенных сточных вод, рассчитанный в соответствии с Методическими указаниями | - | - | - | - | - | 282,78 |

Учитывая, что объемы отпущенной потребителям воды и принятых сточных вод, предусмотренные Организацией на рассматриваемый период регулирования, превышают показатель, определенный в соответствии с Методическими указаниями, ЛенРТК принял их в размере, заявленном Организацией.

***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. | Получено воды со стороны | тыс.м3 | 460,01 | 494,03 | 494,03 | +34,02 | 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 |
| 2. | Подано воды в водопроводную сеть | тыс.м3 | 460,01 | 494,03 | 494,03 | +34,02 |
| 3. | Потери воды в сетях | тыс.м3 | 92,00 | 98,81 | 98,81 | +6,81 |
| % | 20,00 | 20,00 | 20,00 |
| 4. | Отпущено воды потребителям, всего | тыс.м3 | 368,01 | 395,22 | 395,22 | +27,21 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 4.1 | на производственно-хозяйственные нужды | тыс.м3 | 1,07 | 1,07 | 1,07 | - |
| 4.2 | на нужды собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 1,07 | 1,07 | 1,07 | - |
| 4.3 | Товарная вода, всего | тыс.м3 | 365,87 | 393,08 | 393,08 | +27,21 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 4.3.1 | Управляющим компаниям, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м3 | 0,00 | 163,96 | 79,60 | +79,60 |
| 4.3.2 | населению | тыс.м3 | 110,09 | 95,48 | 95,48 | -14,61 |
| 4.3.3 | бюджетным потребителям | тыс.м3 | 4,54 | 4,54 | 4,54 | - |
| 4.3.4 | иным потребителям | тыс.м3 | 251,24 | 129,10 | 213,46 | -37,78 |
| 5. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт/ч | 246,94 | 273,81 | 264,96 | +18,02 | Показатель увеличен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс. кВт/ч | 243,81 | 270,68 | 261,83 | +18,02 | 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 | 0,53 | 0,53 | 0,53 |  |  |
| 5.2 | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс. кВт/ч | 3,13 | 3,13 | 3,13 | - | - |

***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. | Принято сточных вод, всего: | тыс.м3 | 310,37 | 331,77 | 331,77 | +21,40 | Основные показатели приняты в размере, предусмотренном Организацией в производственной программе в сфере водоотведения |
| - | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.1 | от производственно-хозяйственных нужд | тыс.м3 | 1,07 | 1,07 | 1,07 | - |
| 1.2 | от собственных подразделений (цехов) | тыс.м3 | 1,07 | 1,07 | 1,07 | - |
| 1.3 | товарные стоки, всего | тыс.м3 | 308,53 | 329,63 | 329,63 | +21,40 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 1.3.1 | от управляющих компаний, ТСЖ и др. (по населению) | тыс.м3 | 0,00 | 118,36 | 54,00 | +54,00 |
| 1.3.2 | от населения | тыс.м3 | 150,97 | 151,70 | 151,70 | +0,27 |
| 1.3.3 | от бюджетных потребителей | тыс.м3 | 7,08 | 9,25 | 9,25 | +2,17 |
| 1.3.4 | от иных потребителей | тыс.м3 | 150,48 | 50,32 | 114,68 | +35,80 |
| 2. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс.м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - |
| 3. | Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям | тыс.м3 | 310,67 | 331,77 | 331,77 | +21,10 |
| 4. | Расход электроэнергии, всего | тыс. кВт/ч | 113,74 | 128,11 | 121,34 | +7,60 | Показатель увеличен с учетом корректировки расхода электроэнергии на технологические нужды |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | расход электроэнергии на технологические нужды | тыс.кВт/ч | 111,84 | 126,21 | 119,44 | +4,60 | 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 | кВт/ч | 0,36 | 0,36 | 0,36 |  |  |
| 4.2 | расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | тыс.кВт/ч | 1,90 | 1,90 | 1,90 | - | - |

2. Операционные расходы:

|  |  |
| --- | --- |
| Товары, услуги | Принято на 2019 год, тыс. руб. |
| Питьевая вода | 3286,12 |
| Водоотведение | 2647,05 |

3. Корректировка расходов на электрическую энергию.

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* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| *Питьевая вода* | |  |  |  |  |
| 1. | Расход электроэнергии на технологические нужды | 1873,09 | 1811,86 | -61,23 | В составе обосновывающих материалов Организация предоставила:  - копию договора энергоснабжения от 01.03.2012 №78260000261860 с  АО «ПСК»;  - копии счетов-фактуры, выставленных АО «ПСК» за отпущенную электрическую энергию в 2017 году.  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 Организацией с учетом анализа выставленных счетов-фактуры. |
| 2. | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | 21,66 | 21,66 | - |
| *Водоотведение* | |  |  |  |
| 3. | Расход электроэнергии на технологические нужды | 879,68 | 832,48 | -47,20 |
| 4. | Расход электроэнергии на общепроизводственные нужды | 13,24 | 13,24 | - |

4. Корректировка неподконтрольных расходов. *тыс.руб*.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели  (статьи затрат)* | | *План Организации*  *на 2019 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2019 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| *Питьевая вода* | | | | | | |
| 1. | Расходы на мобильную связь (в статье «Цеховые расходы») | | 14,59 | 0,00 | -14,59 | Предусмотренные Организацией расходы исключены ЛенРТК, т.к. они не относятся к неподконтрольным расходам, предусмотренным пунктом 76 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением  № 406 |
| 2. | Оплата воды, полученной со стороны | | 15576,78 | 14830,73 | -746,05 | Затраты определены ЛенРТК с учетом объемов воды, полученной от ГУП «Водоканал СПб», предусмотренных в производственной программе Организации, и тарифов, определенных на  1 полугодие 2019 года в размере, установленном распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 20.12.2017 № 235-р, с применением с 01.07.2019 индекса-дефлятор в соответствии с Прогнозом. |
| 3. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | | 53,70 | 0,00 | -53,70 | В соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 расходы по оплате налога на имущества исключены, т.к. Организация не предоставила обосновывающих документов, подтверждающих экономическую обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности |
| *Водоотведение* | | | | | | |
| 4. | Расходы на мобильную связь (в статье «Цеховые расходы») | 10,42 | | 0,00 | -10,42 | Предусмотренные Организацией расходы исключены ЛенРТК, т.к. они не относятся к неподконтрольным расходам, предусмотренным пунктом 76 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением  № 406 |
| 5. | Оплата объемов сточных вод, переданных на очистку другим организациям | 9861,96 | | 9752,68 | -109,28 | Затраты определены ЛенРТК с учетом объемов сточных вод, переданных на очистку ГУП «Водоканал СПб», предусмотренных в производственной программе Организации, и тарифов, определенных на  1 полугодие 2019 года в размере, установленном распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 20.12.2017 № 235-р, с применением с 01.07.2019 индекса-дефлятор в соответствии с Прогнозом. |
| 6. | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 18,83 | | 0,00 | -18,83 | В соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением № 406 расходы по оплате налога на имущество исключены, т.к. Организация не предоставила обосновывающих документов, подтверждающих экономическую обоснованность их включения в регулируемом периоде в данную статью по рассматриваемому виду деятельности |

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

*тыс.руб.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Показатели (статьи затрат)* | *План Организации*  *на 2018 год* | *Корректировка ЛенРТК на 2018 год* | *Отклонение* | *Причины отклонения* |
| *Питьевая вода* | |  |  |  |  |
| 1. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоснабжения | 164,37 | 0,00 | -164,37 | В связи с отсутствием документов, предоставленных Организацией в соответствии с требованиями пункта 28 Методических указаний по обоснованию величины амортизационных отчислений, ЛенРТК исключил указанные расходы из расчета НВВ на 2019 год. |
| *Водоотведение* | |  |  |  |
| 2. | Амортизация основных средств, относимых к объектам ЦС водоотведения | 172,16 | 0,00 | -172,16 |
| *Питьевая вода* | |  |  |  |  |
| 3. | Амортизация автотранспорта (в статье «Прочие прямые расходы») | 49,56 | 0,00 | -49,56 | ЛенРТК исключил указанные расходы из расчета НВВ, т.к. в соответствии с п.1.1.6.1 приложения 6.1 к Методическим указаниям, они включаются в базовый уровень операционных расходов |
| *Водоотведение* | |  |  |  |
| 4. | Амортизация автотранспорта (в статье «Прочие прямые расходы») | 35,40 | 0,00 | -35,40 |
| *Питьевая вода и водоотведение* | | | |  |  |
| 5. | Амортизация зданий (в статье «Общехозяйственные расходы (административные расходы)» | 28,50 | 0,00 | -28,50 | Организация предусмотрела по данной статье амортизационные отчисления зданий пожарного депо и бани.  ЛенРТК исключил указанные расходы из расчета НВВ услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, т.к. они не имеют отношения к затратам по регулируемым видам деятельности. |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Товары, услуги | Утверждено на 2019 год | Корректировка на 2019 год |
| Питьевая вода | 16575,30 | 19306,43 |
| Водоотведение | 12257,32 | 13131,97 |

Исходя из обоснованной НВВ, предлагаются к утверждению следующие уровни тарифов на услугу в сфере водоснабжения и водоотведения, оказываемые Федоровским муниципальным унитарным предприятием ЖКХ, инженерных коммуникаций и благоустройства в 2019 году:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  регулируемого вида  деятельности | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./м3 \* |
| Для потребителей муниципального образования «Федоровское городское поселение»  Тосненского муниципального района Ленинградской области | | | |
| **1.** | **Питьевая вода** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 46,75 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 51,48 |
| **2.** | **Водоотведение** | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 39,37 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 40,31 |

\* тарифы указаны без налога на добавленную стоимость

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

**37. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 29 августа 2018 года № 107-п «Об установлении единого тарифа на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ленинградской области на 2019 год»** выступила начальник отдела регулирования тарифов водоснабжения, водоотведения, утилизации департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии ЛенРТК Княжеская Л.Н. и сообщила, что приказом ЛенРТК от 29.08.2018 № 107-п «Об установлении единого тарифа на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ленинградской области на 2019 год» установлен единый тариф на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ленинградской области на 2019 год.

В связи с письмом (от 15.10.2018 исх. № 555УК-10/18, вх. от 15.11.2018 № КТ-1-6460/2018) ЛенРТК необходимо указать в приказе «Об установлении единого тарифа на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ленинградской области на 2019 год» размерность единого тарифа на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ленинградской области в руб./м3.

На основании письма управления Ленинградской области по организации и контролю деятельности по обращению с отходами (от 22.11.2018 исх. № исх-уо-2155/2018, вх. от 22.11.2018 № КТ-1-6710/2018) средняя плотность твердых коммунальных отходов составляет 0,188 тонн/м3.

Таким образом, единый тариф на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ленинградской области на 2019 год составит:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./тонну \* | Тарифы, руб./м3 \* |
| 1. | Единый тариф на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 4728,35 | 888,93 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 4728,44 | 888,94 |

\* тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость.

**Правление приняло решение:**

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 29 августа 2018 года № 107-п «Об установлении единого тарифа на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Ленинградской области на 2019 год»:

Единый тариф на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./тонну \* | Тарифы, руб./м3 \* |
| 1. | Единый тариф на услуги регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 4728,35 | 888,93 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 4728,44 | 888,94 |

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

Председатель правления:

Председатель ЛенРТК А.В. Кийски

Члены правления:

Заместитель председателя ЛенРТК –

начальник департамента регулирования

тарифов организаций коммунального

комплекса и электрической энергии Т.Л. Свиридова

Заместитель председателя ЛенРТК -

начальник департамента контроля и регулирования

тарифов газоснабжения и социально значимых товаров С.Г. Чащихина

Заместитель начальника департамента контроля

и регулирования тарифов газоснабжения

и социально значимых товаров ЛенРТК –

начальник отдела регулирования социально

значимых товаров и тарифов газоснабжения И.В. Синюкова

Начальник отдела административно-правового

обеспечения и делопроизводства департамента контроля

и регулирования тарифов газоснабжения

и социально значимых товаров ЛенРТК С.Г. Зороян

Начальник отдела контроля за ценами и

тарифами департамента контроля

и регулирования тарифов газоснабжения

и социально значимых товаров ЛенРТК Н.Н. Кремнева

Начальник отдела регулирования тарифов (цен)

в сфере теплоснабжения департамента регулирования

тарифов организаций коммунального комплекса

и электрической энергии ЛенРТК С.А. Курылко

Секретарь правления А.И. Тулупова