# **Протокол № 30**

# **заседания Правления**

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

### **Ленинградской области**

23 сентября 2019 года Санкт-Петербург

**Председательствовал:** Кийски Артур Валтерович.

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

Представитель Управления Федеральной антимонопольной службы по Ленинградской области Корниенко В.В. с правом совещательного голоса.

**Повестка заседания Правления ЛенРТК**.

1. Об установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Благоустройство» в 2019 году.
2. Об установлении тарифов на перемещение и хранение задержанных маломерных судов на территории Ленинградской области.
3. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 680-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году». (МП «Ладожский водовод»)
4. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 441-п «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые муниципальным унитарным предприятием муниципального образования Тельмановское сельское поселение Тосненского муниципального района «ЗЕЛЕНЫЙ ГОРОД» потребителям на территории Ленинградской области, на 2019 год».
5. Об утверждении нормативов технологических потерь для акционерного общества «Коммунальные системы Гатчинского района» при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, расположенным на территории муниципального образования «Гатчинский муниципальный район» Ленинградской области, на 2020 год.
6. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЪ» потребителям на территории Ленинградской области в 2019 году.
7. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 685-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 Приозерского муниципального района Ленинградской области в 2019 году».
8. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемую муниципальным автономным учреждением «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области потребителям на территории Ленинградской области в 2019 году.
9. Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Леноблтеплоснаб» потребителям на территории Ленинградской области в 2019 году.
10. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 683-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 Волховского муниципального района Ленинградской области в 2019 году».
11. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 680-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году». (МАО МУК)

**1. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Благоустройство» в 2019 году»** 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 по захоронению твердых коммунальных отходов, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Благоустройство» (далее – Организация), в 2019 году.

Организация обратилась с заявлением об установлении тарифов на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов на 2019-2021 годы от 04.07.2019 исх. № 75 (вх. от 05.07.2019   
№ КТ-1-3898/2019). Дополнительные документы представлены письмом от 09.08.2019 исх. № 85   
(вх. от 12.08.2019 № КТ-1-4669/2019), письмом от 13.08.2019 исх. № 87 (вх. от 13.08.2019   
№ КТ-1-4697/2019) и заявлением от 26.08.2019 исх. № 91 (вх. от 26.08.2019 № КТ-1-4939/2019).

Организацией представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. от 19.09.2019   
№ КТ-1-5400/2019).

**Правление приняло решение:**

1. Рассмотреть представленную Организацией производственную программу (согласованную управлением Ленинградской области по организации и контролю деятельности по обращению с отходами 20.09.2019 № исх-уо-1590/2019) и утвердить следующие основные натуральные показатели в соответствии с Территориальной схемой согласно пункту 14 Методических указаний:

*Захоронение твердых коммунальных отходов*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | Единица измерения | 2019 год | | | Причины  отклонения |
| данные Организации | принято ЛенРТК | отклонение |
| 1. | Масса твердых коммунальных отходов, принятая для захоронения | тыс. тонн | 17,16 | 17,16 | 0,00 |  |
| 2. | Масса твердых коммунальных отходов в пределах норматива по накоплению | тыс. тонн | 17,16 | 17,16 | 0,00 |  |
| 3. | Масса твердых коммунальных отходов сверх норматива по накоплению | тыс. тонн | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 4. | По видам твердых коммунальных отходов, всего, в том числе: | тыс. тонн | 17,16 | 17,16 | 0,00 |  |
| 4.1. | сортированные отходы | тыс. тонн | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 4.2. | несортированные отходы | тыс. тонн | 16,66 | 16,66 | 0,00 |  |
| 4.3. | крупногабаритные отходы | тыс. тонн | 0,50 | 0,50 | 0,00 |  |
| 5. | Количество анализов проб подземных вод, всего, в том числе: | ед. | 2,00 | 2,00 | 0,00 |  |
| 5.1. | нормативное | ед. | 2,00 | 2,00 | 0,00 |  |
| 5.2. | фактическое | ед. |  |  |  |  |
| 6. | Доля проб подземных вод, всего, в том числе: | % | 100,00 | 100,00 | 0,00 |  |
| 6.1. | не соответствующих установленным требованиям | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 6.2. | соответствующих установленным требованиям | % | 100,00 | 100,00 | 0,00 |  |
| 7. | Количество анализов проб почвы, всего, в том числе: | ед. | 2,00 | 2,00 | 0,00 |  |
| 7.1. | нормативное | ед. | 2,00 | 2,00 | 0,00 |  |
| 7.2. | фактическое | ед. |  |  |  |  |
| 8. | Доля проб почвы, всего, в том числе: | % | 100,00 | 100,00 | 0,00 |  |
| 8.1. | не соответствующих установленным требованиям | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 8.2. | соответствующих установленным требованиям | % | 100,00 | 100,00 | 0,00 |  |
| 9. | Количество анализов проб атмосферного воздуха, всего, в том числе: | ед. | 2,00 | 2,00 | 0,00 |  |
| 9.1. | нормативное | ед. | 2,00 | 2,00 | 0,00 |  |
| 9.2. | фактическое | ед. |  |  |  |  |
| 10. | Доля проб атмосферного воздуха, всего, в том числе: | % | 100,00 | 100,00 | 0,00 |  |
| 10.1. | не соответствующих установленным требованиям | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 10.2. | соответствующих установленным требованиям | % | 100,00 | 100,00 | 0,00 |  |
| 11. | Количество возгораний на 1 га площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов | ед./ га. |  |  |  |  |
| 12. | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2019 год | тыс. руб. | 11 362,20 | 9 743,30 | 1 618,90 |  |

**2. Результаты экспертизы фактической себестоимости тарифа на захоронение твердых коммунальных отходов Организации в 2018 году.**

По итогам работы за 2018 год Организацией финансовый результат не предоставлен. Провести экспертизу финансового результата за 2018 год не представляется возможным.

**3. Результаты экономической экспертизы материалов по определению себестоимости тарифа на услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, планируемой   
на 2019 год.**

В соответствии с пунктом 7 раздела II Основ ценообразования в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных Постановлением № 484, рассчитать тарифы на захоронение твердых коммунальных отходов со следующей поэтапной разбивкой:

- с даты вступления в силу приказа по 31.12.2019 г.

В соответствии с Прогнозом при расчете величины расходов и прибыли, формирующих тарифы на услуги в сфере захоронения твердых коммунальных отходов, оказываемые Организацией, использовались следующие индексы роста:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | На 2019 год |
| 1. | Индекс потребительских цен (ожидаемое) | 105,00 |
| 2. | Рост тарифов (цен) на покупную электрическую энергию *(с 1 июля)* | 103,00 |

ЛенРТК проведена экспертиза плановой себестоимости услуги по захоронению твердых коммунальных отходов, предусмотренной Организацией на 2019 год:

Захоронение твердых коммунальных отходов Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | План Организации | Принято ЛенРТК | Отклонение | Причина отклонения |
| 1. | Заработная плата основного производственного персонала | тыс. руб. | 1349,10 | 1349,10 | 0,00 |  |
| 2. | Отчисления на соц. страхование основного производственного персонала | тыс. руб. | 408,80 | 408,80 | 0,00 |  |
| 3. | Расходы на сырье и материалы, всего, в том числе: | тыс. руб. | 2154,40 | 2074,30 | - 80,10 |  |
| 3.1. | материалы, связанные с технологическим циклом | тыс. руб. | 514,80 | 491,32 | - 23,48 | В связи с отсутствием обосновывающих документов, проиндексирована стоимость грунта за единицу продукции, учтенная ЛенРТК при расчете тарифа на 2018 год на индекс потребительских цен (далее – ИПЦ) на 2019 год, предусмотренный Прогнозом |
| 3.2. | расходы на топливо по часам | тыс. руб. | 1549,30 | 1492,70 | - 56,60 | Сокращена стоимость одного литра дизельного топлива и бензина, согласно данным управления Федеральной службы государственной статистики  по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области  «О динамике цен на потребительские товары и услуги  по Ленинградской области» за январь-июль 2019 года, размещенными в системе Консультант+ |
| 3.3. | расходы на смазочные материалы | тыс. руб. | 71,50 | 71,50 | 0,00 |  |
| 3.4. | расходы материалов на печное отопление | тыс. руб. | 18,80 | 18,77 | 0,00 |  |
| 4. | Расходы на оплату работ и (или) услуг, выполняемых сторонними организациями, связанные с эксплуатацией объектов, используемых для обработки, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов | тыс. руб. | 3314,20 | 3290,89 | - 23,31 | Расходы на дератизацию учтены, согласно представленным актам оказания услуг от мая и июня 2019 года в пересчета на год. Расходы на приготовление дезинфицирующего раствора учтены согласно стоимости, указанной в дополнительном соглашении от 09.01.2017 № 1 к договору от 01.07.2013 № 51, с учетом ИПЦ на 2018 и 2019 годы, предусмотренного Прогнозом. Затраты на выполнение программы производственного контроля и поверку весов учтены на основании представленных обосновывающих документов. Расходы на обучение персонала, учтены на основании договоров от 13.05.2019 № 90/19-ПК/эк и от 18.03.2019 № 64/19-ПК/эк |
| 5. | Прочие производственные расходы | тыс. руб. | 300,50 | 48,50 | - 252,00 | Исключены расходы на закупку комплекса сортировки твердых коммунальных отходов на основании пункта 22 Правил регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных Постановлением № 484 |
| 6. | Общехозяйственные расходы | тыс. руб. | 1284,80 | 1265,70 | - 19,10 | Исключены расходы на услуги банков на основании пункта 22 Правил регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных Постановлением № 484 |
| 7. | Аренда основных средств | тыс. руб. | 417,90 | 414,21 | - 3,69 | Исключены расходы на основании пункта 22 Правил регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных Постановлением № 484 |
| 8. | Расходы по уплате налогов и сборов, всего, в том числе: | тыс. руб. | 1591,40 | 1591,35 | - 0,05 | В соответствии со ставками платы, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.09.16  № 913 «О ставках платы за НВОС и дополнительных коэффициентах», и объемом твердых коммунальных отходов согласно плану Организации |
| 8.1. | расходы по уплате платы за негативное воздействие на окружающую среду | тыс. руб. | 1591,40 | 1591,35 | - 0,05 |
| 9. | Прибыль, всего, в том числе: | тыс. руб. | 541,10 | 501,43 | - 39,67 | В связи с корректировкой величины расчетной предпринимательской прибыли |
| 9.1 | нормативная прибыль | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| 9.2. | расчетная предпринимательская прибыль | тыс. руб. | 541,10 | 501,43 | - 39,67 | На основании пункта 25 Методических указаний |

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.06.2018   
№ 758 ЛенРТК произведена корректировка расходов на уплату платы за негативное воздействие на окружающую среду (далее – НВОС), учтенных при формировании необходимой валовой выручки на 2018 год. В целях сглаживания темпов изменения тарифов принято решение об исключении из необходимой валовой выручки регулируемых организаций в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами платы за НВОС начиная с 2018 года. Размер корректировки НВОС, величина, учтенная ЛенРТК при корректировке необходимой валовой выручки на 2018 год, отражена в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| НВОС в соответствии со ставками платы, указанными в постановлении Правительства Российской Федерации от 13.09.2016 № 913 | НВОС в соответствии со ставками платы, указанными в постановлении Правительства Российской Федерации от 13.09.2016 № 913 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 29.06.2018 № 758) | Отклонение | Расходы, подлежащие исключению из необходимой валовой выручки в 2018 году |
| 4084,00 | 662,27 | 3421,73 | 1847,73 |

Исключению из необходимой валовой выручки в последующие периоды регулирования подлежат 1 574,00 тыс. руб., всего, в том числе

- исключены из необходимой валовой выручки на 2019 год ЛенРТК 787,00 тыс. руб.

- подлежат исключению из необходимой валовой выручки в 2020 году 787,00 тыс. руб.

Исходя из обоснованной необходимой валовой выручки предлагаются утвердить следующие уровни тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов, оказываемые Организацией на 2019 год:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуги | Год с календарной разбивкой | Тарифы, руб./тонну\* |
| 1. | Захоронение твердых коммунальных отходов | с даты вступления в силу приказа по 31.12.2019 | 593,13 |

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

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

**2. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на перемещение и хранение задержанных маломерных судов на территории Ленинградской области»** выступила заместитель начальника департамента - начальник отдела регулирования социально значимых товаров и тарифов газоснабжения комитета. Синюкова И. В. изложила следующее.

Согласно пункту 4 Методических указаний по расчету тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств, утвержденных приказом Федеральной антимонопольной службы от 15 августа 2016 года № 1145/16, тарифы устанавливаются по результатам торгов (аукцион на понижение цены) по выбору исполнителя услуг.

Управление Ленинградской области по транспорту, уполномоченный орган по проведению конкурсного отбора, представило в ЛенРТК копию протокола № 1 от 13 сентября 2019 года о рассмотрении заявок на участие в торгах (аукционе на понижение цены) по выбору коммерческой организации, некоммерческой организации, осуществляющей деятельность, приносящую доход, или индивидуального предпринимателя, являющихся исполнителями услуг по перемещению и (или) хранению задержанных маломерных судов на территории Ленинградской области (вх.   
№ КТ-1-5311/2019 от 16 сентября 2019 года).

В соответствии с извещением о конкурсе начальной максимальной ценой торгов является базовый уровень тарифов на перемещение и хранение задержанных маломерных судов на специализированных стоянках на территории Ленинградской области, установленный распоряжением ЛенРТК от 22 июня 2018 года № 45-р.

Согласно протоколу торги признаны несостоявшимися на территории Ленинградской области ввиду того, что на лоты № 2, № 3, № 4 и № 5 заявок не поступило, а на лот №1 подана единственная заявка.

В соответствии с пунктом 4 Методических указаний в случае признания торгов несостоявшимися орган регулирования устанавливает тариф в размере не выше определенного базового уровня. Таким образом, на территории Ленинградской области тарифы на перемещение и хранение задержанных маломерных судов предлагаются к принятию на уровне базовых.

Пунктом 6 Методических указаний определено, что в случае установления долгосрочных тарифов срок их действия не может быть менее 5 лет и окончание их действия должно совпадать с окончанием календарного года.

Предлагаем установить тарифы на период с 23 сентября 2019 года по 31 декабря 2023 года с индексацией в 2020 году на 3,7% и в 2021-2023 годах на 4% в соответствии с прогнозом социально-экономического развития на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, размещенным на официальном сайте Министерства экономического развития Российской Федерации 22 апреля 2019 года.

**Правление приняло решение:**

Установить тарифы на перемещение и хранение задержанных маломерных судов на территории Ленинградской области на период с 23 сентября 2019 года по 31 декабря 2023 года в следующем размере:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Категория транспортного средства** | **Тариф на перемещение,**  **в руб.  за одно маломерное судно\*** | | | | | **Тариф на хранение одного маломерного судна\*, в руб. за 1 час** | | | | |
| **23.09.2019-31.12.2019** | **01.01.2020-31.12.2020** | **01.01.2021-31.12.2021** | **01.01.2022-31.12.2022** | **01.01.2023-31.12.2023** | **23.09.2019-31.12.2019** | **01.01.2020-31.12.2020** | **01.01.2021-31.12.2021** | **01.01.2022-31.12.2022** | **01.01.2023-31.12.2023** |
| Маломерное судно длиной до 10 м | 10000,0 | 10370,0 | 10784,80 | 11216,19 | 11664,84 | 38,0 | 39,41 | 40,98 | 42,62 | 44,33 |
| Маломерное судно длиной более 10 м | 15780,0 | 16363,86 | 17018,41 | 17699,15 | 18407,12 | 63,0 | 65,33 | 67,94 | 70,66 | 73,49 |

\*Тариф на перемещение и хранение одного маломерного судна указан с учетом налога на добавленную стоимость для налогоплательщиков налога на добавленную стоимость и без учета налога на добавленную стоимость для налогоплательщиков, применяющих упрощенную систему налогообложения.

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

**3. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 680-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году»** (МП «Ладожский водовод»)выступила начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии комитета Курылко С.А. и сообщила, что ООО «ГТМ-теплосервис» обратилось в комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области с просьбой об установлении тарифов на тепловую энергию реализуемую с целью дальнейшего оказания услуги «горячее водоснабжение в домах оборудованных ИТП» для предоставления коммунальных услуг населению от котельной № 22 МО «Лесколовское СП» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (вх. от 10.09.2019   
№ КТ-1-5239/2019). В связи с вышеуказанным Курылко С.А. предложила внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 680-п.

**Правление приняло решение:**

Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 680-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году», дополнив приложение 2 пунктом 2.1.2 следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.1.2 | В зоне водоснабжения МП «Ладожский водовод» Всеволожского района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <\*> | | | | | | | |
| Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по ГВС в жилых домах, оборудованных ИТП, руб./Гкал | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2019 | 1 459,94 | - | - | - | - | - |

».

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

**4. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2018 года № 441-п «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые муниципальным унитарным предприятием муниципального образования Тельмановское сельское поселение Тосненского муниципального района «ЗЕЛЕНЫЙ ГОРОД» потребителям на территории Ленинградской области, на 2019 год»** 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 письмом от 10.09.2019 исх. № 312 (вх. от 11.01.2019 № КТ-1-5238/2019) МУП «ЗЕЛЕНЫЙ ГОРОД» в адрес ЛенРТК было направлено заявление об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии на 2019 г. с учетом упрощенной системы налогообложения, т.е. сформированных с учетом налога на добавленную стоимость в составе расходов, формирующих необходимую валовую выручку.

Согласно уведомлению УФНС по Ленинградской области МУП «ЗЕЛЕНЫЙ ГОРОД»   
с 1 января 2019 года работает по упрощенной системе налогообложения. В соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации тарифы, установленные Приказом ЛенРТК, налогом на добавленную стоимость не облагаются.

В соответствии с подпунктом к. пункта 7 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации   
от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», тарифы регулируемых организаций могут корректироваться в течение регулируемого периода в случае изменения в течение этого периода регулирования системы налогообложения регулируемой организации.

Присутствующий на заседании Правления ЛенРТК генеральный директор МУП «ЗЕЛЕНЫЙ ГОРОД» Сапрыкин А.М. выразил согласие с предложенными ЛенРТК уровнями тарифов.

**Правление приняло решение:**

Установить тарифы в сфере теплоснабжения для МУП «ЗЕЛЕНЫЙ ГОРОД» в 2019 году, с учетом корректировки в следующем размере:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид тарифа | Год с календарной разбивкой | Вид теплоносителя | | |
| Вода | Пар | |
| 1 | Для потребителей муниципального образования «Тельмановское сельское 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 | 182,00 | | - |
|  | с 01.07.2019 по дату вступления в законную силу настоящего приказа | 183,11 | | - |
|  |  | со дня вступления в законную силу настоящего приказа по 31.12.2019 | 213,74 | | - |

Со дня вступления в законную силу настоящего приказа по 31.12.2019 тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

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

**5. По вопросу повестки «Об утверждении нормативов технологических потерь для акционерного общества «Коммунальные системы Гатчинского района» при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, расположенным на территории муниципального образования «Гатчинский муниципальный район» Ленинградской области, на 2020 год»** выступила начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии комитета Курылко С.А. и сообщила, что в комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК) в пакете обосновывающих документов и материалов, представленном на тарифное регулирование на 2020 год (корректировка тарифа в рамках метода индексации ранее установленных тарифов), направленном сопроводительным письмом от 29.04.2019 исх. № 676 (вх. от 30.04.2019 № КТ-1-2597/2019) АО «Коммунальные системы Гатчинского района» в том числе были представлены:

- расчет нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии в тепловых сетях АО «Коммунальные системы Гатчинского района»;

- экспертное заключение на расчет обоснование нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии в тепловых сетях АО «Коммунальные системы Гатчинского района».

Согласно приказу Минэнерго России от 30 декабря 2008 года № 325 «Об организации в Министерстве энергетики Российской Федерации работы по утверждению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии», нормативы технологических потерь определяются для каждой организации, эксплуатирующей тепловые сети для передачи тепловой энергии, теплоносителя потребителям, т.е. для теплосетевых организаций.

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии разрабатываются по следующим показателям:

- потери и затраты теплоносителей (потери сетевой воды);

- потери тепловой энергии в тепловых сетях теплопередачей через теплоизоляционные конструкции теплопроводов и с потерями и затратами теплоносителей (тепловые потери)

АО «Коммунальные системы Гатчинского района» является теплоснабжающей организацией (ТСО), оказывающей услуги по теплоснабжению и горячему водоснабжению для потребителей на территории 15 поселений Гатчинского района Ленинградской области.

Тепловая энергия вырабатывается на котельных АО «Коммунальные системы Гатчинского района» и поставляется потребителям по тепловым сетям, находящимся в аренде АО «Коммунальные системы Гатчинского района».

Тепловые сети системы теплоснабжения АО «Коммунальные системы Гатчинского района» – водяные двух- и четырехтрубные, предназначенные для подачи теплоносителя и теплоты в теплопотребляющие установки потребителей тепловой энергии на нужды отопления и горячего водоснабжения.

Паровые сети на балансе отсутствуют.

Тепловые сети, находящиеся в эксплуатационной АО «Коммунальные системы Гатчинского района» на территории Гатчинского муниципального района Ленинградской области, имеют все возможные типы прокладки: надземную, подземную канальную, подземную бесканальную, на открытом воздухе, внутри помещений и пр.

На тепловых сетях АО «Коммунальные системы Гатчинского района» используются различные виды теплоизоляционных конструкций трубопроводов: минераловатные изделия, ст.   
асф-бетон, битум-перелит, ППУ, амропенобетон, на ряде участков по данным организации (данные в формате шаблона PASSPORT.TEPLO.SETI) изоляция отсутствует вовсе.

Наиболее ранний год прокладки тепловых сетей – 1967 г, незначительное количество участков тепловых сетей имеют год прокладки 2015, 2017 гг.

Наибольшая часть тепловых сетей попадает в диапазон проектировки и прокладки с1959 по 1989 гг. То есть у существенной доли участков тепловых сетей, эксплуатируемых ТСО, срок эксплуатации превышает 25 лет.

При этом необходимо отметить, что на текущий момент имеет место существенное отклонение установленной мощности и подключенной нагрузки источников эксплуатируемых АО «Коммунальные системы Гатчинского района», и как следствие этого, учитывая год проектирования и прокладки тепловых сетей, несоответствие объективной потребности пропускной способности трубопровода и ее фактическими материальным характеристикам.

Заявленный режим эксплуатации тепловых сетей:

- отопление -223 сут.;

- ГВС 355 сут.

Подключенная к водогрейной тепловой сети тепловая нагрузка составляет 149,512 Гкал/ч. регулирование отпуска теплоты производится по температурному графику водяных тепловых сетей 95/70 ºС со срезкой на 60 ºС (отопление и ГВС), 65/50 ºС (двухтрубная ГВС).

Состав представленных документов:

В составе документов АО «Коммунальные системы Гатчинского района» по утверждению нормативов технологических потерь представлены:

- Технический отчет «Расчет нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям;

- Экспертное заключение ООО «ЦЕНТР ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ» по результатам экспертизы материалов, обосновывающих значение нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям АО «Коммунальные системы Гатчинского района».

**Правление приняло решение:**

Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям акционерного общества «Коммунальные системы Гатчинского района» в Гатчинском муниципальном районе Ленинградской области на 2020 год:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Годовые нормативные затраты и потери, Гкал |
| нормативные технологические затраты и потери тепловой энергии, обусловленные потерями и затратами теплоносителя - воды (с утечкой) | 4 062,77 |
| нормативные технологические потери тепловой энергии, обусловленные потерями теплоносителя | 3 673,32 |
| на заполнение новых участков трубопроводов и после плановых ремонтов | 389,45 |
| со сливами из приборов автоматического регулирования и защиты | - |
| на проведение испытаний, плановых регулировок, промывок и т.д. | - |
| потери тепловой энергии теплопередачей через изоляцию конструкции теплопроводов и оборудования тепловых сетей | 88 372,59 |
| **Всего потери тепловой энергии по АО «Коммунальные системы Гатчинского района» в Гатчинском муниципальном районе Ленинградской области** | **92 435,35** |

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

**6. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЪ» потребителям на территории Ленинградской области в 2019 году»** выступила начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии комитета Курылко С.А. и изложила основные положения экспертного заключения по обоснованию корректировки уровней тарифов на тепловую энергию поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЪ» (далее - ООО «ПАРИТЕТЪ») на территории Ленинградской области на период 2019 года, подготовленного на основании обращения ООО «ПАРИТЕТЪ» от 27.08.2019 исх. № 117 (вх. № КТ-1-4985/2019 от 28.08.2019) об установлении тарифов на производство и услуги по передачи тепловой энергии на 2019 год.

Присутствующие на заседании Правления ЛенРТК генеральный директор ООО «ПАРИТЕТЪ» Никифоров Ю.Н., Никифорова О.Е. выразили согласие с предложенными ЛенРТК уровнями тарифов.

**Правление приняло решение:**

Проанализированы основные технические и натуральные показатели, а также статьи расходов:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Заявка организации** | **Предложение ЛенРТК** | **Примечание** |
| № п/п | Показатели | Центральная котельная | Центральная котельная |  |
|  | ***Ресурсы, всего*** | ***20 094,70*** | ***19 977,76*** |  |
|  | Выработка тепловой энергии, всего, Гкал | 7 553,00 | 7 553,00 |  |
|  | Покупка тепловой энергии, Гкал | 0,00 | 0,00 |  |
|  | Собственные нужды котельной, Гкал | 155,00 | 155,00 |  |
|  | Собственные нужды в % к выработке | 2,05 | 2,05 |  |
|  | Отпуск тепловой энергии в сеть, Гкал | 7 398,00 | 7 398,00 |  |
|  | Потери тепловой энергии в сетях, Гкал | 598,00 | 598,00 |  |
|  | Потери и собственные нужды в % к отпуску тепловой энергии в сеть | 8,08 | 8,08 |  |
|  | ***Полезный отпуск, Гкал*** | ***6 800,00*** | ***6 800,00*** |  |
|  | **отпуск тепловой энергии на сторону, Гкал** | **0,00** | **0,00** |  |
|  | -население | 5 980,00 | 5 980,00 |  |
|  | в т.ч на ГВС | 0 | 0 |  |
|  | -бюджетные потребители | 795,00 | 795,00 |  |
|  | вт.ч на ГВС | 0 | 0 |  |
|  | -прочие потребители | 25,00 | 25,00 |  |
|  | в т.ч на ГВС |  |  |  |
| **I** | **Расходы, связанные с производством и реализацией, тыс. руб.** |  |  |  |
| **1** | **Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя** | **20 094,70** | **19 977,76** |  |
| **1.1** | **Расходы на топливо, тыс. руб.** | **17 808,56** | **17 808,56** |  |
|  | Вид топлива | уголь | уголь |  |
|  | Расход натурального топлив, (т, куб. м, кВт/ч..) | 3 189,59 | 3 189,59 |  |
|  | Цена топлива, руб. | 5 583,33 | 5 583,33 | в соответствии с договором №01-08-19 12.08.2019 |
|  | Переводной коэффициент в натуральное топливо | 0,61 | 0,61 |  |
|  | *Удельная норма расхода, кг у.т. на 1 Гкал (отпуск)* | *257,60* | *257,60* | в соответствии с режимными картами |
| **1.2** | **Расходы на покупку элекроэнергии, тыс. руб.** | **1 296,12** | **1 296,12** |  |
|  | Потребление электроэнергии, кВт/ч. | 218,94 | 218,94 |  |
|  | *Цена электроэнергии, руб. за кВт/ч.* | *5,92* | 5,92 |  |
| **1.3** | **Холодная вода, тыс. руб.** | **141,44** | **24,50** |  |
|  | Объем холодной воды, тыс.м3 | 7,78 | 1,28 | в соответствии с фактическими данными за 2018 год пред идущей организации |
|  | Цена, руб./м3 | 18,18 | 19,14 |  |
| **1.4** | **Водоотведение, тыс. руб.** |  |  |  |
|  | Объем стоков, м3 |  |  |  |
|  | Цена, руб. /м3 |  |  |  |
| **2** | **Операционные (подконтрольные) расходы** | **8 875,60** | **8 861,10** |  |
| **2.1** | **Расходы на сырье и материалы, тыс. руб.** | **6,70** | **256,70** |  |
| 2.1.1 | - химреагенты и материалы для химподготовки, тыс. руб | 6,70 | 6,70 |  |
| 2.1.2 | - материалы для технического обслуживания (ТО) | 0,00 | 250,00 |  |
| **2.2** | **Оплата труда, тыс.руб.** | **5910,00** | **5630,00** |  |
| **2.2.1** | **Оплата труда основного производственного персонала (ОПП), тыс.руб** | **3 870,00** | **3 870,00** |  |
|  | *среднемесячная заработная плата, руб.* | *25 000,00* | *25 000,00* |  |
|  | численность, чел. | 11,50 | 11,50 | в соответствии со штатным расписанием |
| **2.2.2** | **Оплата труда ремонтного персонала (РП), тыс. руб** | **0,00** | **0,00** |  |
|  | среднемесячная заработная плата, руб. | 0,00 | 0,00 |  |
|  | численность, чел. | 0,00 | 0,00 |  |
| **2.2.3** | **Оплата труда общепроизводственного (цехового) персонала (ЦП), тыс. руб.** | **420,00** | **420,00** |  |
|  | среднемесячная заработная плата, руб. | 35 000,00 | 35 000,00 |  |
|  | численность, чел. | 1 | 1 | в соответствии со штатным расписанием |
| **2.2.4** | **Оплата труда АУП, , тыс. руб.** | **1 520,64** | **1 520,64** |  |
|  | среднемесячная заработная плата, руб. | 49 500,00 | 49 500,00 |  |
|  | численность, чел. | 2,56 | 2,56 | в соответствии со штатным расписанием |
| **2.3** | **Ремонт основных средств, тыс. руб.** | **1 389,98** | **1 389,98** |  |
|  | текущий ремонт, тыс. руб. | 1 389,98 | 1 389,98 | план ремонтных работ согласован с администрацией МО "Запорожское СП" |
| **2.4** | **Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями, тыс. руб.** | **945,17** | **955,17** |  |
|  | *Разработка режимных карт* | *87,50* | *87,50* | договор б/н от августа 2019г. с ООО "ПТП Котлотехника" |
|  | *Услуги ЕИРЦ по начислению и сбору платежей от населения(1,86+0,4 %)* | *246,00* | *256,00* |  |
|  | *Расчистка подъездных путей и территории котельной* | *420* | *105,00* | договор №10/19 от 30 августа 2019 с ООО "УК "ОАЗИС" |
|  | *Работы по подаче угля в котельную* | *105,00* | договор №11/19 от 30 августа 2019 с ООО "УК "ОАЗИС" |
|  | *Обслуживание склада хранения топлива* | *105,00* | договор №12/19 от 30 августа 2019 с ООО "УК "ОАЗИС" |
|  | *Производство земляных работ на теплотрассе* | *105,00* | договор №13/19 от 30 августа 2019 с ООО "УК "ОАЗИС" |
|  | *Разработка ООО"ПТП Котлотехника" теплового и гидравлического режимов тепловой сети* | *191,67* | *40,83* | договор №03-08/19кт-2 от 27.08.2019 с ООО "ПТП" Котлотехника" |
|  | *Обследование ООО"ПТП Котлотехника" тепловой сети* | *71,67* | договор №03-08/19кт-1 от 27.08.2019 с ООО "ПТП" Котлотехника" |
|  | *Режимно-наладочные испытания* | *79,17* | договор №03-08/19кт-3 от 27.08.2019 с ООО "ПТП" Котлотехника" |
| **2.5** | *Общехозяйственные затраты* | *2 579,75* | *2 149,25* |  |
| **3** | **Неподконтрольные расходы** | **2 837,03** | **2 351,86** |  |
| **3.1.1** | **Арендная плата в отношении производственных объектов, тыс.руб.** | **46,41** | **46,40** | договор аренды котельной № 01/2019 от 22.08.2019 |
| **3.1.2** | **Отчисления на соц. нужды с ФОТ работников, тыс. руб.** | **1 168,74** | **1 168,74** | 30,2% |
| 3.1.3 | Плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов | 220,00 | 220,00 |  |
| **3.4** | **Налог на прибыль, тыс. руб.** | **137,50** | **0,00** |  |
|  | в т.ч. налог на прибыль | 137,50 | 0,00 |  |
|  | **Налоги, сборы, платежи, всего, тыс. руб.** |  |  |  |
|  | в т.ч. налог на имущество |  |  |  |
| **3.5** | **Выпадающие доходы (результаты деятельности до перехода на долгосрочное регулирование)** |  |  |  |
| **4** | **Прибыль** | **550,00** | **0,00** |  |
|  | Прибыль на поощрение, тыс. руб. | 550,00 | 0,00 | договор аренды имущества менее 1 года |
| **5** | **Предпринимательская прибыль** | **0,00** | **0,00** |  |
|  | **ИТОГО НВВ, тыс. руб. (без НДС)** | **32 357,34** | **31 190,72** |  |

2. У ООО «ПАРИТЕТЪ» отсутствует утвержденная в установленном порядке на период регулирования инвестиционная программа.

3. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «ПАРИТЕТЪ» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на 2019 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 Запорожского сельского поселения Приозерского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | | |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2019 года | 4 586,87 | | - | - | - | - | - |

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

**7. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 685-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 Приозерского муниципального района Ленинградской области в 2019 году»** выступила начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии комитета Курылко С.А. и сообщила, что ООО «ПАРИТЕТЪ» обратилось с заявлением исх. № 117 от 27.08.2019 (вх. № КТ-1-4985/2019 от 28.08.2019) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения для ООО «ПАРИТЕТЪ» муниципального образования Запорожское сельского поселения Приозерского района Ленинградской области на 2019 год поставляемую потребителям Запорожское сельского поселения Приозерского района Ленинградской области (на этот период, в связи с передачей имущества от ООО «УК «ОАЗИС»). Таким образом необходимо внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области   
от 20 декабря 2019 года № 685-п.

**Правление приняло решение:**

1. Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области   
от 20 декабря 2019 года № 685-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 Приозерского муниципального района Ленинградской области в 2019 году» следующие изменения:

1.1. Изложить пункт 2 приложения 1 в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | **В зоне теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЪ»** | | | | | | | |
| 2.1 | Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Запорожское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) <\*> | | | | | | | |
| 2.1.1 | Одноставочный тариф на тепловую энергию для оказания услуги по отоплению, руб./Гкал | со дня вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2019 года | 2 296,66 | - | - | - | - | - |

».

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

**8. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемую муниципальным автономным учреждением «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области потребителям на территории Ленинградской области в 2019 году»** выступила начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии комитета Курылко С.А. и изложила основные положения экспертного заключения по обоснованию корректировки уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду поставляемые Муниципальным автономным учреждением «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее - МАУ «МУК») на территории Ленинградской области на период 2019 года, подготовленного на основании обращения МАУ «МУК» от 29.08.2019 исх. № 799 (вх. от 30.08.2019 № КТ-1-5060/2019) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019 год.

МАУ «МУК» представлено письмо о согласии с предложенным ЛенРТК уровнем тарифа и с просьбой рассмотреть вопрос без участия представителей организации (вх. № КТ-1-5440/2019 от 20.09.2019).

**Правление приняло решение:**

1. Проанализированы основные технические и натуральные показатели.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Ед. изм.** | **2019 год** | |
| **План предприятия** | **Принято ЛенРТК** |
| **Баланс производства** |  |  |  |
| Выработка тепловой энергии, год | Гкал | 1 801,60 | 1 801,60 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной: |  |  |  |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, объём | Гкал | 45,00 | 45,00 |
| Теплоэнергия на собственные нужды котельной, % | % | 2,50 | 2,50 |
| Отпуск с коллекторов | Гкал | 1 756,60 | 1 756,60 |
| Покупка теплоэнергии | Гкал | 0,00 | 0,00 |
| Подано теплоэнергии в сеть | Гкал | 1 756,60 | 1 756,60 |
| Потери теплоэнергии в сетях: |  |  |  |
| Потери теплоэнергии в сетях, объём | Гкал | 96,60 | 96,60 |
| Потери теплоэнергии в сетях, % | % | 5,50 | 5,50 |
| Отпущено теплоэнергии всем потребителям | Гкал | 1 660,00 | 1 660,00 |
| В том числе доля товарной теплоэнергии | % | 100,00 | 100,00 |
| Отпущено тепловой энергии на собственное производство | Гкал | 0,00 | 0,00 |
| Население | Гкал | 1 480,00 | 1 480,00 |
| В.т.ч. ГВС | Гкал | 121,40 | 121,40 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 1 358,60 | 1 358,60 |
| Бюджетным | Гкал | 180,00 | 180,00 |
| В.т.ч. ГВС | Гкал | 0,00 | 0,00 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 180,00 | 180,00 |
| Иным потребителям | Гкал | 0,00 | 0,00 |
| В.т.ч. ГВС | Гкал | 0,00 | 0,00 |
| В т.ч. отопление | Гкал | 0,00 | 0,00 |
| Организациям-перепродавцам | Гкал | 0,00 | 0,00 |
| Всего товарной | Гкал | 1 660,00 | 1 660,00 |
| I полугодие | Гкал | 1 030,00 | 1 030,00 |
| II полугодие | Гкал | 630,00 | 630,00 |

2. Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Единица измерения** | **Данные предприятия** | **Принято ЛенРТК** | **Примечания** |
| **План** | **План** |
| **2019 год** | |
| **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) |  |  | 1,04 |  |
| Итого коэффициент индексации (передача т/э) |  |  | 1,04 |  |
| **Итого расходы на производство тепловой энергии, теплоносителя** | **Тыс руб** | **5 012,76** | **4 652,48** |  |
| **Операционные расходы, в т.ч.:** | **Тыс руб** | **2 081,65** | **1 889,33** |  |
| Ресурсы | Тыс руб | 70,00 | 70,00 |  |
| Расходы на оплату труда | Тыс руб | 1 637,55 | 1 544,24 |  |
| фонд оплаты труда ППП | Тыс руб | 1 084,93 | 1 084,93 |  |
| численность ППП | чел. | 3 | 3 |  |
| средняя заработная плата ППП | руб./чел. в мес. | 30 137,04 | 30 137,04 |  |
| фонд оплаты труда цехового персонала | Тыс руб | 552,62 | 459,30 |  |
| численность цехового персонала | чел. | 1,00 | 1,00 |  |
| средняя заработная плата цехового персонала | руб./чел. в мес. | 46 051,66 | 38 275,34 | В соответствии со средней зп по ЛО за 2018 г. и ИПЦ на 2019 г. |
| Аварийно-диспетчерское обслуживание | Тыс руб | 207,88 | 207,88 |  |
| Другие расходы, связанные с производством продукции, в т.ч.: | Тыс руб | 67,22 | 67,22 |  |
| Обучение специалистов (пром.безопасность), 4 чел. | Тыс руб | 58,00 | 58,00 |  |
| Публикация информации о тарифах | Тыс руб | 9,22 | 9,22 |  |
| **Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль), в т.ч.:** | Тыс руб | **511,04** | **482,86** |  |
| Расходы на обязательное страхование | Тыс руб | 16,50 | 16,50 |  |
| Отчисления на социальные нужды | Тыс руб | 494,54 | 466,36 |  |
| процент отчислений на социальные нужды | % | 30,20 | 30,20 |  |
| **Ресурсы** | **Тыс руб** | **2 420,07** | **2 418,88** |  |
| **Топливо** |  |  |  |  |
| Расход условного топлива на производство теплоэнергии, в т.ч.: | Т.у.т. | 281,06 | 281,06 |  |
| Расход натурального топлива |  |  |  |  |
| Природный газ | тыс м3 | 248,72 | 248,72 |  |
| Удельный расход условного топлива на выработку т/э | Кгут/Гкал | 156,00 | 156,00 |  |
| Цена топлива | руб./тыс. м3 | 6 478,70 | 6 483,68 |  |
| Расходы на топливо, в т.ч.: | Тыс руб | 1 611,41 | 1 612,65 |  |
| **Электроэнергия** |  |  |  |  |
| Объем покупки э/э | тыс.кВт.ч | 57,59 | 57,59 |  |
| Среднегодовой тариф на э/э | руб./кВт.ч | 8,78 | 8,78 |  |
| Расходы на покупку э/э | Тыс руб | 505,87 | 505,87 |  |
| **Водопотребление** |  |  |  |  |
| Объем воды | тыс.м3 | 3,13 | 3,13 |  |
| Средний уд. расход | м3/Гкал | 1,74 | 1,74 |  |
| Средняя себестоимость / тариф | руб./м3 | 95,88 | 95,88 | Приказ ЛенРТК №23-п от 01.02.2019 г. |
| Вода, всего | Тыс руб | 299,78 | 299,78 |  |
| Водоотведение |  |  |  |  |
| Объем водоотведения по предприятию | тыс.м3 | 0,05 | 0,05 |  |
| Тариф за водоотведение | руб./м3 | 62,65 | 12,40 | Приказ ЛенРТК  № 23-п от 01.02.2019 г. |
| Затраты на водоотведение | Тыс руб | 3,01 | 0,59 |  |
| **Итого расходы на передачу тепловой энергии** | **Тыс руб** | **342,09** | **342,09** |  |
| **Операционные расходы, в т.ч.:** | Тыс руб | 342,09 | 342,09 |  |
| Расходы на оплату труда | Тыс руб | 342,09 | 342,09 |  |
| фонд оплаты труда ППП | Тыс руб | 342,09 | 342,09 |  |
| численность ППП | чел. | 1,00 | 1,00 |  |
| средняя заработная плата ППП | руб./чел. в мес. | 28 507,34 | 28 507,34 |  |
| **Неподконтрольные расходы (без налога на прибыль), в т.ч.:** | **Тыс руб** | **103,31** | **103,31** |  |
| Отчисления на социальные нужды | Тыс руб | 103,31 | 103,31 |  |
| процент отчислений на социальные нужды | % | 30,20 | 30,20 |  |
| **Итого расходы из прибыли (без налога на прибыль)** | Тыс руб | 192,34 | 0,00 |  |
| нормативная прибыль | Тыс руб | 0,00 | 0,00 |  |
| нормативный уровень прибыли | % | 0,00 | 0,00 |  |
| расчетная предпринимательская прибыль | Тыс руб | 192,34 | 0,00 | РПП не полагается в соответствии с законодательством |
| % расчетной предпринимательской прибыли к текущим расходам | % | 5,00 | 0,00 |  |
| **Налог на прибыль** | **Тыс руб** | **0,00** | **0,00** |  |
| **Расчет необходимой валовой выручки (НВВ)** |  |  |  |  |
| НВВ, всего, в т.ч. | Тыс руб | 5 650,50 | 5 236,47 |  |
| операционные расходы | Тыс руб | 2 423,73 | 2 231,42 |  |
| неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль) | Тыс руб | 614,35 | 586,17 |  |
| ресурсы | Тыс руб | 2 420,07 | 2 418,88 |  |
| расходы из прибыли | Тыс руб | 192,34 | 0,00 |  |
| НВВ на теплоноситель | Тыс руб | 100,41 | 100,41 |  |
| НВВ, без учета теплоносителя | Тыс руб | 5 550,09 | 5 136,06 |  |
| **НВВ без учета теплоносителя товарная** | Тыс руб | 5 550,09 | 5 136,06 |  |
| НВВ, I полугодие | Тыс руб | 3 443,73 | 3 186,83 |  |
| НВВ, II полугодие | Тыс руб | 2 106,36 | 1 949,23 |  |
| **Тарифное меню** |  |  |  |  |
| Отопление, год | руб/Гкал | 3 343,43 | 3 094,01 |  |
| I полугодие | руб/Гкал | 3 343,43 | 3 094,01 |  |
| II полугодие | руб/Гкал | 3 343,42 | 3 094,01 |  |
| Рост II/I | % | 100,00 | 100,00 |  |
| Компонент на тепловую энергию (в открытых системах теплоснабжения), год | руб/Гкал | 3 343,43 | 3 094,01 |  |
| I полугодие | руб/Гкал | 3 343,43 | 3 094,01 |  |
| II полугодие | руб/Гкал | 3 343,42 | 3 094,01 |  |

3. Принять тарифы на тепловую энергию, поставляемую муниципальным автономным учреждением «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области 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 «Муринское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | | | | | |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | с момента вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2019 | 3 094,01 | - | - | - | - | - |

Примечание:

Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со [статьей 346.11 главы 26.2](consultantplus://offline/ref=01E27D72B55FEC573D57B4B119CEF7D362E1454C8BFBBFD29D7657F960DB697B641A8AA5F75E47ACk3uFQ) части II Налогового кодекса Российской Федерации.

4. Принять тарифы на горячую воду, поставляемую муниципальным автономным учреждением «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на 2019 год

| № п/п | Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) | Год с календарной разбивкой | в том числе: | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Компонент на холодную воду, руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию |
| Одноставочный, руб./Гкал |
| 1 | Для потребителей муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области | | | |
| 1.1 | Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта | с момента вступления в силу настоящего приказа по 31.12.2019 | 96,96 | 3 094,01 |

Примечание:

Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со [статьей 346.11 главы 26.2](consultantplus://offline/ref=01E27D72B55FEC573D57B4B119CEF7D362E1454C8BFBBFD29D7657F960DB697B641A8AA5F75E47ACk3uFQ) части II Налогового кодекса Российской Федерации.

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

**9. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Леноблтеплоснаб» потребителям на территории Ленинградской области в 2019 году»** выступила начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии комитета Курылко С.А. и изложила основные положения экспертного заключения по обоснованию корректировки уровней тарифов на тепловую энергию и горячую воду поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Леноблтеплоснаб» (далее - ООО «Леноблтеплоснаб») на территории Ленинградской области на период 2019 года, подготовленного на основании обращения ООО «Леноблтеплоснаб» от 18.07.2019 исх. № 1 (вх. от 19.07.2019 № КТ-1-4183/2019) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2020 годы.

Присутствующие на заседании Правления ЛенРТК генеральный директор Головкин А.И., Мигонько С.Д. (действующий по доверенности № б/н, от 13.08.2019) выразил несогласие с предложенными ЛенРТК уровнями тарифов и представил письменное возражение (вх.   
№ КТ-1-5544/2019 от 26.09.2019).

**Правление приняло решение:**

1. Проанализированы основные технические и натуральные показатели.

| **Показатели** | **Ед. изм.** | **На период регулирования 2019 г.** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **предложения** | | **отклонение** |
| **Регулируемой организации** | **ЛенРТК** |
| Выработка теплоэнергии | Гкал | 13006,00 | 12518,40 | 487,60 |
| Теплоэнергия на собственные нужды источника теплоснабжения | Гкал | 217,00 | 209,10 | 7,9 |
| Теплоэнергия на собственные нужды источника теплоснабжения | % | 1,67 | 1,67 |  |
| Отпуск с коллекторов | Гкал | 12789,00 | 12309,00 | 480,00 |
| Покупка теплоэнергии | Гкал |  |  |  |
| Потери теплоэнергии в сетях | Гкал | 1930,00 | 1450,00 | 180,00 |
| Потери в сетях | % | 15,09 | 11,78 | 3,31 |
| Отпущено теплоэнергии всем потребителям | Гкал | 10859,00 | 10859,00 |  |
| В том числе доля товарной теплоэнергии | % | 100,00 | 100,00 |  |
| Население | Гкал | 9529,00 | 9529,00 |  |
| Бюджетным потребителям | Гкал | 1300,00 | 1300,00 |  |
| Иным потребителям | Гкал | 30,00 | 30,00 |  |
| **Всего товарной** | Гкал | 10859,00 | 10859,00 |  |
| **Расход топлива** |  |  |  |  |
| Природный газ | Т м3 | 3692,80 | 2469,74 | 1223,06 |
| Расход условного топлива | т.у.т. | 2009,87 | 1934,28 | 769,73 |
| Уд. расход условного топлива на производство тепловой энергии | Кгут / Гкал | 154,53 | 154,53 |  |
| Расход воды | тыс. м3 | 43,85 | 43,59 |  |
| Уд. расход воды на производство тепловой энергии | м3/Гкал | 3,37 | 3,48 |  |
| Расход электроэнергии на производство и транспортировку тепловой энергии | тыс кВт.ч | 315,96 | 304,06 | 11,90 |
| Удельный расход электроэнергии на производство тепловой энергии | кВт.ч/ Гкал | 24,29 | 24,29 |  |

2. Проанализированы основные статьи расходов регулируемой организации.

Формирование расходов на производство и передачу тепловой энергии на 2019 г. выполнено ЛенРТК в соответствии с рассчитанными натуральными показателями, стоимостью на энергетические ресурсы, сложившейся по состоянию на 01.08.2019 г. и показателями прогноза социально-экономического развития РФ на 2019 г.

В результате произведенных расчетов затраты предприятия на производство и передачу тепловой энергии в 2019г. составят (тыс. руб.)

| **Наименование** | **Ед. изм** | **План предприятия** | **План ЛенРТК** | **Примечание** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2019 г. | 2019 г. |
| **Операционные (подконтрольные) расходы на производство тепловой энергии:** |  |  |  |  |
| Фонд оплаты труда ППП | тыс руб | 6098,52 | 3273,47 | Приняты в соответствии нормативами численности рабочих, заняты на обслуживании котлов работающих на газовом топливе и уровнем среднемесячной заработной плате согласно штатному расписанию. |
| Фонд оплаты труда цехового персонала | Тыс.руб. | 2120,74 | 1454,88 | Откорректированы расходы в соответствии со штатным расписанием и среднемесячной заработной платой согласно штатного расписания. |
| Расходы на ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом | тыс руб | 2734,65 |  | Не приняты в связи с отнесением работ к работам капитального характера |
| Договоры аренды оборудования, транспортных средств | тыс руб |  | 1 500,00- | договоры аренды б/н от 18.09.2019г. |
| Договор технического обслуживания котельной | тыс.руб | 1834,67 | 1834,67 |  |
| материалы | тыс.руб | 1191,16 | 1050,00 | Расходы откорректированы в соответствии с плановыми значениями. |
| Услуги ЕИРЦ | Тыс.руб. | 413,32 | 270,24 | При расчете не приняты расходы по начислению НДС . |
| Общехозяйственные расходы, относимые к операционным расходам | тыс руб | 4246,37 | - | Не представлены обосновывающие материалы. |
| Итого операционные на производство тепловой энергии расходы | тыс руб | 21007,38 | 9 724,17 |  |
| **Неподконтрольные расходы на производство тепловой энергии** |  |  |  |  |
| Отчисления на социальные нужды | тыс руб | 2515,09 | 1446,87 | Приняты в соответствии с откорректированной численностью ППП и отчислениями на социальные нужды. |
| Арендная плата | тыс руб | 1000,00 | 136,08 | Откорректированы расходы в соответствии с представленным договором аренды №3 от 06.09.2019г.. |
| Итого неподконтрольные расходы | тыс руб | 3515,09 | 1 582,95 |  |
| **Операционные (подконтрольные) расходы на передачу тепловой энергии:** | Тыс.руб. | **2639,69** | **2309,39** |  |
| Фонд оплаты труда ППП | тыс руб | 269,23 | 2182,31 | Откорректированы в соответствии со штатным расписанием |
| Прочие операционные (прочие налоги) | Тыс.руб. | 382,77 | - | Расходы не приняты в связи с не предоставлением обосновывающих материалов. |
| **Неподконтрольные расходы на передачу тепловой энергии** | Тыс.руб |  |  |  |
| Отчисления на социальные нужды | Тыс.руб. | 82,39 | 667,79 | Приняты в соответствии со откорректированной численностью и отчислениями на социальные нужды . |
| Итого неподконтрольные расходы | Тыс.руб. | 465,16 | 667,79 |  |
| **Расходы на приобретение энергетических ресурсов** |  |  |  |  |
| Расходы на топливо | тыс руб | 9484,47 | 9162,07 | Расходы откорректированы в соответствии с режимными картами наладки котлоагрегатов и среднегодовой стоимостью топлива. |
| Топливная составляющая | руб/Гкал | 873,42 | 843,73 |  |
| Расходы на электрическую энергию | тыс руб | 2322,31 | 2234,86 | Расходы откорректированы в соответствии удельным расходом электроэнергии на производство тепловой энергии и среднегодовой стоимостью электроэнергии |
| Расходы на холодную воду | тыс руб | 2380,85 | 2372,13 | Расходы откорректированы в соответствии с объемами холодной воды и тарифами, установленными приказами ЛенРТК |
| Расходы на водоотведение | тыс руб | 1424,93 | 265,54 | Откорректированы объемы стоков и учтена стоимость стоков, установленная приказом ЛенРТК |
| Итого расходы на приобретение энергетических ресурсов | тыс руб | 15612,56 | 14034,60 |  |
| НВВ всего (с учетом теплоносителя на нужды ГВС) | тыс руб | 42783,26 | 28 191,81 |  |
| НВВ по теплоносителю на нужды ГВС | тыс руб | 1964,1214 | 1970,19 |  |
| НВВ по тепловой энергии (без учета теплоносителя на нужды ГВС) | тыс руб | 40819,14 | 26 221,62 |  |
| Тариф на тепловую энергию | руб/Гкал | 3795,01 | 2 414,74 |  |

3. С учетом согласованных объемов товарного отпуска тепловой энергии на 2019 г. и необходимых объемов валовой выручки организации на 2019 г. тарифы для организации составят:

**на тепловую энергию**:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 «Староладожское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
|  | Одноставочный, руб./Гкал | с 25.09.2019 по 31.12.2019 | 2 414,74 | - | - | - | - | - |
|  |  |

**на горячую воду:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N 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 «Староладожское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области, | | | |
| 1.1 | Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения),  закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта | с 25.09.2019 по 31.12.2019 г.31.12.2019 г. | 54,43 | 2 414,74 |

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

**10. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 683-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 Волховского муниципального района Ленинградской области в 2019 году»** выступила начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии комитета Курылко С.А. и сообщила, что в соответствии с заявлением ООО «Леноблтеплоснаб» от 18.07.2019 исх. № 1 (вх. от 19.07.2019 № КТ-1-4183/2019) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019 г., организация планирует осуществлять свою деятельность в Староладожском сельском поселении Волховского муниципального района Ленинградской области.

Приказом ЛенРТК от 20.12.2018 №683-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 Волховского муниципального района Ленинградской области в 2019 году» установлены тарифы для группы потребителей «население».

Ранее в зоне теплоснабжения ООО «Леноблтеплоснаб» услуги теплоснабжения оказывал филиал акционерного общества «Газпромтеплоэнерго» в Ленинградской области приказом ЛенРТК от 20.12.2018 № 567-п для категории потребителей «население» были установлены льготные тарифы на тепловую энергию и горячую воду в зоне теплоснабжения филиал акционерного общества «Газпромтеплоэнерго» в Ленинградской области.

В связи с изменением ресурсоснабжающей организации в Староладожском сельском поселении Волховского муниципального района Ленинградской области необходимо внести изменение в приказ ЛенРТК от 20.12.2018 № 683-п.

**Правление приняло решение:**

1. Внести в [приказ](consultantplus://offline/ref=10FCCBD59F97A55FCCBB0F898BFF63DDF6EB1E4D169A4F22668A9F929AB36B9B6C8CCFEF5BC8E682DD4416A585M1n2N) комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области   
от 20 декабря 2018 года № 683-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 Волховского муниципального района Ленинградской области в 2019 году», следующие изменения:

1.1. [Приложение](consultantplus://offline/ref=10FCCBD59F97A55FCCBB0F898BFF63DDF6EB1E4D169A4F22668A9F929AB36B9B7E8C97E359C9FB81D95140F4C04EBD04D422D2EB70807F76M6n4N) 1 к приказу дополнить подпунктом 1.12 следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 |
| 1.12 | Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Староладожское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) \* | | | | | | | |
| Одноставочный,  руб./Гкал | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 2224,85 | - | - | - | - | - |

»;

1.2. [Приложение](consultantplus://offline/ref=10FCCBD59F97A55FCCBB0F898BFF63DDF6EB1E4D169A4F22668A9F929AB36B9B7E8C97E359C9FB81D95140F4C04EBD04D422D2EB70807F76M6n4N) 2 к приказу дополнить подпунктом 1.6 следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.6 | Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Староладожское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) \* | | | |
|
| 1.6.1 | С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1201,90 |
| 1.6.2 | С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1316,37 |
| 1.6.3 | С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1120,69 |
| 1.6.4 | С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1201,90 |
| 1.6.5 | Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1256,53 |
| 1.6.6 | Без наружной сети горячего водоснабжения,с изолированными стояками, без полотенцесушителей | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1359,53 |
| 1.6.7 | Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1151,82 |
| 1.6.8 | Без наружной сети горячего водоснабжения,с неизолированными стояками, без полотенцесушителей | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1256,53 |

».

2. Внести изменение в приказ от 20 декабря 2018 года № 683-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 Волховского муниципального района Ленинградской области в 2019 году следующие изменения:

2.1. [Приложение](consultantplus://offline/ref=10FCCBD59F97A55FCCBB0F898BFF63DDF6EB1E4D169A4F22668A9F929AB36B9B7E8C97E359C9FB81D95140F4C04EBD04D422D2EB70807F76M6n4N) 1 к приказу дополнить подпунктом 1.12 следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 |
| 1.12 | Для населения, организаций, приобретающих тепловую энергию для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Староладожское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) | | | | | | | |
| Одноставочный,  руб./Гкал | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 2224,85 | - | - | - | - | - |

»;

2.2. [Приложение](consultantplus://offline/ref=10FCCBD59F97A55FCCBB0F898BFF63DDF6EB1E4D169A4F22668A9F929AB36B9B7E8C97E359C9FB81D95140F4C04EBD04D422D2EB70807F76M6n4N) 2 к приказу дополнить подпунктом 1.6 следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.6 | Для населения, организаций, приобретающих горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, муниципального образования «Староладожское сельское поселение» Волховского муниципального района Ленинградской области (тарифы указываются с учетом НДС) \* | | | |
|
| 1.6.1 | С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1201,90 |
| 1.6.2 | С наружной сетью горячего водоснабжения, с изолированными стояками, без полотенцесушителей | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1316,37 |
| 1.6.3 | С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1120,69 |
| 1.6.4 | С наружной сетью горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, без полотенцесушителей | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1201,90 |
| 1.6.5 | Без наружной сети горячего водоснабжения, с изолированными стояками, с полотенцесушителями | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1256,53 |
| 1.6.6 | Без наружной сети горячего водоснабжения,с изолированными стояками, без полотенцесушителей | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1359,53 |
| 1.6.7 | Без наружной сети горячего водоснабжения, с неизолированными стояками, с полотенцесушителями | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1151,82 |
| 1.6.8 | Без наружной сети горячего водоснабжения,с неизолированными стояками, без полотенцесушителей | с 25.09.2019 по  31.12.2019 | 29,54 | 1256,53 |

».

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

**11. По вопросу повестки «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 680-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году»** выступила начальник отдела регулирования тарифов (цен) в сфере теплоснабжения департамента регулирования тарифов организаций коммунального комплекса и электрической энергии комитета Курылко С.А. и сообщила, что в соответствии с заявлением муниципального автономного учреждения «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее - МАУ «МУК») от 29.08.2019 исх. № 799 (вх. от 30.08.2019   
№ КТ-1-5060/2019) об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019 г., организация планирует осуществлять свою деятельность в Муринском сельском поселении Всеволожского муниципального района Ленинградской области.

Приказом ЛенРТК от 20.12.2019 №680-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году» установлены тарифы для группы потребителей «население».

Ранее в зоне теплоснабжения МАУ «МУК» услуги теплоснабжения оказывало ООО «ПРОДЭКС-ЭНЕРГОСЕРВИС», для категории потребителей «население» были установлены льготные тарифы на тепловую энергию и горячую воду, таким образом необходимо внести изменение в [приказ](consultantplus://offline/ref=10FCCBD59F97A55FCCBB0F898BFF63DDF6EB1E4D169A4F22668A9F929AB36B9B6C8CCFEF5BC8E682DD4416A585M1n2N) комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области   
от 20 декабря 2018 года № 680-п.

**Правление приняло решение:**

1. Внести в [приказ](consultantplus://offline/ref=10FCCBD59F97A55FCCBB0F898BFF63DDF6EB1E4D169A4F22668A9F929AB36B9B6C8CCFEF5BC8E682DD4416A585M1n2N) комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области   
от 20 декабря 2018 года № 680-п «Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду (горячее водоснабжение), поставляемые населению, организациям, приобретающим тепловую энергию и горячую воду для предоставления коммунальных услуг населению, на территории Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2019 году», следующие изменения:

* 1. В пункте 13 приложения 2 приказа слова «общества с ограниченной ответственностью «ПРОДЭКС-ЭНЕРГОСЕРВИС» заменить словами «муниципального автономного учреждения «Муниципальная управляющая компания» муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области»;
  2. В пункте 13.1 приложения 2 приказа слова «(тарифы указываются с учетом НДС) <\*>» заменить указанием на сноской «<\*\*>»;
  3. В пункте 19 приложения 3 приказа слова «общества с ограниченной ответственностью «ПРОДЭКС-ЭНЕРГОСЕРВИС» заменить словами «муниципального автономного учреждения «Муниципальная управляющая компания»муниципального образования «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области»;
  4. В пункте 19.1 приложения 3 приказа слова «(тарифы указываются с учетом НДС) <\*>» заменить указанием на сноску «<\*\*>».

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

Председатель правления:

Председатель ЛенРТК А.В. Кийски

Члены правления:

Заместитель председателя ЛенРТК -

начальник департамента контроля и регулирования

тарифов газоснабжения и социально значимых товаров С.Г. Чащихина

Заместитель начальника департамента контроля

и регулирования тарифов газоснабжения

и социально значимых товаров ЛенРТК –

начальник отдела регулирования социально

значимых товаров и тарифов газоснабжения И.В. Синюкова

Начальник отдела 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

Начальника отдела перспективного развития

регулируемых организаций ЛенРТК А.Е. Марков

Секретарь правления А.И. Тулупова