# **Протокол № 49**

# **заседания Правления**

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

### **Ленинградской области**

30 декабря 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, Зороян Сурен Георгиевич, Кремнева Наталья Николаевна, Курылко Светлана Анатольевна, Марков Александр Евгеньевич.

**Повестка заседания Правления ЛенРТК**.

1. Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Ленинградской области на 2020 год.

2. Об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения общества с ограниченной ответственностью «ПетербургГаз» газоиспользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «ЯКОБС ДАУ ЭГБЕРТС РУС» (объект присоединения – завод по производству и расфасовке растворимого кофе), расположенного по адресу: Ленинградская область, Ломоносовский район, производственная зона «Горелово», квартал № 12, Волхонское шоссе, д. 7/1, кадастровый номер земельного участка № 47-АВ 524788, по индивидуальному проекту.

3. О внесении изменений в некоторые приказы комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области. (в приказы ЛенРТК от 17.12.2018 № 418-п, № 429-п, № 427-п, от 06.12.2018 № 378-п,
№ 379-п, от 20.12.2019 от 30.11.2018 № 270-п, № 557-п)

**1. По вопросу повестки** **«Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Ленинградской области на 2020 год»** выступил начальник отдела перспективного развития регулируемых организаций комитета по тарифам Ленинградской области Марков А.Е. и изложил основные положения справки к экспертному заключению по экономическому обоснованию расчета размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе не более 0,3 МПа и выпадающих доходов газораспределительных организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2020 год, подготовленного на основании заявления акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградской области» (вх. от 26.09.2019 № КТ-1-5547/2019) и заявления ООО «ПетербургГаз» (вх. от 01.10.2019 № КТ-1-5647/2019).

По результатам рассмотрения представленных АО «Газпром газораспределение Ленинградская область» и ООО «ПетербургГаз» расчетных и обосновывающих материалов, ЛенРТК предложил установить:

- плату за технологическое присоединение к сетям газораспределения газораспределительных организаций Ленинградской области (АО «Газпром газораспределение Ленинградская область», ООО «ПетербургГаз») на территории Ленинградской области газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителей (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), в размере 54 599,00 рублей (без учета налога на добавленную стоимость);

- плату за технологическое присоединение к сетям газораспределения газораспределительных организаций Ленинградской области (АО «Газпром газораспределение Ленинградская область», ООО «ПетербургГаз») на территории Ленинградской области газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителей (для прочих Заявителей), в размере 54 287,00 руб. (с учетом налога на добавленную стоимость);

- что указанные размеры платы применяются при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования Заявителей до сети газораспределения газораспределительных организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области (АО «Газпром газораспределение Ленинградская область», ООО «ПетербургГаз»), с проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии до точки подключения, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, за исключением случаев, когда отсутствует необходимость строительства исполнителем сети газораспределения до границ земельного участка заявителя;

- выпадающие доходы акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» (по итогам хозяйственной деятельности за первое полугодие 2019 года) от присоединения газоиспользующего оборудования заявителей с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), или 5 куб. метров в час (для прочих заявителей) к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область», с проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе не более 0,3 МПа, на 2020 год определены ЛенРТК в размере 2 605 240,26 руб., включаемые в специальную надбавку к тарифу на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям на 2020 год;

- выпадающие доходы ООО «ПетербургГаз» от присоединения газоиспользующего оборудования заявителей к сетям газораспределения открытого акционерного общества «ПетербургГаз», с проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе не более 0,3 МПа, на 2020 год – 00,00 руб.

ООО «ПетербургГаз» представлено письмо о согласии с предлагаемым уровнем платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования и размером выпадающих доходов (вх. ЛенРТК от 26.12.2019 № КТ-1-8271/2019).

Присутствовавшая на заседании Правления ЛенРТК представитель АО «Газпром газораспределение Ленинградской области» Кипурова Н.В. (действующая по доверенности
№ 58-04 от 09.04.2019) выразила согласие организации с уровнем размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе не более 0,3 Мпа, и размером выпадающих доходов в устной форме.

**Правление приняло решение:**

1. Установить плату за технологическое присоединение к сетям газораспределения газораспределительных организаций Ленинградской области (АО «Газпром газораспределение Ленинградская область», ООО «ПетербургГаз») на территории Ленинградской области газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителей (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), в размере 54 599,00 рублей (без учета налога на добавленную стоимость).

2. Установить плату за технологическое присоединение к сетям газораспределения газораспределительных организаций Ленинградской области (АО «Газпром газораспределение Ленинградская область», ООО «ПетербургГаз») на территории Ленинградской области газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителей (для прочих Заявителей), в размере 54 287,00 руб. (с учетом налога на добавленную стоимость).

3. Размер платы, установленный в пунктах 1, 2 настоящего приказа, применяется при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования Заявителей до сети газораспределения газораспределительных организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области, перечисленных в приложении 1 к приказу 30.12.2019 года № 751-п, с проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии до точки подключения, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, за исключением случаев, когда отсутствует необходимость строительства исполнителем сети газораспределения до границ земельного участка заявителя.

4. Установить выпадающие доходы акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область» (по итогам хозяйственной деятельности за первое полугодие 2019 года) от присоединения газоиспользующего оборудования заявителей с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), или 5 куб. метров в час (для прочих заявителей) к сетям газораспределения акционерного общества «Газпром газораспределение Ленинградская область», с проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе не более 0,3 МПа, на 2020 год определены ЛенРТК в размере 2 605 240,26 руб., включаемые в специальную надбавку к тарифу на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям на 2020 год.

5. Установить выпадающие доходы открытого акционерного общества «ПетербургГаз» от присоединения газоиспользующего оборудования заявителей к сетям газораспределения открытого акционерного общества «ПетербургГаз», с проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе не более 0,3 МПа, на 2020 год – 00,00 руб.

6. Признать утратившим силу приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 27 декабря 2019 года № 745-п «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Ленинградской области на 2020 год».

Перечень газораспределительных организаций Ленинградской области, оказывающих услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям Ленинградской области, в отношении которых устанавливаются  тарифы на транспортировку газа по газораспределительным сетям Ленинградской области на территории Ленинградской области, на 2020 год

| **№ п/п** | **Полное наименование газораспределительной организации**  | **Идентификационный номер** | **Код причины постановки на учет (КПП)** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Акционерное общество «Газпром газораспределение Ленинградская область» | 4700000109 | 472450001 |
| 2 | Общество с ограниченной ответственностью «Петербург Газ» | 7838017541 | 783450001 |

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

**2. По вопросу повестки** **«Об установлении платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения общества с ограниченной ответственностью «ПетербургГаз» газоиспользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «ЯКОБС ДАУ ЭГБЕРТС РУС» (объект присоединения – завод по производству и расфасовке растворимого кофе), расположенного по адресу: Ленинградская область, Ломоносовский район, производственная зона «Горелово», квартал № 12, Волхонское шоссе, д. 7/1, кадастровый номер земельного участка № 47-АВ 524788, по индивидуальному проекту»** выступил начальник отдела перспективного развития регулируемых организаций комитета по тарифам Ленинградской области Марков А.Е. и изложил основные положения экспертного заключения по экономическому обоснованию расчета размера платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения общества с ограниченной ответственностью «ПетербургГаз» газоиспользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «ЯКОБС ДАУ ЭГБЕРТС РУС» (объект присоединения – завод по производству и расфасовке растворимого кофе), расположенного по адресу: Ленинградская область, Ломоносовский район, производственная зона «Горелово», квартал № 12, Волхонское шоссе, д. 7/1, кадастровый номер земельного участка № 47-АВ 524788, по индивидуальному проекту, подготовленного на основании заявления общества с ограниченной ответственностью «ПетербургГаз» (исх. от 18.12.2019 № КВ-14147/19 – вх. ЛенРТК от 19.12.2019 № КТ-1-8098/2019).

Общество с ограниченной ответственностью «ПетербургГаз» выразило согласие с предлагаемым уровнем платы за технологическое присоединение в устной форме, с просьбой провести заседание правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области по данному вопросу без участия официальных представителей организации.

**Правление приняло решение:**

Установить плату за технологическое присоединение к сетям газораспределения общества с ограниченной ответственностью «ПетербургГаз» газоиспользующего оборудования по заявке общества с ограниченной ответственностью «ЯКОБС ДАУ ЭГБЕРТС РУС» (объект присоединения – завод по производству и расфасовке растворимого кофе), расположенного по адресу: Ленинградская область, Ломоносовский район, производственная зона «Горелово», квартал № 12, Волхонское шоссе, д. 7/1, кадастровый номер земельного участка № 47-АВ 524788, по индивидуальному проекту, с максимальным расходом газа 1626,0 м3/час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,3-0,6 МПа, в следующем размере:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатели** | **Планируемые расходы, руб.** |
|  | **Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования Заявителя, всего,****в том числе:** | **23 100,00** |
| 1. | Расходы на разработку проектной документации  | 0,00 |
| 2. | Расходы на выполнение технических условий, в том числе  | 0,00 |
| 2.1. | Строительство (реконструкция) стальных газопроводов | 0,00 |
| 2.2. | Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов | 0,00 |
| 2.2.1. | Наземная (надземная) прокладка  | 0,00 |
| 2.2.2. | Подземная прокладка  | 0,00 |
| 2.2.2.1 | 109 мм и менее | 0,00 |
| 2.2.2.2 | 110 - 159 мм | 0,00 |
| 2.2.2.3 | 160 - 224 мм | 0,00 |
| 2.2.2.4 | 225 - 314 мм | 0,00 |
| 2.2.2.5 | 315 - 399 мм | 0,00 |
| 2.2.2.6 | 400 мм и выше | 0,00 |
| 2.3. | Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов | 0,00 |
| 2.4. | Строительство (реконструкция) станций катодной защиты | 0,00 |
| 2.5. | Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения | 0,00 |
| 3. | Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий  | 8 940,00 |
| 4. | Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа  | 14 160,00 |
| 5. | Эффективная ставка налога на прибыль \* | 15,5\* |
| 6. | Налог на прибыль  | 0,00 |

\* Эффективная ставка налога на прибыль указывается в %.

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

**3. По вопросу повестки «О внесении изменений в некоторые приказы комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области»** 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 связи с реорганизацией предприятий, осуществляющих услуги по водоснабжению и водоотведению Приозерского муниципального района и установлением тарифов на указанные услуги для вновь образованного предприятия ГУП «Водоканал Ленинградской области» необходимо внести изменения в приказы комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, регламентирующие установление тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для теплоснабжающих предприятий Приозерского муниципального района.

С учетом установленных приказом ЛенРТК от 27 декабря 2019 года № 740-п «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей Приозерского муниципального района Ленинградской области на 2020 год требуется внести изменение в следующие приказы.

**Правление приняло решение:**

1. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 декабря 2018 года № 418-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным унитарным предприятием муниципального образования Ромашкинское сельское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области «Агентство услуг Ромашкинского поселения» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов», изложив приложение 2 к приказу в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № 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 «Ромашкинское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения |
| 1.1 | Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 46,69 | 3267,95 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 62,24 | 3267,95 |
|  | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 54,71 | 3267,95 |
|  | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 54,71 | 3981,66 |
|  |  | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 69,91 | 3501,73 |
|  |  | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 72,70 | 3501,73 |

».

1. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 декабря 2018 года № 429-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным унитарным предприятием «Теплосеть Сосново» муниципального образования Сосновское сельское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов», изложив приложение 2 к приказу в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № 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 «Сосновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области |
| 1.1 | Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 30,09 | 3953,04 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 31,35 | 3953,18 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 31,35 | 3953,18 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 59,83 | 5130,30 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 32,41 | 4113,68 |
|  | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 33,71 | 4118,63 |

».

1. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 ноября 2018 года № 270-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «ОблСервис» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов», изложив приложение 2 к приказу в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № 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 «Красноозерное сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области |
| 1.1 | Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 68,38 | 3003,07 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 71,53 | 3096,96 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 45,59 | 3096,96 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 45,59 | 3176,57 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 74,39 | 3048,30 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 77,36 | 3192,95 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 77,36 | 3192,95 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 80,46 | 3209,90 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 80,46 | 3209,90 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 83,67 | 3391,51 |

 ».

1. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 17 декабря 2018 года № 427-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые закрытым акционерным обществом «Сосновоагропромтехника» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов», изложив приложение 2 к приказу в следующей редакции:

«

| № 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 муниципальных образований «Раздольевское сельское поселение», «Сосновское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области |
| 1.1 | Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 21,29 | 2543,34 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 22,27 | 2543,34 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 22,27 | 2370,00 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 82,83 | 2497,89 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 23,03 | 2455,40 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 23,95 | 2619,82 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 23,95 | 2498,82 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 24,91 | 2498,82 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 24,91 | 2498,82 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 25,90 | 2722,07 |

».

1. Внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 378-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Паритет» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годов», изложив приложение 2 к приказу в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № 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 муниципальных образований «Петровское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области |
| 1.1 | Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 31,00 | 3 172,99 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 82,37 | 3 385,47 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 31,79 | 3 385,47 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 32,74 | 3 387,17 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 32,74 | 3 387,17 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 33,72 | 3 670,34 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 32,72 | 3 670,34 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 34,73 | 3 648,99 |
| с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 34,73 | 3 648,99 |
| с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 35,78 | 3 951,61 |

».

1. Внести изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 6 декабря 2019 года № 379-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «ПАРИТЕТЪ» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годов», изложив приложение 2 к приказу в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) | Год с календарной разбивкой | Компонент на теплоноситель, руб./куб. м | Компонент на тепловую энергию |
| Одноставочный, руб./Гкал |
| 1 | Для потребителей муниципальных образований «Громовское сельское поселение», «Ларионовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области |
| 1.1 | Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 29,19 | 4 441,19 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 40,48 | 4639,07 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 31,02 | 4639,07 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 31,71 | 4816,39 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 30,34 | 4816,39 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 31,94 | 5013,17 |

».

1. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 557-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Энерго-Ресурс» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023годов», изложив приложение 2 к приказу в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № 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 «Приозерское городское поселение» Приозерского 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 | 6,99 | 4530,56 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 7,16 | 4530,56 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 7,16 | 4217,40 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 11,80 | 4217,40 |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 7,40 | 2400,75 |
| с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 7,70 | 2400,75 |
| с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 7,70 | 2400,75 |
| с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 8,01 | 2459,19 |
| с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 8,01 | 2459,19 |
| с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 8,33 | 2529,18 |

 ».

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

Председатель правления:

Председатель ЛенРТК А.В. Кийски

Члены правления:

Заместитель председателя ЛенРТК -

начальник департамента контроля и регулирования

тарифов газоснабжения и социально значимых товаров С.Г. Чащихина

Заместитель начальника департамента контроля

и регулирования тарифов газоснабжения

и социально значимых товаров ЛенРТК –

начальник отдела регулирования социально

значимых товаров и тарифов газоснабжения И.В. Синюкова

Начальник отдела административно-правового

обеспечения и делопроизводства департамента контроля

и регулирования тарифов газоснабжения

и социально значимых товаров ЛенРТК С.Г. Зороян

Начальник отдела контроля за ценами и

тарифами департамента контроля

и регулирования тарифов газоснабжения

и социально значимых товаров ЛенРТК Н.Н. Кремнева

Начальник отдела регулирования тарифов (цен)

в сфере теплоснабжения департамента регулирования

тарифов организаций коммунального комплекса

и электрической энергии ЛенРТК С.А. Курылко

Начальник отдела перспективного развития

регулируемых организаций ЛенРТК А.Е. Марков

Секретарь правления А.И. Тулупова