# **Протокол № 15**

# **заседания Правления**

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

### **Ленинградской области**

25 июня 2020 года Санкт-Петербург

**Председательствовал:** Кийски Артур Валтерович.

**Присутствовали: члены правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области** Чащихина Светлана Георгиевна, Зороян Сурен Георгиевич,   
Курылко Светлана Анатольевна, Марков Александр Евгеньевич, Костылев Сергей Витальевич (голосует заочно).

**Повестка заседания Правления ЛенРТК**.

1. Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям муниципального предприятия «Всеволожское предприятие электрических сетей» объектов по производству электрической энергии общества с ограниченной ответственностью «Ленинградский сборочный завод» (объект присоединения – генерирующее оборудование), расположенных по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, город Всеволожск, пр-т Всеволожский, участки №№ 113, 113 б, 113 в, 113 г.

2. Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям публичного акционерного общества «Ленэнерго» объектов по производству электрической энергии акционерного общества «Апатит» (объект присоединения – электроустановки ПС 110 кВ ВАЗ), расположенных по адресу: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Волховское городское поселение, город Волхов, пр-т Кировский, д. 20 кадастровый номер земельного участка: 47:12:0204002:363.

3. Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения открытого акционерного общества «Тепловые сети» объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, г. Любань, ул. Ленина, д. 1б, при отсутствии технической возможности подключения, заявителем по которому является общество с ограниченной ответственностью «ОТАЛ» в индивидуальном порядке.

4. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» объектов заявителей на территории муниципального образования «Сертолово» (кроме микрорайона Черная речка) Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год.

5. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» объектов заявителей на территории муниципального образования «Сертолово» (микрорайон Черная речка) Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год.

6. Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» объектов заявителей на территории муниципального образования «Сертолово» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год.

7. Об установлении розничных цен на природный газ, реализуемый обществом с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург» населению на территории Ленинградской области, на период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года.

8. О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 27 декабря 2019 года № 735-п «Об установлении регулируемых тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по межмуниципальным и смежным межрегиональным маршрутам регулярных перевозок на территории Ленинградской области».

**1. По вопросу повестки «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям муниципального предприятия «Всеволожское предприятие электрических сетей» объектов по производству электрической энергии общества с ограниченной ответственностью «Ленинградский сборочный завод» (объект присоединения – генерирующее оборудование), расположенных по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, город Всеволожск, пр-т Всеволожский, участки №№ 113, 113 б, 113 в, 113 г.»** выступилначальник отдела перспективного развития регулируемых организаций комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области Марков А.Е. и изложил основные положения заключения ЛенРТК по экономическому обоснованию платы за технологическое присоединение к электрическим сетям МП «ВПЭС» объектов по производству электрической энергии ООО «Ленинградский сборочный завод» (объект присоединения – генерирующее оборудование), расположенных по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, город Всеволожск, пр-т Всеволожский, участки №№ 113, 113 б, 113 в, 113 г, подготовленного на основании обращения от 19.06.2020 № Ис/871 (вх. № КТ-1-2978/2020 от 19.06.2020).

В своем письме от 23.06.2020 исх. № /1082 (вх. от 23.06.2020 № КТ-1-3833/2020) МП «ВПЭС» выразило согласие с предлагаемой ЛенРТК величиной тарифов и просьбой рассмотреть вопрос в отсутствие своих представителей.

В своем письме от 25.06.2020 (вх. № КТ-1-3872/2020 от 25.06.2020) Ассоциация «НП Совет рынка» проголосовало «за» по существу рассматриваемого вопроса.

Вместе с тем, Ассоциация «НП Совет рынка» обратило внимание, что при утверждении стандартизированных ставок, используемых для определения вышеуказанной платы за технологическое присоединение, Ассоциация «НП Совет рынка» голосовала против их утверждения. В связи с тем, что на момент рассмотрения вопроса стандартизированные ставки утверждены и являются действующими, Ассоциация при голосовании по вышеуказанному вопросу руководствуется Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17.

Позиция УФАС по Ленинградской области в ЛенРТК не представлена.

**Правление приняло решение:**

1. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям муниципального предприятия «Всеволожское предприятие электрических сетей» объектов по производству электрической энергии общества с ограниченной ответственностью «Ленинградский сборочный завод» (объект присоединения – генерирующее оборудование), расположенных по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, город Всеволожск, пр-т Всеволожский, участки №№ 113, 113 б, 113 в, 113 г, в размере 32,99 тыс. руб. (без учета НДС) согласно приложению.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятий** | **Стоимость мероприятий, осуществляемых при технологическом присоединении, тыс. руб. (без НДС)** |
|
| **1** | **2** | **3** |
|  | **Плата за технологическое присоединение, всего** | **32,99** |
| 1 | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий и их согласование | 9,795 |
| 2 | Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили" | 0,000 |
| 3 | Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней мили», в том числе: | 0,000 |
| 3.1. | Строительство воздушных и (или) кабельных линий | 0,000 |
| 3.2. | Строительство пунктов секционирования | 0,000 |
| 3.3. | Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ | 0,000 |
| 4 | Проверка выполнения заявителем технических условий | 23,195 |

\* Тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

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

**2. По вопросу повестки «Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям публичного акционерного общества «Ленэнерго» энергопринимающих устройств акционерного общества «Апатит» (объект присоединения – электроустановки ПС 110 кВ ВАЗ), расположенных по адресу: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Волховское городское поселение, город Волхов, пр-т Кировский, д. 20 кадастровый номер земельного участка: 47:12:0204002:363»** выступилначальник отдела перспективного развития регулируемых организаций комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области Марков А.Е. и изложил основные положения заключения ЛенРТК по экономическому обоснованию платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Ленэнерго» энергопринимающих устройств акционерного общества «Апатит» (объект присоединения – электроустановки ПС 110 кВ ВАЗ), расположенных по адресу: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Волховское городское поселение, город Волхов, пр-т Кировский, д. 20 кадастровый номер земельного участка: 47:12:0204002:363, подготовленного на основании обращения от 20.03.2020 № ЛЭ/14-20/197 (вх. № КТ-1-1498/2020 от 20.03.2020).

В своем письме от 23.06.2020 исх. № ЛЭ/14-20/222 (вх. № КТ-1-2046/2020 от 17.04.2020) ПАО «Ленэнерго» выразило согласие с предлагаемой ЛенРТК величиной тарифов и просьбой рассмотреть вопрос в отсутствие своих представителей.

В своем письме от 25.06.2020 (вх. № КТ-1-3872/2020 от 25.06.2020) Ассоциация «НП Совет рынка» проголосовало «за» по существу рассматриваемого вопроса.

Вместе с тем, Ассоциация «НП Совет рынка» обратило внимание, что при утверждении стандартизированных ставок, используемых для определения вышеуказанной платы за технологическое присоединение, Ассоциация «НП Совет рынка» голосовала против их утверждения. В связи с тем, что на момент рассмотрения вопроса стандартизированные ставки утверждены и являются действующими, Ассоциация при голосовании по вышеуказанному вопросу руководствуется Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17.

Позиция УФАС по Ленинградской области в ЛенРТК не представлена.

**Правление приняло решение:**

1. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям публичного акционерного общества «Ленэнерго» энергопринимающих устройств акционерного общества «Апатит» (объект присоединения – электроустановки ПС 110 кВ ВАЗ), расположенных по адресу: Ленинградская область, Волховский муниципальный район, Волховское городское поселение, город Волхов, пр-т Кировский, д. 20 кадастровый номер земельного участка: 47:12:0204002:363, в размере 32,99 тыс. руб. (без учета НДС) согласно приложению.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятий** | **Стоимость мероприятий, осуществляемых при технологическом присоединении, тыс. руб. (без НДС)** |
|
| **1** | **2** | **3** |
|  | **Плата за технологическое присоединение, всего** | **32,99** |
| 1 | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий и их согласование | 9,795 |
| 2 | Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили" | 0,000 |
| 3 | Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством «последней мили», в том числе: | 0,000 |
| 3.1. | Строительство воздушных и (или) кабельных линий | 0,000 |
| 3.2. | Строительство пунктов секционирования | 0,000 |
| 3.3. | Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ | 0,000 |
| 4 | Проверка выполнения заявителем технических условий | 23,195 |

\* Тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

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

**3. По вопросу повестки «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения открытого акционерного общества «Тепловые сети» объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, г. Любань, ул. Ленина, д. 1б, при отсутствии технической возможности подключения, заявителем по которому является общество   
с ограниченной ответственностью «ОТАЛ» в индивидуальном порядке»** выступилначальник отдела перспективного развития регулируемых организаций комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области Марков А.Е. и изложил основные положения заключения ЛенРТК по экономическому обоснованию размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения открытого акционерного общества «Тепловые сети» объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, г. Любань, ул. Ленина, д. 1б, при отсутствии технической возможности подключения, заявителем по которому является общество с ограниченной ответственностью «ОТАЛ» в индивидуальном порядке, подготовленного на основании обращения ОАО «Тепловые сети» (исх. № 1324 от 20.04.2020 – вх. № КТ-1-2072/2020 от 20.04.2020).

В своем письме от 23.06.2020 исх. № 2128 (вх. № КТ-1-3862/2020 от 25.06.2020)   
ОАО «Тепловые сети» выразило согласие с предлагаемой ЛенРТК величиной платы   
за подключение.

Позиция УФАС по Ленинградской области по вопросу в ЛенРТК не представлена.

**Правление приняло решение:**

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения открытого акционерного общества «Тепловые сети» объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, г. Любань, ул. Ленина, д. 1б, при отсутствии технической возможности подключения, заявителем по которому является общество с ограниченной ответственностью «ОТАЛ»   
   в индивидуальном порядке согласно таблице:

*Таблица*

| **№ п/п** | **Наименование** | **Единица измерения** | **Значение** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **1** | **Плата за подключение объекта заявителя, при отсутствии технической возможности, в индивидуальном порядке, в том числе:** | **тыс. руб.** | **632,46\*** |
| 2 | Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей | тыс. руб. | 0,00 |
| 2.1 | Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1) | тыс. руб./ Гкал/ч | 0,00 |
| 2.2 | Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя | Гкал/ч | 0,308 |
| 3 | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе: | тыс. руб. | 0,00 |
| 3.1 | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе: | тыс. руб. | 0,00 |
| 3.1.1 | Надземная (наземная) прокладка | тыс. руб. | 0,00 |
| 3.1.2 | Подземная прокладка | тыс. руб. | 0,00 |
| 3.1.2.1 | в т.ч. канальная | тыс. руб. | 0,00 |
| 3.1.2.2 | бесканальная | тыс. руб. | 0,00 |
| 3.2 | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов | тыс. руб. | 0,00 |
| 4 | Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе: | тыс. руб. | **632,46** |
| 4.1 | Создание (реконструкция) источников тепловой энергии | тыс. руб. | **632,46** |
| 4.1.1 | Котельная по адресу: Ленинградская область, Тосненский район, г. Любань, ул. Алексеенко, д.24 | тыс. руб. | **632,46** |
| 4.2 | Развитие существующих источников тепловой энергии | тыс. руб. | 0,00 |
| 4.3 | Расходы на развитие тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) | тыс. руб. | 0,00 |
| 4.4 | Расходы на развитие тепловых пунктов | тыс. руб. | 0,00 |
| 5 | Налог на прибыль | тыс. руб./ Гкал/ч | 0,00 |

\* Плата указана без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 5 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**4. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» объектов заявителей на территории муниципального образования «Сертолово» (кроме микрорайона Черная речка) Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год»** выступилначальник отдела перспективного развития регулируемых организацийкомитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области Марков А.Е. и изложил основные положения заключения ЛенРТК по экономическому обоснованию размера тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» объектов заявителей на территории муниципального образования «Сертолово» (кроме микрорайона Черная речка) Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год, подготовленного на основании обращения (вх. № КТ-1-6450/2019 от 31.10.2019).

В своем письме от 23.06.2020 исх. № 0718 (вх. ЛенРТК № КТ-1-3861/2020 от 25.06.2020) ООО «СКС» выразило согласие с предлагаемой ЛенРТК величиной платы и просьбой рассмотреть вопрос в отсутствие своих представителей.

**Правление приняло решение:**

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» объектов заявителей на территории муниципального образования «Сертолово» (кроме микрорайона Черная речка) Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 годсогласно приложению.

| **№ п/п** | **Наименование** | **Единица измерения** | **Значение\*** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением) | тыс. руб. | - |
| 1.1 | Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей | тыс. руб. | - |
| 1.2 | Внереализационные расходы, всего | тыс. руб. | - |
| 1.3 | Налог на прибыль | % | 20% |
| 2 | Структура расходов |  | - |
| 2.1 | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети | тыс. руб. | 201 433,88 |
| 2.1.1 | расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее | тыс. руб. | - |
| 2.1.2 | расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм | тыс. руб. | - |
| 2.1.3 | расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм | тыс. руб. | - |
| 2.1.4 | расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм | тыс. руб. | 13 323,57 |
| 2.1.5 | расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм | тыс. руб. | 75 334,49 |
| 2.1.6 | расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм | тыс. руб. | 112 775,82 |
| 2.1.7 | расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм и более | тыс. руб. | - |
| 2.2 | Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку | тыс. руб. | 38 510,17 |
| 2.3 | Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение | тыс. руб. | - |
| 3 | Протяженность сетей | км | 13,23 |
| 3.1 | Протяженность вновь создаваемых сетей | км | 13,23 |
| 3.1.1 | Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее | км | - |
| 3.1.2 | протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.3 | протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.4 | протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | км | 1,53 |
| 3.1.5 | протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | км | 5,12 |
| 3.1.6 | протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | км | 6,58 |
| 3.1.7 | протяженность сетей диаметром от 250 мм и более | км | - |
| 4 | Подключаемая нагрузка | куб. м в сутки | 1 664,96 |
| 5 | Предлагаемые тарифы на подключение |  |  |
| 5.1 | Базовая ставка тарифа на протяженность сетей | тыс. руб./км | 19 160,59 |
| 5.2 | Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей |  |  |
| 5.2.1 | коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее | - | - |
| 5.2.2 | коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.3 | коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.4 | коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | - | 0,57 |
| 5.2.5 | коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | - | 0,98 |
| 5.2.6 | коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | - | 1,12 |
| 5.2.7 | коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более | - | - |
| 5.3 | Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку | тыс. руб./куб. м | 23,13 |

\* Тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 5 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**5. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» объектов заявителей на территории муниципального образования «Сертолово» (микрорайон Черная речка) Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год»** выступилначальник отдела перспективного развития регулируемых организаций комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области Марков А.Е., изложив основные положения заключения ЛенРТК по экономическому обоснованию размера тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» объектов заявителей на территории муниципального образования «Сертолово» (микрорайон Черная речка) Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год, подготовленного на основании обращения (вх. № КТ-1-6449/2019 от 31.10.2019).

В своем письме от 23.06.2020 исх. № 0718 (вх. № КТ-1-3861/2020 от 25.06.2020) ООО «Сертоловские коммунальные системы» выразило согласие с предлагаемой ЛенРТК величиной платы и просьбой рассмотреть вопрос в отсутствие своих представителей.

**Правление приняло решение:**

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» объектов заявителей на территории муниципального образования «Сертолово» (микрорайон Черная речка) Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 годсогласно приложению.

| **№ п/п** | **Наименование** | **Единица измерения** | **Значение\*** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением) | тыс. руб. | - |
| 1.1 | Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей | тыс. руб. | - |
| 1.2 | Внереализационные расходы, всего | тыс. руб. | - |
| 1.3 | Налог на прибыль | % | 20% |
| 2 | Структура расходов |  | - |
| 2.1 | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети | тыс. руб. | 41 909,24 |
| 2.1.1 | расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее | тыс. руб. | - |
| 2.1.2 | расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм | тыс. руб. | - |
| 2.1.3 | расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм | тыс. руб. | - |
| 2.1.4 | расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм | тыс. руб. | - |
| 2.1.5 | расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм | тыс. руб. | 17 197,90 |
| 2.1.6 | расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм | тыс. руб. | 24 711,34 |
| 2.1.7 | расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм и более | тыс. руб. | - |
| 2.2 | Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку | тыс. руб. | 5 933,72 |
| 2.3 | Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение | тыс. руб. | - |
| 3 | Протяженность сетей | км | 5,20 |
| 3.1 | Протяженность вновь создаваемых сетей | км | 5,20 |
| 3.1.1 | Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее | км | - |
| 3.1.2 | протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.3 | протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.4 | протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.5 | протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | км | 2,35 |
| 3.1.6 | протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | км | 2,85 |
| 3.1.7 | протяженность сетей диаметром от 250 мм и более | км | - |
| 4 | Подключаемая нагрузка | куб. м в сутки | 256,54 |
| 5 | Предлагаемые тарифы на подключение |  |  |
| 5.1 | Базовая ставка тарифа на протяженность сетей | тыс. руб./км | 10 063,71 |
| 5.2 | Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей |  |  |
| 5.2.1 | коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее | - | - |
| 5.2.2 | коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.3 | коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.4 | коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.5 | коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | - | 0,91 |
| 5.2.6 | коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | - | 1,07 |
| 5.2.7 | коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более | - | - |
| 5.3 | Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку | тыс. руб./куб. м | 23,13 |

\* Тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 5 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**6. По вопросу повестки «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» объектов заявителей на территории муниципального образования «Сертолово» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год»** выступилначальник отдела перспективного развития регулируемых организаций комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области Марков А.Е., изложив основные положения заключения ЛенРТК по экономическому обоснованию размера тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» объектов заявителей на территории муниципального образования «Сертолово» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 год, подготовленного на основании обращения (вх. № КТ-1-6451/2019 от 31.10.2019).

В своем письме от 23.06.2020 исх. № 0718 (вх. № КТ-1-3861/2020 от 25.06.2020) ООО «Сертоловские коммунальные системы» выразило согласие с предлагаемой ЛенРТК величиной тарифов и просьбой рассмотреть вопрос в отсутствие своих представителей.

**Правление приняло решение:**

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Сертоловские коммунальные системы» объектов заявителей на территории муниципального образования «Сертолово» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2020 годсогласно приложению.

| **№ п/п** | **Наименование** | **Единица измерения** | **Значение\*** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением) | тыс. руб. | - |
| 1.1 | Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей | тыс. руб. | - |
| 1.2 | Внереализационные расходы, всего | тыс. руб. | - |
| 1.3 | Налог на прибыль | % | 20% |
| 2 | Структура расходов |  | - |
| 2.1 | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети | тыс. руб. | 276 971,04 |
| 2.1.1 | расходы на подключение сетей диаметром 40 мм и менее | тыс. руб. | - |
| 2.1.2 | расходы на подключение сетей диаметром от 40 мм до 70 мм | тыс. руб. | 2 921,54 |
| 2.1.3 | расходы на подключение сетей диаметром от 70 мм до 100 мм | тыс. руб. | - |
| 2.1.4 | расходы на подключение сетей диаметром от 100 мм до 150 мм | тыс. руб. | 200 709,74 |
| 2.1.5 | расходы на подключение сетей диаметром от 150 мм до 200 мм | тыс. руб. | 34 015,01 |
| 2.1.6 | расходы на подключение сетей диаметром от 200 мм до 250 мм | тыс. руб. | 39 324,75 |
| 2.1.7 | расходы на подключение сетей диаметром от 250 мм и более | тыс. руб. | - |
| 2.2 | Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку | тыс. руб. | 52 701,75 |
| 2.3 | Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение | тыс. руб. | - |
| 3 | Протяженность сетей | км | 22,51 |
| 3.1 | Протяженность вновь создаваемых сетей | км | 22,51 |
| 3.1.1 | Протяженность сетей диаметром 40 мм и менее | км | - |
| 3.1.2 | протяженность сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | км | 0,43 |
| 3.1.3 | протяженность сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | км | - |
| 3.1.4 | протяженность сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | км | 17,37 |
| 3.1.5 | протяженность сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | км | 2,31 |
| 3.1.6 | протяженность сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | км | 2,40 |
| 3.1.7 | протяженность сетей диаметром от 250 мм и более | км | - |
| 4 | Подключаемая нагрузка | куб. м в сутки | 1 783,48 |
| 5 | Предлагаемые тарифы на подключение |  |  |
| 5.1 | Базовая ставка тарифа на протяженность сетей | тыс. руб./км | 15 383,17 |
| 5.2 | Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей |  |  |
| 5.2.1 | коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее | - | - |
| 5.2.2 | коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) | - | 0,56 |
| 5.2.3 | коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) | - | - |
| 5.2.4 | коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | - | 0,94 |
| 5.2.5 | коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | - | 1,20 |
| 5.2.6 | коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | - | 1,33 |
| 5.2.7 | коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более | - | - |
| 5.3 | Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку | тыс. руб./куб. м | 29,55 |

\* Тарифы указаны без учета налога на добавленную стоимость

**Результаты голосования: за – 5 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**7. По вопросу повестки «Об установлении розничных цен на природный газ, реализуемый обществом с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург» населению на территории Ленинградской области, на период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года»** выступила начальник сектора департамента контроля и регулирования тарифов газоснабжения и социально значимых товаров ЛенРТК Людыно О.С.:

- озвучила размер розничных цен на природный газ, реализуемый обществом с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург» населению на территории Ленинградской области, на период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года согласно расчету ЛенРТК;

- доложила, что расчет розничных цен на природный газ, реализуемый ООО «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург» населению на территории Ленинградской области, на период   
с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года произведен в соответствии с Методическими указаниями по регулированию розничных цен на газ, реализуемый населению, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам (далее – ФСТ России) от 27 октября 2011 года № 252-э/2 «Об утверждении Методических указаний по регулированию розничных цен на газ, реализуемый населению» (далее – Методика), с учетом нормативных правовых актов ФАС России, определяющих оптовые цены на газ, тарифы на транспортировку газа для населения, размер платы за снабженческо-сбытовые услуги.

Средняя розничная цена на природный газ для населения Ленинградской области с 01 июля 2020 года составит 6 573,55 руб./1 000м3 (с НДС).

По отношению к средней розничной цене на природный газ для населения Ленинградской области, действующей с 01 июля 2019 года по 30 июня 2020 года рост составит 0,9%.

ЛенРТК предлагает утвердить дифференцированные по направлениям использования розничные цены на природный газ, реализуемый ООО «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург» населению на территории Ленинградской области, на период с 01 июля 2020 года по 30 июня 2021 года без роста по направлениям использования «приготовление пищи и нагрев воды» и с ростом на 1,38% по направлениям «отопление и выработка электрической энергии» в следующих размерах с сохранением объема необходимой валовой выручки в размере 1 897,46 млн. руб.

Согласно п. 27. Методики розничные цены на газ утверждаются одновременно с пересмотром регулируемых оптовых цен на газ, определяемых в соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на соответствующий период. По состоянию на 25.06.2020 информации о пересмотре ФАС России оптовых цен на газ не поступало. В случае повышения ФАС России оптовых цен на газ, предназначенный для реализации населению Ленинградской области, в период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года, ЛенРТК будет произведен пересмотр розничных цен на природный газ в сторону увеличения с даты начала действия приказа, изменившего оптовую цену.

- представила письмо ООО «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург»от 17.06.2020 № ВО-06-01/6051 (вх. ЛенРТК от 17.06.2020 № КТ-1-3698/2020) о согласии срассчитанным ЛенРТК уровнем розничных цен на газ и с просьбой рассмотреть вопрос об установлении розничных цен на природный газ, реализуемый ООО «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург» населению на территории Ленинградской области, на период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года, в отсутствии представителей предприятия.

**Правление приняло решение:**

1. Установить розничные цены на природный газ, реализуемый обществом с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Санкт-Петербург» населению на территории Ленинградской области, на период с 1 июля 2020 года по 30 июня 2021 года, в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Направления использования газа** | **Розничные цены на природный газ,**  **руб.за 1000 куб.м.** |
| 1. | На приготовление пищи и нагрев воды с использованием газовой плиты (в отсутствие других направлений использования газа) | 6 604,81 |
| 2. | На нагрев воды с использованием газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения (в отсутствие других направлений использования газа) | 6 604,81 |
| 3. | На приготовление пищи и нагрев воды с использованием газовой плиты и нагрев воды с использованием газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения (в отсутствие других направлений использования газа) | 6 604,81 |
| 4. | На отопление или отопление с одновременным использованием газа на другие цели (кроме отопления и (или) выработки электрической энергии с использованием котельных всех типов и (или) иного оборудования, находящихся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирных домах) | 6 559,98 |
| 5. | На отопление и (или) выработку электрической энергии с использованием котельных всех типов и (или) иного оборудования, находящихся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирных домах | 6 559,98 |

Примечания:

1. При поставке природного газа для крышных котельных многоквартирных домов, использующих газ для отопления дома и подогрева горячей воды, применяются розничные цены на природный газ в соответствии с пунктом 5;
2. Розничные цены на природный газ для населения указаны с учетом налога на добавленную стоимость.

**Результаты голосования: за – 5 человек, против – нет, воздержались – нет.**

**8. По вопросу повестки о внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 27 декабря 2019 года № 735-п «Об установлении регулируемых тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по межмуниципальным и смежным межрегиональным маршрутам регулярных перевозок на территории Ленинградской области»** выступила начальник сектора департамента контроля и регулирования тарифов газоснабжения и социально значимых товаров комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области Людыно О.С.:

- изложила основные положения экспертного заключения по обоснованию необходимости внесения изменений в приказкомитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 27 декабря 2019 года № 735-п «Об установлении регулируемых тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по межмуниципальным и смежным межрегиональным маршрутам регулярных перевозок на территории Ленинградской области», касающиеся:

установления предельных максимальных тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом по смежным межрегиональным маршрутам регулярных перевозок на территории Ленинградской области № 181 в размере 3,09 руб./км, № 521 в размере 2,06 руб./км, № 687 в размере 3,61 руб./км; № 530 в размере 72 руб. за поездку, в том числе на участках: «г. Всеволожск - а/д «Дорога Жизни»» – 31 рубль за поездку, «а/д «Дорога Жизни» - г. Санкт-Петербург» - 41 рубль за поездку,

изменения наименования маршрута № 462;

- представлено письмо управления Ленинградской области по транспорту от 23.06.2020   
№ Исх-2239/2020 (вх. № КТ-1-3820/2020 от 23.06.2020) о согласовании размера тарифов на перевозку пассажиров автомобильным транспортом по смежным межрегиональным маршрутам регулярных перевозок, начальный остановочный пункт которого расположен в границах Ленинградской области № 181, № 521, № 687, № 530, письмо ООО «АвтоТранспортное предприятие Барс 2» от 22.06.2020 № 124 (вх. № КТ-1-3806/2020 от 22.06.2020) о согласии с тарифом на перевозку пассажиров автомобильным транспортом по смежному межрегиональному маршруту регулярных перевозок № 530, письмо комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 23.06.2020 № 01-13-1327/20-0-1 (вх. № КТ-1-3847/2020 от 25.06.2020) о согласовании размера тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по смежным межрегиональным маршрутам регулярных перевозок, начальные остановочные пункты по которым расположены в границах Ленинградской области, № 181, № 521, № 687, № 530.

**Правление приняло решение:**

Внести в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 27 декабря 2019 года № 735-п «Об установлении регулируемых тарифов на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по межмуниципальным и смежным межрегиональным маршрутам регулярных перевозок на территории Ленинградской области» следующие изменения:

1. Столбец 2 пункта 1.1. таблицы приложения № 1 дополнить строкой:

|  |
| --- |
| 521 (п.г.т. Форносово – г. Санкт-Петербург, ст. метро «Купчино») |

2. В пункт 1.3.таблицы приложения № 1внести следующие изменения:

2.1.Столбец 2 дополнить строкой:

|  |
| --- |
| 181 (г.п. Новоселье-г. Санкт-Петербург, ст. метро «Проспект Ветеранов») |

2.2. строку

|  |
| --- |
| 462 (п. Углово – г. Санкт-Петербург, станция метро «Ладожская») |

заменить строкой

|  |
| --- |
| 462 (п. Рахья – г. Санкт-Петербург, станция метро «Ладожская») |

3. Столбец 2 пункта 1.4. таблицы приложения № 1 дополнить строкой:

|  |
| --- |
| 687 (д. Ропша – г. Ломоносов, ж.д. станция Ораниенбаум) |

4. Дополнить таблицу приложения № 1 пунктом 4.4. следующего содержания:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.4. | 530 (г. Всеволожск, мкрн. «Котово поле» - г. Санкт- Петербург, Финляндский вокзал), в том числе: | 72 рубля за поездку |
| 4.4.1 | г. Всеволожск - а/д «Дорога Жизни» | 31,00 рубль за поездку  (вне зависимости от дальности поездки) |
| 4.4.2 | а/д «Дорога Жизни» - г. Санкт-Петербург | 41,00 рубль за поездку  (вне зависимости от дальности поездки) |

Установить, что изменения вступят в силу с 16 июля 2020 года, за исключением пункта 2.2., который вступает в силу с даты опубликования.

**Результаты голосования: за – 5 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

Начальник отдела административно-правового

обеспечения и делопроизводства департамента контроля

и регулирования тарифов газоснабжения

и социально значимых товаров ЛенРТК С.Г. Зороян

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