**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Министр конкурентной политики**

**Калужской области**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.В. Владимиров**

**П Р О Т О К О Л № 16**

**заседания комиссии по тарифам и ценам**

**министерства конкурентной политики Калужской области**

**г. Калуга, ул. Плеханова, д. 45** **«21» сентября 2020 года**

(место проведения)

**Председательствовал:** Н.В. Владимиров.

**Члены комиссии:** О.А. Викторова, Г.А. Кузина, Д.Ю. Лаврентьев, С.И. Ландухова, А.А. Магер, Ю.И. Михалев.

**Приглашённый:** представитель администрации муниципального района «Мещовский район» Калужской области (Симаков Борис Васильевич).

**1.** **Об утверждении производственной программы в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытых систем горячего водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Курилово» на 2020 год.**

**------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**Доложил: С.И. Ландухова.**

В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 5 Федерального закона от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и постановлением Правительства Калужской области от 04.04.2007 № 88 «О министерстве конкурентной политики Калужской области» предлагается утвердить производственную программу в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытых систем горячего водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Курилово» на 2020 год.

|  |
| --- |
| ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЗАКРЫТЫХ СИСТЕМ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «КУРИЛОВО»  НА 2020 ГОД |

Раздел I   
Паспорт производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемой организации | | | Муниципальное унитарное предприятие «Курилово» | |
| Ее местонахождение | | | ул. Центральная, д. 13, Калужская обл., Жуковский р-он, с. Тарутино, 249167 | |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | | | Министерство конкурентной политики Калужской области,  ул. Плеханова, д. 45, г. Калуга, 248001 | |
| Период реализации производственной программы | | | с 09.10.2020 по 31.12.2020 | |
| Раздел II 2.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | | | |
| № п/п | | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|  | | с 09.10.2020 по 31.12.2020 | | | |
| Мероприятия не планируются | | | - | | - |
| Итого 2020 год: | | | | | - |
| 2.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды | | | | | |
| № п/п | | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| с 09.10.2020 по 31.12.2020 | | | | | |
| Мероприятия не планируются | | | - | | - |
| Итого 2020 год: | | | | | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | | | |
| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| с 09.10.2020 по 31.12.2020 | | | |
| Мероприятия не планируются | | - | - |
| Итого 2020 год: | | | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Раздел III  Планируемый объем подачи горячей воды | | | |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | Объем |
| 1. | с 09.10.2020 по 31.12.2020 | тыс. куб. м. | 18,81 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Раздел IV  Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | | | |
| № п/п | Наименование показателя | Единицы измерения | Сумма финансовых потребностей |
| 1. | Объем финансовых потребностей в 2020 году | тыс. руб. | - |

Раздел V  
Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | | Наименование показателя | Единицы измерения | Значение показателя |
| с 09.10.2020 по 31.12.2020 | | | | |
| 1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | | % | 0,0 |
| 2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | | % | 0,0 |
| 3. | Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения | | ед./км | 0,0 |
| 4. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | | Гкал/куб.м. | 0,0648 |

|  |
| --- |
| Раздел VI Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия |
| Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности деятельности не приводится в связи с неизменностью плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности в течение срока действия производственной программы. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел VII  Отчет об исполнении производственной программы за 2019 год | | | | | | |
| № п/п | Наименование мероприятия | Единицы измерения | План 2019 года | Факт 2019 года | Отклонение |
| 1. | Ранее организация не осуществляла регулируемую деятельность | - | - | - | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Раздел VIII Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | |
| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| с 09.10.2020 по 31.12.2020 | | | |
| Мероприятия не планируются | | - | - |
| Итого 2020 год: | | | - |

Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:

С 9 октября 2020 года утвердить предложенную производственную программу в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытых систем горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Курилово» на 2020 год.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 17.09.2020 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**2.** **Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Курилово» на 2020 год.**

**Доложил: С.И. Ландухова.**

Дело об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год методом экономически обоснованных расходов (затрат) открыто по материалам, представленным организацией.

Организация является юридическим лицом, зарегистрирована в налоговом органе под основным государственным регистрационным номером 1194027006711, с присвоением ИНН/КПП 4007021960/400701001.

Основные средства, относящиеся к регулируемой деятельности, принадлежат организации на праве хозяйственного ведения (договор о закреплении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения за муниципальным унитарным предприятием «Курилово» МО СП «Село Тарутино» от 31.07.2020 №1).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Организацией заявлены одноставочные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год в размере:

- компонент на холодную воду – 24,48 руб./м³ (без НДС)

- компонент на тепловую энергию – 2636,28 руб./Гкал (без НДС)

Тарифы для организации устанавливаются впервые. Установление тарифов вызвано необходимостью осуществлять регулируемую деятельность.

Организация планирует оказывать услуги горячего водоснабжения на территории муниципального образования СП «Село Тарутино» в объеме: 81,94 тыс.м3/год, в том числе: население – 72,78 тыс.м3/год, бюджет – 9,16 тыс.м3/год.

Экспертная группа предлагает принять объемы отпуска товаров, услуг по данным, представленным организацией в размере 18,81 тыс.м3 на период с 09.10.2020

по 31.12.2020.

Экспертная группа, рассмотрев материалы, представленные организацией в соответствии с особенностями установления тарифов на горячую воду (раздел XI Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406), предлагает установить двухкомпонентные тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год с учетом тарифов:

- на питьевую воду, установленных для ГП Калужской области «Калугаоблводоканал» в размере:

с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 24,48 руб./м³ (без НДС) или – 29,38 руб./м³ (с НДС);

- на тепловую энергию, установленных для муниципального унитарного предприятия «Курилово» в размере:

с 04.09.2020 по 31.12.2020 – 2486,20 руб./Гкал (без НДС) или – 2983,44 руб./Гкал (с НДС).

Таким образом, тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения в 2020 году составят:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Составная часть тарифа | Ед. изм. | Период действия тарифов |
| с 09.10.2020 по 31.12.2020 |
| Тариф | | |
| Компонент на холодную воду | руб./м3 | 24,48 |
| Компонент на тепловую энергию | руб./Гкал | 2486,20 |
| Тариф для населения | | |
| Компонент на холодную воду | руб./м3 | 29,38 |
| Компонент на тепловую энергию | руб./Гкал | 2983,44 |

Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:

Установить и ввести в действие с 09 октября 2020 года предложенные тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения для применяющего общую систему налогообложения муниципального унитарного предприятия «Курилово» на 2020 год.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской и экспертным заключением от 17.09.2020 по делу № 189/В-03/2972-20 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**3. Об установлении в индивидуальном порядке размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения государственного предприятия Калужской области «Калугаоблводоканал» объекта капитального строительства: «Спортивный комплекс с плавательным бассейном без зрительских мест в г. Балабаново», расположенного по адресу: Калужская область, Боровский район, г. Балабаново, ул. Гагарина, по проекту администрации (исполнительно распорядительного органа) городского поселения «Город Балабаново».**

**Доложил: О.А. Викторова.**

Государственное предприятие Калужской области «Калугаоблводоканал» (далее - ГП «Калугаоблводоканал» или предприятие) обратилось в министерство конкурентной политики Калужской области (далее – министерство) с заявлением об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения предприятия объекта капитального строительства: «Спортивный комплекс с плавательным бассейном без зрительских мест в г. Балабаново», расположенного по адресу: Калужская область, Боровский район, г. Балабаново, ул. Гагарина, по проекту администрации (исполнительно распорядительного органа) городского поселения «Город Балабаново» (далее – объект Заявителя) (писем от 31.07.2020 № 03/2921-20, 18.08.2020 № 03/2920-20, 01.09.2020 № 03/2921-20).

Суммарная подключаемая нагрузка в точке подключения объекта Заявителя составляет:

- по водопотреблению – 459,58 куб. м в сутки

- по водоотведению – 104,96 куб. м в сутки

В соответствии с постановлением Правительства Калужской области от 07.06.2017 № 345 «О внесении изменений в постановление Правительства Калужской области от 29.09.2014 № 572 «Об установлении уровня подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения, при котором размер платы за подключение (технологическое присоединение) устанавливается министерством тарифного регулирования Калужской области в индивидуальном порядке», плата за подключение (технологическое присоединение) объектов к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения, суммарная подключаемая нагрузка которых свыше 40 куб. м в сутки, устанавливается в индивидуальном порядке.

Испрашиваемый предприятием размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе:

холодного водоснабжения – 970,772 тыс. руб. (без НДС);

водоотведения – 852,495 тыс. руб. (без НДС)

Для обоснования расчета платы предприятием представлены:

1. Расчеты размера платы за подключение к сетям холодного водоснабжения и водоотведения от объекта заявителя до точки подключения к существующим централизованным сетям холодного водоснабжения.

2. Расчет расходов на проектные и изыскательские работы (далее – ПИР).

3.Локально - сметные расчеты на строительство сетей холодного водоснабжения.

4.Локально - сметные расчеты на строительство сетей водоотведения.

5.Акт от 28.08.2020 № 345 технического освидетельствования участка водопроводной/ канализационной сети (далее – акт технического освидетельствования).

При проведении экспертизы размера платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения предприятия экспертная группа руководствуется законодательными и правовыми актами в сфере водоснабжения и водоотведения.

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения рассчитывается на основании пункта 121 Методических указаний индивидуально, с учетом расходов на увеличение мощности (пропускной способности) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, в том числе расходов на реконструкцию и (или) модернизацию существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, а также расходов по уплате налога на прибыль в соответствии с приложением № 8 к Методическим указаниям.

Согласно представленному ГП «Калугаоблводоканал» акту технического освидетельствования участка водопроводной/канализационной сети от 28.08.2020 № 345 ГП «Калугаоблводоканал» следует, что для осуществления подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства заявителя к сетям водоснабжения и водоотведения предприятию необходимо выполнить следующие мероприятия:

Водоснабжение:

1. Для подключения застройки к существующей водопроводной сети до точки подключения, выполнить следующие мероприятия:

- строительство водопровода Д=160 мм в две линии от площадки застройки (границы земельного участка) до точки подключения к проектируемому водоводу Д=160 мм протяженностью 7 п.м. каждая линия (14 п.м. общей протяженности);

- в точке подключения выполнить строительство в/колодца из ж/б диаметром 2м., произвести врезку с установкой запорной арматуры Д=150 мм - 3 шт.

Для обеспечения бесперебойного водоснабжения и пожаротушения застройки рекомендовать выполнить следующие мероприятия:

- строительство кольцевого водопровода Д=160 мм от ВК1 до ВК2 протяженностью 81 п.м.

Водоотведение:

1. Для подключения застройки к существующей канализационной сети до точки подключения выполнить следующие мероприятия:

- строительство самотечного канализационного коллектора Ду-150мм. с уклоном не менее i=0,008 от площадки застройки (границы земельного участка) до точки подключения к коллектору Д=315 мм., протяженностью 86 п.м.;

- в точке подключения выполнить строительство к/колодца из ж/б диаметром 1,0 м.

Экспертной группой проведён анализ затрат, связанных с платой за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения объекта Заявителя, с учетом мероприятий включенных в схему водоснабжения и водоотведения Городского Поселения «Город Балабаново» Боровского района Калужской области на период до 2024 года, утвержденной постановлением администрации (исполнительно распорядительного органа) городского поселения «Город Балабаново» от 20.03.2020 №109/1 «Об утверждении актуализации (изменении) схемы водоснабжения и водоотведения».

По расчету экспертов.

I. Индивидуальная плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения объекта Заявителя снижена на сумму 921,951 тыс. руб. и составит 48,821 тыс. руб. без учета НДС.

В соответствии с пунктом 121 Методических указаний, расходы приняты в размере, не превышающем величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства (далее – НЦС).

Для объектов непроизводственного назначения, по которым не установлены укрупненные сметные нормативы, указанные расходы определялись с учетом представленной регулируемой организацией сметной стоимости таких работ.

Расчет платы на строительство сетей водоснабжения произведен с учетом положений НЦС 81-02-14-2020, Сборник № 14 «Наружные сети водоснабжения и канализации».

Показатели НЦС учитывают затраты на оплату труда рабочих и эксплуатацию строительных машин (механизмов), стоимость строительных материальных ресурсов, накладные расходы и сметную прибыль, а также затраты на строительство временных титульных зданий и сооружений (учтенные сметными нормами затрат на строительство временных титульных зданий и сооружений), дополнительные затраты при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время (учтенные сметными нормами дополнительных затрат при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время), затраты на проектно-изыскательские работы и экспертизу проекта, строительный контроль, резерв средств на непредвиденные работы и затраты.

Расходы на прокладку сетей холодного водоснабжения:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Шифр | Обоснование | Норматив цены строительства на 01.01.2020, тыс. руб. | Кол-во км | Поправочные коэффициенты | | | Объем средств тыс. руб. | | Индекс дефлятор 2021 | | Объем средств тыс. руб. | |
| стесненность | Коэффициент при прокладке (2н) | субъект:  Калужская область |  |  | |  | |
| 1 | НЦС 14-06-001-05 | Наружные инже-нерные сети водоснабже-ния из полиэтиленовых труб, разработка сухого грунта в отвал без креплений (группа грунтов 1-3): диаметром 150 мм глубиной 2 м | 3 826,50 | 0,007 | 1,09 | 1,72 | 0,75 | 37,663 | 1,037 | | 39,057 | |
| 2 |  | Итого: |  |  |  |  |  |  |  | | 39,057 | |
| 3 | п.1.3 Приложения 8 к Методическим ука-заниям | Налог на прибыль |  |  |  |  |  |  |  | | 9,764 | |
| 4 |  | Всего: |  |  |  |  |  |  |  | | 48,821 | |
| 5 |  | предприятие |  |  |  |  |  |  |  | | 376,078 | |
| 6 |  | Отклонение  (п.4-п.5) |  |  |  |  |  |  |  | | -327,257 | |

Согласно ч. 13 статьи 18 Закона № 416-ФЗ при установлении платы за подключение (технологическое присоединение) в индивидуальном порядке могут учитываться, в том числе, расходы на реконструкцию и модернизацию существующих объектов централизованной системы холодного водоснабжения и (или) водоотведения, связанные с увеличением мощности (пропускной способности) централизованной системы холодного водоснабжения и (или) водоотведения.

Пунктом 1 раздела водоснабжения Технических условий № 581-20 от 31.01.2020 место присоединения располагается на границе земельного участка с кадастровым номером 40:03:110202:585. Водопроводная сеть в месте присоединения объекта является кольцевой.

С учетом представленных документов затраты по выполнению работ, относимых на увеличение мощности сетей водоснабжения, экспертами не приняты в сумме 594,693 тыс. руб. без НДС.

Индивидуальная плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения объекта Заявителя снижена на сумму 451,204 тыс. руб. и составит 401,291 тыс. руб. (без учета НДС).

Расходы на прокладку сетей водоотведения:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Шифр | Обоснование | Норматив цены строительства  на 01.01.2020, тыс. руб. | Кол-во км | Поправочные коэффициенты | | | Объем средств ттыс. руб. | Индекс дефлятор  2021 | Объем средств  тыс. руб. |
| стесненость | транспортировка грунта | субъект:  Калужская область |
| 1 | НЦС 14-07-001-01 | Наружные инженерные сети канализации из полиэтиленовых труб, разработка сухого грунта в отвал без креплений (группа грунтов 1-3): диаметром 160 мм глубиной 2 м | 3 986,81 | 0,086 | 1,09 | 1 | 0,75 | 280,293 | 1,037 | 290,664 |
| 2 | ФЕР (п.11 НЦС) | Стоимость песка для присыпки трубопроводов | 18,918 |  |  |  |  |  | 1,037 | 19,617 |
| 3 | ФЕР (п.11 НЦС) | Перевозка, погрузка | 10,369 |  |  |  |  |  | 1,037 | 10,752 |
| 4 |  | Итого: |  |  |  |  |  |  |  | 321,033 |
| 5 | п.1.3 Приложения 8 к Методическим ука-заниям | Налог на прибыль |  |  |  |  |  |  |  | 80,258 |
| 6 |  | Всего: |  |  |  |  |  |  |  | 401,291 |
| 7 |  | предприятие |  |  |  |  |  |  |  | 852,495 |
| 8 |  | Отклонение  (п.6-п.7) |  |  |  |  |  |  |  | -451,204 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ГП «Калугаоблводоканал»: | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование | Ед.изм | По расчетам предприятия ХВС | По расчетам экспертов ХВС | Отклонение | По расчетам предприятия ВО | По расчетам экспертов ВО | Отклонение |
| 1 | Расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением) | тыс.руб. | 970,772 | 48,821 | -921,951 | 852,495 | 401,291 | -451,204 |
| 1.1 | Расходы на проведение мероприятий по подключению заявителей | тыс.руб. | 176,118 | 39,057 | -137,061 | 331,902 | 303,312 | -28,590 |
|  | расходы на проектирование | тыс.руб. | 334,879 | 0,000 | -334,879 | 322,460 | 17,721 | -304,739 |
| 1.1.2 | расходы на сырье и материалы | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3 | расходы на электрическую энергию (мощность),тепловую энергию, другие энергети-ческие ресурсы и холодную воду (промывку сетей) | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.4 | расходы на оплату работ и услуг сторонних организаций | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.5 | оплата труда и отчисления на социальные нужды | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.6 | прочие расходы | тыс.руб. | 32,388 | 0,000 | -32,388 | 27,634 | 0,000 | -27,634 |
| 1.2 | Внереализационные расходы, всего | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2.1 | расходы на услуги банков |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.2 | расходы на обслуживание заемных средств | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3 | Налог на прибыль | % | 194,155 | 9,764 | -184,391 | 170,499 | 80,258 | -90,241 |
| 2 | Структура расходов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |
| 2.3 | Расходы на строительство и модернизацию существующих объектов, учитываемые при установлении индивидуальной платы за подключение | тыс.руб. | 233,232 | 0,000 | -233,232 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | Протяженность сетей | км | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  |
| 3.1 | Протяженность вновь создаваемых | км | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  |
| 4 | Подключаемая нагрузка | куб.м в сут. | 459,580 | 459,580 |  | 104,960 | 104,960 |  |

Комиссии предлагается установить экономически обоснованную плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения Государственного предприятия Калужской области «Калугаоблводоканал» объекта капитального строительства: «Спортивный комплекс с плавательным бассейном без зрительских мест в г. Балабаново», расположенного по адресу: Калужская область, Боровский район, г. Балабаново, ул. Гагарина, по проекту администрации (исполнительно распорядительного органа) городского поселения «Город Балабаново», в размере: за холодное водоснабжение – 48,821 тыс. руб. (без НДС), за водоотведение – 401,291 тыс. руб. (без НДС).

Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:

1. Установить в индивидуальном порядке размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения государственного предприятия Калужской области «Калугаоблводоканал» объекта капитального строительства: «Спортивный комплекс с плавательным бассейном без зрительских мест в г. Балабаново», расположенного по адресу: Калужская область, Боровский район, г. Балабаново, ул. Гагарина, по проекту администрации (исполнительно распорядительного органа) городского поселения «Город Балабаново», в размере 48,821 тыс. руб. (без учета НДС).

2. Установить в индивидуальном порядке размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения государственного предприятия Калужской области «Калугаоблводоканал» объекта капитального строительства: «Спортивный комплекс с плавательным бассейном без зрительских мест в г. Балабаново», расположенного по адресу: Калужская область, Боровский район, г. Балабаново, ул. Гагарина, по проекту администрации (исполнительно распорядительного органа) городского поселения «Город Балабаново» в размере 401,291 тыс. руб. (без учета НДС).

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 03.09.2020 и экспертным заключением от 24.08.2020 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**4.** **Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения муниципального предприятия «Водоснабжение» муниципального района «Куйбышевский район» Калужской области в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 40 куб. метров в сутки на 2021 год.**

**Доложил: О.А. Викторова.**

Муниципальное предприятие«Водоснабжение» муниципального района «Куйбышевский район» Калужской области (далее – МП «Водоснабжение» или предприятие) обратилось в министерство конкурентной политики Калужской области (далее – министерство) с заявлением об установлении тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения предприятия на 2021 год (письмо № 67 от 30.04.2020 г.)

МП «Водоснабжение» оказывает услуги в сфере холодного водоснабжения для потребителей государственного, муниципального, частного жилищного фонда на территории муниципального района «Куйбышевский район» Калужской области.

Испрашиваемый предприятием тариф на 2021 год:

1. На подключаемую нагрузку к централизованной системе холодного водоснабжения – 7,287 тыс. руб./куб. м в сутки с учетом НДС (упрощенная система налогообложения).

При проведении экспертизы размера тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения предприятия экспертная группа руководствуется соответствующими законодательными и правовыми актами в сфере регулирования тарифов по водоснабжению и водоотведению.

Ранее установленные для предприятия тарифы были утверждены приказом министерства конкурентной политики Калужской области от 02.12.2019 № 295-РК в размере – 5,883 тыс. руб./куб. м в сутки с учетом НДС.

Расчет тарифов за подключение (технологическое присоединение) производится по представленным данным о планируемых на календарный год расходах на подключение, определенных в соответствии с прогнозируемым спросом на основе представленных заявок на подключение в зонах существующей застройки, с учетом положений пункта 116 Методических указаний по расчету тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания).

По расчёту предприятия:

1. Расчетный объем расходов на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения объектов абонентов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них составят – 9,109 тыс. руб. с учетом НДС, в составе которых:

- ФОТ на разработку технических условий – 5,985 тыс. руб.;

- ФОТ на выполнение работ по проверке выполнения условий подключения – 1,271 тыс. руб.;

- ФОТ на осуществление фактического подключения объектов абонентов к системе холодного водоснабжения – 1,853 тыс. руб.

Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку, согласно пункту 117 Методических указаний, составит:

Тп,м =9,109/1,25=7,287 тыс. руб./куб. м в сутки. (с учетом НДС).

2. Расчетный объем расходов на подключение объектов абонентов в части строительства сетей и объектов на них – 0 тыс. руб.

В связи с отсутствием у предприятия расходов на прокладку (перекладку) сетей холодного водоснабжения и объектов на них ставка тарифа за протяженность водопроводной сети не устанавливается.

Экспертной группой проведён анализ затрат, связанных с подключением к централизованной системе холодного водоснабжения объектов абонентов, в результате которого, расходы снижены на сумму 1, 311 тыс. руб. и составят 7,798 тыс. руб. с учетом НДС.

Изменение расходов сложилось по причине корректировки расчета затрат на оплату труда персонала на выполнение работ при технологическом присоединении, в связи с допущенными техническими ошибками при его формировании, а также изменением расчетной подключаемой нагрузки (мощности) объектов заявителей.

При расчете расходов учитывался рост цен (тарифов) на 2021 год, согласно Прогнозу РФ:

- ИПЦ (индекс потребительских цен) на 2021 год – 103,7%.

Исходя из вышесказанного, расчетный объем расходов на выполнение мероприятий по подключению (технологическому присоединению) в 2021 году с учетом роста цен (тарифов), согласно Прогнозу РФ составит:

- ФОТ на разработку технических условий – 3,907тыс. руб.;

- ФОТ на выполнение работ по проверке выполнения условий подключения – 2,001 тыс. руб.;

- ФОТ на осуществление фактического подключения объектов абонентов к системе холодного водоснабжения – 1,890 тыс. руб.

Всего расходов на сумму – 7,798 тыс. руб.

Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку, согласно пункту 117 Методических указаний, составит:

Тп,м =7,798/2,0=3,899 тыс. руб./куб. м в сутки. (с учетом НДС).

Экспертная оценка по установлению тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения МП «Водоснабжение» изложена в экспертном заключении и приложении к экспертному заключению.

Экспертная группа предлагает установить экономически обоснованную ставку тарифа за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения муниципального предприятия «Водоснабжение» муниципального района «Куйбышевский район» Калужской области в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 40 куб. метров в сутки на 2021 год, в размере:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Централизованная система, к которой присоединяется объект заявителя | Наименование тарифной ставки | Диаметр сети | Период действия тарифов с 01.01.2020г. по 31.12.2020г. |
| Холодное водоснабжение | ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку, (тыс. руб./куб. м в сутки) | - | 3,899 |
| ставка тарифа за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованной системы холодного водоснабжения, (тыс. руб./км) | 40 мм и менее | 0 |

Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:

Установить и ввести в действие с 1 января 2021 года предложенные тарифы для расчета размера платы за подключение (технологическое присоединение к централизованной системе холодного водоснабжения муниципального предприятия «Водоснабжение» муниципального района «Куйбышевский район» Калужской области, применяющего упрощенную систему налогообложения в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 40 куб. метров в сутки на 2021 год.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской и экспертным заключением от 09.09.2020 по делу № 178/Пр-03/2045-20 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**5.** **Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Калугатеплосеть» г. Калуги в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 40 куб. метров в сутки на 2021 год.**

**Доложил: О.А. Викторова.**

Муниципальное унитарное предприятие «Калугатеплосеть» г. Калуги (далее – МУП «Калугатеплосеть» или предприятие) обратилось в министерство конкурентной политики Калужской области (далее – министерство) с заявлением об установлении тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения МУП «Калугатеплосеть» в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 40 куб. метров в сутки на 2021 год (письмо № 2408 от 28.04.2020 г.), в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

Действующие в 2020г. тарифы утверждены приказом министерства конкурентной политики Калужской области от 02.09.2019 № 69-РК. Испрашиваемые предприятием тарифы на 2021 год определены с учетом индекса потребительских цен (далее – ИПЦ) – 103,7%, согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года, разработанного министерством экономического развития Российской Федерации.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование тарифной ставки | Диаметр сети в двухтрубном исполнении | Утверждены приказом от 02.09.2019 № 69-РК | Предложение предприятия | Рост к действующим ставкам, % |
| Период с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г. | Период с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г. |  |
| ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку (тыс. руб./куб. м в сутки) | - | 0 | 0 | 0 |
| ставка тарифа за протяженность от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованной системы горячего водоснабжения (тыс. руб./км) | 40 – 70 мм (включительно) | 8045,269 | 8342,94 | 3,7 |
| 70 – 100 мм (включительно) | 9844,311 | 10208,55 | 3,7 |
| 100 – 150 мм (включительно) | 14014.539 | 14533,08 | 3,7 |

В ходе рассмотрения представленных документов эксперты запросили дополнительные расчеты:

- на установление ставки тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку, в которую включены расходы на технологическое присоединение сетей в точке подключения к централизованной системе горячего водоснабжения (врезка);

- на установление ставки тарифа за протяженность от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованной системы горячего водоснабжения дифференцированно от условий прокладки водопроводных сетей.

Предприятием представлены дополнительные материалы и расчеты с учетом указанных замечаний (письмо от 02.07.2020 № 3379):

1. Расчет расходов, относимых на ставку за подключаемую нагрузку:

- локально сметные расчеты на выполнение работ по врезке трубопроводов диаметром 25 мм, 57 мм, 89 мм, 159 мм, выполненные по сборникам федеральных единичных расценок 2001 г., с пересчетом в текущие цены на 2-й квартал 2020г. (далее сборники ФЕР-2001).

1. Расчет расходов на создание сетей горячего водоснабжения:

- локально сметные расчеты на выполнение работ по прокладке трубопроводов диаметром 25 мм, 57 мм, 89 мм, 159 мм в две нитки в зависимости от способа прокладки, выполненные по укрупненным нормативным ценам строительства НЦС 81-02-13-2020 (далее – НЦС).

3. Расчет ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей.

4. Копии технических условий на подключение объекта теплопотребления к тепловым сетям с суммарной подключаемой нагрузкой (мощностью) объектов абонентов равной 0,03608 Гкал в час или 26,2179 куб. метров в сутки.

При проведении экспертизы размера тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения предприятия экспертная группа руководствуется соответствующими законодательными и правовыми актами в сфере регулирования тарифов по водоснабжению и водоотведению.

Размер платы за подключение к централизованной системе горячего водоснабжения рассчитывается с учетом положений пункта 116 Методических указаний по расчету тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, согласно которым, расчет тарифов за подключение (технологическое присоединение) производится по представленным данным о планируемых на календарный год расходах на подключение, определенных в соответствии с прогнозируемым спросом на основе представленных заявок на подключение в зонах существующей и будущей застройки.

Экспертной группой проведён анализ затрат, связанных с платой за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 40 куб. м в сутки, в результате которого, расходы предприятия в размере 87 197,189 тыс. руб. снижены на сумму 1 318,071 тыс. руб. и составят 85 879,117 тыс. руб. без учета НДС.

Изменение расходов произошло по следующим причинам:

1. Расходы, относимые на ставку за протяженность сети снижены на сумму 1 318,071 тыс. руб.:

- в связи с некорректным расчетом расходов на прокладку сетей горячего водоснабжения (далее – ГВС) диаметром 2Д=25 мм по НЦС 81-02-13-2020, предприятием представлены новые сметные расчеты на указанные виды работ в зависимости от способа прокладки, выполненные по сборникам ФЕР-2001, с пересчетом в текущие цены на 2-й квартал 2020 г., в связи с отсутствием в НЦС расчетного диаметра 25 мм, снижение произошло на 488,909 тыс. руб.;

- из расчета расходов на прокладку сетей ГВС 2Д=25 мм (строки 1.1, 5.1 таблицы 5 ЭЗ) исключен индекс потребительских цен (далее – ИПЦ) на 2021 год в размере 103,7%, в связи с тем, что сметные расчеты: «Прокладка сетей ГВС в непроходном к канале 2Д=25 мм», «Бесканальная прокладка сетей ГВС 2Д=25 мм», рассчитаны с индексом пересчета в текущие цены на 2-й квартал 2020 года, а процент ИПЦ принимается к ценам декабря предыдущего периода, снижение произошло на 473,716 тыс. руб.;

- откорректирован понижающий коэффициент на уменьшение стоимости прокладки сетей ГВС 2Д=50 мм (строка 2, 6 таблицы 5 ЭЗ), принятый к расценке 13-05-003-01, в связи с допущенными техническими ошибками при его расчете, вместо К=0,81 принят К=0,794, рассчитанный по внутреннему диаметру трубопроводов, снижение произошло на 355,447 тыс. руб.

2. Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку, рассчитанные по локально сметным расчетам на проведение работ по врезке трубопроводов диаметром 25 мм, 57 мм, 89 мм, 159 мм, выполненные по сборникам ФЕР 81-02-16-2001 с индексами пересчета в текущие цены на 2-й квартал 2020г., согласно письму министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 21.05.2020 № 19271-ИФ/09, экономически обоснованные и принимаются экспертами в полном объеме.

В соответствие пункту 86 Основ ценообразования, при расчете размера тарифов на подключение (технологическое присоединение) расходы на строительство водопроводных сетей, иных объектов централизованных систем водоснабжения учитываются в размере, не превышающем величину, рассчитанную на основе укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

Исходя из вышеизложенного, расчетный объем расходов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения составит:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Обоснование | Ед. изм. | Кол-во | По расчетам предприятия | | По расчетам  экспертов | | Отклонение |
| Шифр | Итого расходы, тыс. руб. | Шифр | Итого расходы, тыс. руб. |
| I | Расходы, относимые на ставку за протяженность сети | | | | | | | |
| I.I | Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в изоляции из пенополиуретана (ППУ) при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150 0 С, в сухих грунтах в траншеях с откосами с разработкой грунта в отвал: | | | | | | | |
| 1 | 2Д=25 мм | км | 1 | 13-05-003-01 | 5463,260 | ФЕР-2001 | 3639,702 | -1823,558 |
| 2 | 2Д=50 мм | км | 1 | 13-05-003-01 | 6499,922 | 13-05-003-01 | 6371,963 | -127,959 |
| 3 | 2Д=80 мм | км | 1 | 13-05-003-01 | 8019,435 | 13-05-003-01 | 8019,435 | 0 |
| 4 | 2Д=150 мм | км | 1 | 13-05-003-04 | 12341,593 | 13-05-003-04 | 12341,593 | 0 |
| I.II | Прокладка трубопроводов теплоснабжения в непроходных каналах в изоляции из пенополиуретана (ППУ) при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150 °C, в сухих грунтах в траншеях с откосами с разработкой грунта в отвал: | | | | | | | |
| 5 | 2Д=25 мм | км | 1 | 13-02-003-01 | 7857,591 | ФЕР-2001 | 8718,525 | 860,934 |
| 6 | 2Д=50 мм | км | 1 | 13-02-003-01 | 11538,565 | 13-02-003-01 | 11311,077 | -227,488 |
| 7 | 2Д=80 мм | км | 1 | 13-02-003-01 | 14239,982 | 13-02-003-01 | 14239,982 | 0 |
| 8 | 2Д=150 мм | км | 1 | 13-02-003-04 | 21092,717 | 13-02-003-04 | 21092,717 | 0 |
|  | Всего расходы за протяженность |  |  |  | 87053,065 |  | 85734,994 | -1318,071 |
| II | Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку (врезка трубопроводов). | | | | | | | |
| 1 | 2Д=25 мм | шт | 2 | ФЕР16-07-003-03 | 16,287 | ФЕР16-07-003-03 | 16,287 | 0 |
| 2 | 2Д=50 мм | шт | 2 | ФЕР16-07-003-06 | 20,533 | ФЕР16-07-003-06 | 20,533 | 0 |
| 3 | 2Д=80 мм | шт | 2 | ФЕР16-07-003-07 | 33,694 | ФЕР16-07-003-07 | 33,694 | 0 |
| 4 | 2Д=150 мм | шт | 2 | ФЕР16-07-003-10 | 73,610 | ФЕР16-07-003-10 | 73,610 | 0 |
| 5 | Всего расходы за нагрузку |  |  |  | 144,123 |  | 144,123 | 0 |
| 6 | Подключаемая нагрузка | м3/сут. | 26,2179 |  |  |  |  |  |
| 7 | Всего расходы |  |  |  | 87197,189 |  | 85879,117 | -1318,071 |

Экспертная оценка по установлению тарифных ставок за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения МУП «Калугатеплосеть» изложена в экспертном заключении и приложении к экспертному заключению.

Экспертная группа предлагает установить ставки тарифов за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Калугатеплосеть» г. Калуги в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 40 куб. метров в сутки на 2021 год в размере:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Централизованная система, к которой присоединяется объект заявителя | Наименование тарифной ставки | Диаметр сети в двухтрубном исполнении | Период действия тарифов с 01.01.2021г. по 31.12.2021г. | |
| Прокладка в непроходном канале | Бесканальная прокладка |
| Горячее водоснабжение | Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку (тыс. руб./куб. м в сутки) | - | 5,497 | |
| Ставка тарифа за протяженность от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей к объектам централизованной системы горячего водоснабжения (тыс. руб. /км) | 40 мм и менее | 8718,525 | 3639,702 |
| 40 – 70 мм (включительно) | 11311,077 | 6371,963 |
| 70 – 100 мм (включительно) | 14239,982 | 8019,435 |
| 100 – 150 мм (включительно) | 21092,717 | 12341,593 |

Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:

Установить и ввести в действие с 1 января 2021 года предложенные тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Калугатеплосеть» г. Калуги в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 40 куб. метров в сутки на 2021 год.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской и экспертным заключением от 14.09.2020 по делу № 156/Пр-03/1767-20 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**6. Об установлении тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств на территории некоторых муниципальных образований Калужской области.**

**Доложил: Ю.И. Михалев.**

На основании обращения Управления административно-технического контроля Калужской области от 07.09.2020 № СО-565-20, а также представленных им документов и сведений (извещение о проведении аукциона на понижение цены по выбору исполнителя услуг по перемещению и (или) хранению задержанных транспортных средств на территории Калужской области; протокола от 04.08.2020 № 2 о проведении основного этапа аукциона по выбору исполнителя услуг по перемещению и (или) хранению задержанных транспортных средств на территории Калужской области) аукцион по выбору исполнителя услуг по перемещению и хранению задержанных транспортных средств на территории Калужской области признан несостоявшимся.

Согласно п. 4 методических указаний по расчету тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств и установлению сроков оплаты, утвержденных приказом ФАС России от 15.08.2016 № 1145/16, тарифы на перемещение и хранение задержанных транспортных средств устанавливаются по результатам торгов (аукцион на понижение цены) по выбору исполнителя услуг. В случае признания торгов несостоявшимися орган регулирования устанавливает тариф в размере не выше определенного базового уровня.

Базовые уровни тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств определены приказом министерства конкурентной политики Калужской области от 23.01.2017 № 7-РК.

Согласно п. 6 методических указаний по расчету тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств и установлению сроков оплаты, утвержденных приказом ФАС России от 15.08.2016 № 1145/16, тарифы на перемещение и хранение задержанных транспортных средств устанавливаются на прогнозный период, который составляет не менее календарного года. В случае установления долгосрочных тарифов срок их действия не может быть менее 5 лет, а при установлении указанных тарифов впервые, срок их действия не должен превышать 3 года, но окончание их действия должно совпадать с окончанием календарного года. Долгосрочные тарифы (сроком действия 3 года и более) подлежат ежегодной корректировке, которая осуществляется методом индексации или методом сравнения сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

На основании изложенного экспертная группа предлагает установить тарифы на перемещение и хранение задержанных транспортных средств на специализированной стоянке на 2020-2022 годы в следующих размерах:

Тариф

на перемещение задержанного транспортного средства на территории муниципального района «Жиздринский район» на 2020 – 2022 годы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Параметры задержанных транспортных средств | Срок действия тарифов | | |
| с 01.11.2020 по 31.12.2020 | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Перемещение задержанного транспортного средства (рублей за одно транспортное средство) | | | | |
| 1.1. | Транспортные средства с разрешенной массой до 3,5 тонн включительно. | 2730,04 | 2831,05 | 2944,29 |

Тарифы

на перемещение и хранение задержанного транспортного средства на территории муниципального района «Город Людиново и Людиновский район»

на 2020 – 2022 годы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Параметры задержанных транспортных средств | Срок действия тарифов | | |
| с 01.11.2020 по 31.12.2020 | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Перемещение задержанного транспортного средства (рублей за одно транспортное средство) | | | | |
| 1.1. | Транспортные средства с разрешенной массой до 3,5 тонн включительно. | 2730,04 | 2831,05 | 2944,29 |
| 2. Хранение задержанного транспортного средства (рублей за один час хранения) | | | | |
| 2.1. | Транспортные средства с разрешенной массой до 3,5 тонн включительно. | 86,98 | 90,20 | 93,80 |
| 2.2. | Специальные и грузовые автомобили, автобусы, трактора, другие самоходные машины и прицепы к ним с разрешенной массой свыше 3,5 тонн. | 173,96 | 180,40 | 187,60 |
| 2.3. | Транспортные средства, перевозящие тяжеловесные и крупногабаритные грузы, в том числе транспортные средства, габаритные параметры которых с грузом или без него превышают по ширине 2,55 м, по высоте 4 м от поверхности проезжей части, по длине (включая один прицеп) 20 м, либо транспортные средства с грузом, выступающим за заднюю точку габарита транспортного средства более чем на 2 м . | 260,93 | 270,58 | 281,40 |

Тариф

на хранение задержанного транспортного средства на территории муниципального района «Козельский район» на 2020 – 2022 годы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Параметры задержанных  транспортных средств | Срок действия тарифов | | |
| с 01.11.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 31.12.2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Хранение задержанного транспортного средства (рублей за один час хранения) | | | | |
| 1.1. | Транспортные средства, перевозящие тяжеловесные и крупногабаритные грузы, в том числе транспортные средства, габаритные параметры которых с грузом или без него превышают по ширине 2,55 м, по высоте 4 м от поверхности проезжей части, по длине (включая один прицеп) 20 м, либо транспортные средства с грузом, выступающим за заднюю точку габарита транспортного средства более чем на 2 м . | 260,93 | 270,58 | 281,40 |

Тариф

на перемещение задержанного транспортного средства на территории муниципального района «Ульяновский район» на 2020 – 2022 годы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Параметры задержанных  транспортных средств | Срок действия тарифов | | |
| с 01.11.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 31.12.2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Перемещение задержанного транспортного средства (рублей за одно транспортное средство) | | | | |
| 1.1. | Транспортные средства с разрешенной массой до 3,5 тонн включительно. | 2730,04 | 2831,05 | 2944,29 |

Тариф

на хранение задержанного транспортного средства на территории муниципального района «Дзержинский район» на 2020 – 2022 годы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Параметры задержанных  транспортных средств | Срок действия тарифов | | |
| с 01.11.2020  по 31.12.2020 | с 01.01.2021  по 31.12.2021 | с 01.01.2022  по 31.12.2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Хранение задержанного транспортного средства (рублей за один час хранения) | | | | |
| 1.1. | Специальные и грузовые автомобили, автобусы, трактора, другие самоходные машины и прицепы к ним с разрешенной массой свыше 3,5 тонн. | 173,96 | 180,40 | 187,60 |

Нормативные акты, на основании которых подготовлена экспертиза экономического обоснования тарифа:

- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях;

- Закон Калужской области от 26.06.2012 № 292-ОЗ «О порядке перемещения транспортных средств на специализированную стоянку, их хранения, возврата, оплаты стоимости перемещения и хранения задержанных транспортных средств»;

- приказ ФАС России от 15.08.2016 № 1145/16 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств и установлению сроков оплаты»;

- постановление Правительства Калужской области от 04.04.2007 № 88 «О министерстве конкурентной политики Калужской области»;

- приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 23.01.2017 № 7-РК «Об определении базовых уровней тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств».

Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:

1. С 1 ноября 2020 года установить предложенный тариф на перемещение задержанного транспортного средства на территории муниципального района «Жиздринский район» на 2020-2022 годы.
2. С 1 ноября 2020 года установить предложенные тарифы на перемещение и хранение задержанного транспортного средства на территории муниципального района «Город Людиново и Людиновский район» на 2020-2022 годы.
3. С 1 ноября 2020 года установить предложенный тариф на хранение задержанного транспортного средства на территории муниципального района «Козельский район» на 2020-2022 годы.
4. С 1 ноября 2020 года установить предложенный тариф на перемещение задержанного транспортного средства на территории муниципального района «Ульяновский район» на 2020-2022 годы.
5. С 1 ноября 2020 года установить предложенный тариф на перемещение задержанного транспортного средства на территории муниципального района «Ульяновский район» на 2020-2022 годы.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской и экспертным заключением от 14.09.2020 по дел № 195/Пр-03/3004-20 в форме приказов (прилагаются), голосовали единогласно.**

**7. Об установлении регулируемых тарифов на перевозки по муниципальным маршрутам регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом в пригородном сообщении на территории муниципального района «Ульяновский район».**

**Доложил: Ю.И. Михалев.**

Необходимость подготовки экспертизы связана с тем, что письмом от 25.03.2020 № 789 администрация муниципального района «Ульяновский район» (далее – МР «Ульяновский район») обратилась в адрес министерства с просьбой об установлении регулируемого тарифа на перевозки пассажиров по муниципальным маршрутам регулярных перевозок автомобильным транспортом в пригородном сообщении.

Увеличение вышеуказанного тарифа обусловлено ростом цен на горюче-смазочные материалы, запасные части, резину, товары (услуги) и т.д.

В соответствии с соглашением от 26.12.2019 № 1 на возмещение затрат, по предоставлению транспортных услуг населению, связанных с обеспечением пассажирских перевозок автомобильным транспортом по внутрирайонным маршрутам на территории МР «Ульяновский район» полномочия по оказанию услуг, связанных с осуществлением пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в пригородном сообщении на территории МР «Ульяновский район», возложены на МУП «Ульяновское АТП».

Таким образом, МУП «Ульяновское АТП» является единственным перевозчиком, осуществляющим деятельность по перевозке пассажиров по муниципальным маршрутам регулярных перевозок автомобильным транспортом в пригородном сообщении по регулируемым тарифам на территории МР «Ульяновский район».

Для расчета регулируемого тарифа на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в пригородном сообщении экспертная группа применила метод экономически обоснованных расходов.

По результатам проведенной экспертизы, экспертная группа считает целесообразным установить на территории МР «Ульяновский район» регулируемый тариф на перевозки пассажиров по муниципальным маршрутам регулярных перевозок автомобильным транспортом в пригородном сообщении в размере не более 2 рублей 05 копеек за каждый километр пути.

Нормативные акты, на основании которых подготовлено экспертное заключение:

- Гражданский кодекс Российской Федерации;

- Налоговый кодекс Российской Федерации;

- Трудовой кодекс Российской Федерации;

- Федеральный закон от 13.07.2015 № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 14.06.2012 № 67-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров и о порядке возмещения такого вреда, причиненного при перевозках пассажиров метрополитеном»;

- постановление Правительства Калужской области от 04.04.2007 № 88 «О министерстве конкурентной политики Калужской области».

Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:

Установить регулируемые тарифы на перевозки по муниципальным маршрутам регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом в пригородном сообщении на территории муниципального района «Ульяновский район» в следующих размерах:

1. За проезд одного пассажира не более - 2 рублей 05 копеек за каждый километр пути.

2. За провоз каждого места багажа - 20 процентов от стоимости проезда одного пассажира.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 08.09.2020 и экспертным заключением от 07.09.2020 п делу № 193/Пр-03/3258-20 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**8. О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 15.04.2019 № 22-РК «Об установлении регулируемых тарифов на перевозки по муниципальным маршрутам регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом в пригородном сообщении на территории муниципального района «Мещовский район».**

**Доложил: Ю.И. Михалев.**

Необходимость подготовки экспертизы связана с тем, что письмом от 03.02.2020 № 01/01-13/0283-20 администрация муниципального района «Мещовский район» (далее – МР «Мещовский район) обратилась в адрес министерства с просьбой об установлении (изменении) регулируемого тарифа на перевозки пассажиров по муниципальным маршрутам регулярных перевозок автомобильным транспортом в пригородном сообщении.

Увеличение вышеуказанного тарифа обусловлено ростом цен на горюче-смазочные материалы, запасные части, резину, товары (услуги) и.т.д.

В соответствии с муниципальным контрактом от 12.12.2019 № 0137300000319000140 на выполнение работ, связанных с осуществлением регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом по регулируемым тарифам» полномочия по оказанию услуг, связанных с осуществлением пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в пригородном сообщении на территории МР «Мещовский район», возложены на ООО «АТП-Мещовское».

Таким образом, ООО «АТП-Мещовское» является единственным перевозчиком, осуществляющим деятельность по перевозке пассажиров по муниципальным маршрутам регулярных перевозок автомобильным транспортом в пригородном сообщении по регулируемым тарифам на территории МР «Мещовский район».

Для расчета регулируемого тарифа на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в пригородном сообщении экспертная группа применила метод экономически обоснованных расходов.

По результатам проведенной экспертизы, экспертная группа считает целесообразным установить на территории МР «Мещовский район» регулируемый тариф на перевозки пассажиров по муниципальным маршрутам регулярных перевозок автомобильным транспортом в пригородном сообщении в размере не более 2 рублей 30 копеек за каждый километр пути.

Нормативные акты, на основании которых подготовлено экспертное заключение:

- Гражданский кодекс Российской Федерации;

- Налоговый кодекс Российской Федерации;

- Трудовой кодекс Российской Федерации;

- Федеральный закон от 13.07.2015 № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 14.06.2012 № 67-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров и о порядке возмещения такого вреда, причиненного при перевозках пассажиров метрополитеном»;

- постановление Правительства Калужской области от 04.04.2007 № 88 «О министерстве конкурентной политики Калужской области».

Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:

Внести в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 15.04.2019 № 22-РК «Об установлении регулируемых тарифов на перевозки по муниципальным маршрутам регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом в пригородном сообщении на территории муниципального района «Мещовский район» (далее – приказ) изменение, заменив в подпункте 1.1. пункта 1 приказа слова «2 рублей 20 копеек» словами «2 рублей 30 копеек».

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 08.09.2020 и экспертным заключением от 07.09.2020 по делу № 191/Пр-03/34-20 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**9. О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 02.07.2018 № 40-РК «Об установлении регулируемых тарифов на перевозки по муниципальным маршрутам регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом в пригородном сообщении на территории муниципального района «Хвастовичский район».**

**Доложил: Ю.И. Михалев.**

Необходимость подготовки экспертизы связана с тем, что письмом от 21.08.2020 № 2097 администрация муниципального района «Хвастовичский район» (далее – МР «Хвастовичский район) обратилась в адрес министерства с просьбой об установлении (изменении) регулируемого тарифа на перевозки пассажиров по муниципальным маршрутам регулярных перевозок автомобильным транспортом в пригородном сообщении.

Увеличение вышеуказанного тарифа обусловлено ростом цен на горюче-смазочные материалы, запасные части, резину, товары (услуги) и т.д.

В соответствии с договором об оказании услуг, связанных с осуществлением перевозок пассажиров автомобильным транспортом общего пользования по маршрутам внутрирайонного значения, полномочия по оказанию услуг, связанных с осуществлением пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в пригородном сообщении на территории МР «Хвастовичский район», возложены на МУП «Хвастовичское АТП».

Таким образом, МУП «Хвастовичское АТП» является единственным перевозчиком, осуществляющим деятельность по перевозке пассажиров по муниципальным маршрутам регулярных перевозок автомобильным транспортом в пригородном сообщении по регулируемым тарифам на территории МР «Хвастовичский район».

Для расчета регулируемого тарифа на перевозки пассажиров и багажа автомобильным транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в пригородном сообщении экспертная группа применила метод экономически обоснованных расходов.

По результатам проведенной экспертизы и в соответствии с письмом администрации МР «Хвастовичский район» от 15.09.2020 № 2335 экспертная группа считает целесообразным установить на территории МР «Хвастовичский район» регулируемый тариф на перевозки пассажиров по муниципальным маршрутам регулярных перевозок автомобильным транспортом в пригородном сообщении в размере не более 2 рублей 90 копеек за каждый километр пути.

Нормативные акты, на основании которых подготовлено экспертное заключение:

- Гражданский кодекс Российской Федерации;

- Налоговый кодекс Российской Федерации;

- Трудовой кодекс Российской Федерации;

- Федеральный закон от 13.07.2015 № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 14.06.2012 № 67-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров и о порядке возмещения такого вреда, причиненного при перевозках пассажиров метрополитеном»;

- постановление Правительства Калужской области от 04.04.2007 № 88 «О министерстве конкурентной политики Калужской области».

Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:

Внести в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 02.07.2018 № 40-РК «Об установлении регулируемых тарифов на перевозки по муниципальным маршрутам регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом в пригородном сообщении на территории муниципального района «Хвастовичский район» (далее – приказ) изменение, заменив в подпункте 1.1 пункта 1 приказа слова «2 рублей 70 копеек» словами «2 рублей 90 копеек».

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 15.09.2020 и экспертным заключением от 09.09.2020 по делу № 192/Пр-03/3159-20 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**Члены комиссии по тарифам и ценам: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.А. Викторова**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.И. Гаврикова**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.А. Кузина**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.Ю. Лаврентьев**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.И. Ландухова**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.И. Михалев**

**Ответственный секретарь комиссии по тарифам и ценам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.Ю. Агафонова**