**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Министр конкурентной политики**

**Калужской области**

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

**П Р О Т О К О Л № 20**

**заседания комиссии по тарифам и ценам**

**министерства конкурентной политики Калужской области**

**г. Калуга, ул. Плеханова, д. 45** «**2» сентября 2019 года**

 (место проведения)

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

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

 А.А. Магер.

**Приглашённые:** представители регулируемых организаций согласно явочному листу от 02.09.2019.

**Эксперты:** Л.А. Зимихина, О.В. Жарова, Е.С. Ташкинова.

**1. О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 19.12.2016 № 236-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Зет-Комплекс» на 2017-2019 годы» (в ред. приказов министерства конкурентной политики Калужской области от 04.12.2017 № 271-РК, от 12.11.2018 № 138-РК).**

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

**Доложил: Л.А. Зимихина.**

|  |
| --- |
|  Проект производственной программы утверждается министерством конкурентной политики Калужской области в соответствии с требованиями Федерального закона «О водоснабжении и водоотведении» и постановления Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения». |
|  По результатам рассмотрения проекта измененной производственной программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год экспертной группой предлагается утвердить для общества с ограниченной ответственностью «Зет-Комплекс» на 2019 год производственную программу путём внесения изменений в приказ: |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММАв сфере водоснабжения и водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Зет-Комплекс» на 2017-2019 годы** |
|  |  |  |
| Раздел I |
| Паспорт производственной программы |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Общество с ограниченной ответственностью «Зет- Комплекс», 248021, область Калужская, город Калуга, улица Московская,247, крп.69, оф.19 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Министерство конкурентной политики Калужской области,ул. Плеханова, д. 45, г. Калуга, 248001 |
| Период реализации производственной программы | 2017-2019 годы |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел II |
|  2.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |
| № | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| 2017 год |  |  |
| - |
| 2018 год |  |  |
| - |
| 2019 год |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| 2017 год |  |  |
| - |
| 2018 год |  |  |
| - |
| 2019 год |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| 2017 год |  |  |
| - |
| 2018 год |  |  |
| - |
| 2019 год |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
| 2017 год |  |  |
| - |
| 2018 год |  |  |
| - |
| 2019 год |  |  |
| - |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| 2017 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2017 год | 0 |
| 2018 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2018 год | 0 |
| 2019 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
|  2.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и очистки сточных вод объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |
| № | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| 2017 год |  |  |
| - |
| 2018 год |  |  |
| - |
| 2019 год |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| 2017 год |  |  |
| - |
| 2018 год |  |  |
| - |
| 2019 год |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| 2017 год |  |  |
| - |
| 2018 год |  |  |
| - |
| 2019 год |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
| 2017 год |  |  |
| - |
| 2018 год |  |  |
| - |
| 2019 год |  |  |
| - |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| 2017 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2017 год | 0 |
| 2018 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2018 год | 0 |
| 2019 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
|  2.3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |
| № | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| 2017 год |  |  |
| - |
| 2018 год |  |  |
| - |
| 2019 год |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| 2017 год |  |  |
| - |
| 2018 год |  |  |
| - |
| 2019 год |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| 2017 год |  |  |
| - |
| 2018 год |  |  |
| - |
| 2019 год |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
| 2017 год |  |  |
| - |
| 2018 год |  |  |
| - |
| 2019 год |  |  |
| - |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| 2017 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2017 год | 0 |
| 2018 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2018 год | 0 |
| 2019 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел III |
| Планируемый объем подачи воды (объем принимаемых сточных вод) |
| № | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем подачи воды | тыс. куб.м | - | - | - |
| Техническая вода |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем подачи воды | тыс. куб.м | - | - | - |
| Транспортировка воды |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем подачи воды | тыс. куб.м | - | - | - |
| Водоотведение |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем сточных вод | тыс. куб.м | - | - | - |
| Транспортировка сточных вод |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем сточных вод | тыс. куб.м | 97,8 | 97,8 | 96,45 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел IV |
| Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы |
| № | Наименование потребностей | Единицы измерения | Сумма финансовых потребностей в год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2017 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 1 320,72 |
| 2018 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 1 360,67 |
| 2019 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 1150,15 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел V |
| Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |
| Наименование показателя | Ед. Изм. | План 2019 |
| Показатели качества питьевой воды |
| Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
| Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения и водоотведения |
| Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды, местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 0 |
| Показатель надежности и бесперебойности водоотведения (удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0 |
| Показатели качества очистки сточных вод |
| Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 |
| Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (процентов) | % | 0 |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения | % | 0 |
| Показатели энергетической эффективности |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | квт\*ч/куб.м | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | квт\*ч/куб.м | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | квт\*ч/куб.м | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод | квт\*ч/куб.м | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел VI |
| Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения 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 отсутствием изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности в течение срока действия производственной программы. Расходы на реализацию производственной программы 2019 года уменьшились на 64%. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел VII |
| Отчет об исполнении производственной программыза 2017 год |
| № | Наименование показателя | Единицы измерения | План 2017 года | Факт 2017 года | Отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |  |  |
| - |
| Транспортировка сточных вод |  |  |  |  |
| Объем сточных вод | тыс.куб.м. | 97,8 | 83,7 | 14,1 |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса сточных вод | тыс.руб. | 1 320,72 | 1 328,41 | -7,69 |
| Отчет о выполнении по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
| Отчет о выполнении направленных на улучшение качества питьевой воды и очистки сточных вод |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
| Отчет о выполнении по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
| Отчет о выполнении направленных на повышение качества обслуживания абонентов |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел VIII |
| Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов |
| № | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2017 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2017 год | 0 |
| Техническая вода |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2017 год | 0 |
| Транспортировка воды |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2017 год | 0 |
| Водоотведение |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2017 год | 0 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2017 год | 0 |
| 2018 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2018 год | 0 |
| Техническая вода |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2018 год | 0 |
| Транспортировка воды |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2018 год | 0 |
| Водоотведение |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2018 год | 0 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2018 год | 0 |
| 2019 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| Техническая вода |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| Транспортировка воды |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| Водоотведение |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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

Внести предложенное изменение в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 19.12.2016 № 236-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Зет-Комплекс» на 2017-2019 годы» (в ред. приказов министерства конкурентной политики Калужской области от 04.12.2017 № 271-РК, от 12.11.2018 № 138-РК).

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 22.08.2019 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**2. О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 19.12.2016 № 341-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «Зет-Комплекс» на 2017-2019 годы» (в ред. приказов министерства конкурентной политики Калужской области от 04.12.2017 № 286-РК, от 12.11.2018 № 162-РК).**

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

**Доложил: Л.А. Зимихина.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Основные сведения о регулируемой организации: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Полное наименованиерегулируемой организации | Общество с ограниченной ответственностью «Зет- Комплекс» |
| Основной государственныйрегистрационный номер | 1074028001420 |
| ИНН | 4028039157 |
| КПП | 402801001 |
| Применяемая система налогообложения | Упрощенная система налогообложения |
| Вид регулируемой деятельности | водоснабжение и (или) водоотведение |
| Юридический адрес организации | 248021, область Калужская, город Калуга, улица Московская,247, крп.69, оф.19 |
| Почтовый адрес организации | 248021, область Калужская, город Калуга, улица Московская,247, крп.69, оф.19 |
|   |
|  В связи с передачей в хозяйственное ведение на основании приказа министерства экономического развития Калужской области от 15.02.2019 № 173-п государственному предприятию Калужской области «Калугаоблводоканал» объектов централизованной системы водоотведения, которые находились у ООО «Зет-Комплекс» (далее – организация) на праве аренды (канализационная насосная станция г. Боровск ул. Ф. Энгельса и канализационная насосная станция г. Боровск ул. Некрасова) экспертной группой проведена работа по пересмотру тарифа на транспортировку сточных вод для организации на 2019 год в соответствии с подпунктом «и» пункта 9 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406. |
|  По инициативе органа регулирования, приказом министерства от 15.07.2019 № 246-тд открыто дело № 198/В-03/2722-19 об установлении одноставочных тарифов на транспортировку сточных вод на очередной 2019 год долгосрочного периода регулирования. |
|  Имущество для осуществления регулируемой деятельности (канализационные сети) находится у организации на правах аренды согласно договору аренды коммунальных сетей от 27.10.2011, где арендодателем выступает МУП «ПУ ЖКХ» МО «Боровский район». Организация оказывает услуги на территории МО ГП «Город Боровск». |
|  Организация не является гарантирующей в сфере водоотведения. Заключен договор на транспортировку сточных вод с гарантирующей организацией на территории ГП "Город Боровск" ГП Калужской области" Калугаоблводоканал" (которое наделено статусом гарантирующей в сфере водоснабжения и водоотведения на территории МО ГП «Город Боровск» постановлением Администрации МО ГП «Город Боровск» от 21.01.2014№ 16). |
|  Система налогообложения - УСН (доходы минус расходы) |
|  Утвержденная в соответствии с действующим законодательством инвестиционная программа отсутствует. |
|  Действующие тарифы установлены приказом министерства конкурентной политики Калужской области от 19.12.2016 № 341-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «Зет-Комплекс» на 2017-2019 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 04.12.2017 № 286-РК, от 12.11.2018 № 162-РК). |
| Таблица 1 |
| Вид товара (услуги) | Ед. изм. | Период действия тарифов утвержденные на 2018 год |
| 01.01-30.06 2019 | 01.07-31.12 2019 |
| Тарифы |
| Транспортировка сточных вод | руб./м3 | 14,10 | 14,36 |
|  2. Объем отпуска воды и принятых сточных вод, на основании которых были рассчитаны тарифы. |
|  Расчет тарифов произведен исходя из годовых объемов отпуска товаров, услуг и годовых расходов по статьям затрат. |
| По итогам рассмотрения приняты основные показатели расчета тарифов на период регулирования. |
|  1. Нормативы технологических затрат электрической энергии и (или) химических реагентов |
| Нормативы | Ед. изм. | Величина норматива |
| Норматив технологических затрат электрической энергии | Квт/ч/ м3 | - |
| Норматив химических реагентов | кг | - |
|  2. Объем отпуска воды и принятых сточных вод, на основании которых были рассчитаны тарифы. |
| Таблица 2 |
| Вид тарифа | Наименование статьи | Ед. изм | Утверждено на 2019 | Предложение экспертной группы | Отклонение  | Комментарии |
| Транспортировка сточных вод | По абонентам |  | 97,8 | 93,94 | -3,86 | На основании фактических данных гарантитирующей организации ГП "Калугаоблводоканал" за 2018 год (счета на оплату). |
| От других организаций, осуществляющих водоотведение |  | 97,8 | 93,94 | -3,86 |  |
| От собственных абонентов |  | - | - | - |  |
| Производственные нужды организации |  | - | - | - |  |
| От бюджетных потребителей |  | - | - | - |  |
| От населения |  | - | - | - |  |
| От прочих потребителей |  | -- | - | - |  |
|  3. На 2019 были установлены долгосрочные параметры регулирования: |
| Таблица 3 |
| Вид товара (услуги) | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| Уровень потерь воды | Удельный расход электрической энергии |
| тыс. руб. | % | % | % | кВт\*ч/ м3 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | 2017 | - | - | - | - | - |
| 2018 | - | - | - | - | - |
| 2019 | - | - | - | - | - |
| Техническая вода | 2017 | - | - | - | - | - |
| 2018 | - | - | - | - | - |
| 2019 | - | - | - | - | - |
| Транспортировка воды | 2017 | - | - | - | - | - |
| 2018 | - | - | - | - | - |
| 2019 | - | - | - | - | - |
| Водоотведение | 2017 | - | - | - | - | - |
| 2018 | - | - | - | - | - |
| 2019 | - | - | - | - | - |
| Транспортировка сточных вод | 2017 | 1 342,79 | - | - | - | - |
| 2018 | - | 1 | - | - | - |
| 2019 | - | 1 | - | - | - |
|  4. Индексы, используемые при формировании необходимой валовой выручки по статьям затрат на расчетный период регулирования. |
| Таблица 4 |
| Индексы | 2019 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Индекс цен на природный газ | 1,014 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Индекс цен на холодную воду и водоотведение | 1,02 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Индекс цен на тепловую энергию | 1,017 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Индекс потребительских цен | 1,046 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  5. Величина необходимой валовой выручки организации, принятая при расчете установленных тарифов и основные статьи расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее - Основы ценообразования). |
|  Операционные расходы скорректированы с учетом, рассчитанного в соответствии с пунктом 45 Методических указаний индекса изменения количества активов в размере -0,65. При этом изменение операционных расходов на транспортировку сточных вод, связанное с передачей объектов централизованной системы водоотведения (канализационных насосных станций) составило 920,12 тыс. руб. Расходы в составе действующего тарифа на 2019 год составляют 1411,14 тыс. руб. |
|  Экспертной группой расчет расходов произведен в соответствии с п. 24 Основ ценообразования с учетом п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406. |
|  Экспертная группа предлагает уменьшить при пересмотре тарифа в 2019 году расходы в целом по организации на сумму 920,12 тыс. руб., таким образом, по предложению экспертной группы расходы по регулируемым видам деятельности составят 491,02 тыс. руб. |
|  |
| Таблица 5 |
| Основные статьи расходов | 2019 год | Комментарий |
| Расходы в составе действующего тарифа на 2019 год | Данные экспертной группы, тыс. руб. | Отклонение, тыс. руб. |
| Текущие | 1 411,14 | 491,02 | -920.12 | Определены в соответствии с пунктом 88 Методических указаний |
| Операционные | 1 411,14 | 491,02 | -920.12 | Операционные расходы скорректированы на основании пункта 45 Методических указаний |
| Производственные расходы | 321,26 | 409,96 | 88.7 | Определены в соответствии с пунктами 18 и 44 Методических указаний |
| Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение | - | - | - | - |
| Реагенты | - | - | - | - |
| Горюче-смазочные материалы | - | - | - | - |
| Материалы и малоценные основные средства | - | - | - | - |
| Расходы на оплату работ и услуг, выполняемые сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем либо объектов в составе таких систем | - | - | - | - |
| Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы | 321,26 | 409,96 | 88.7 | - |
| Расходы на оплату труда производственного персонала | 246,74 | 314,87 | 68.13 | Расходы на оплату труда основного производственного персонала рассчитаны на основании оплаты труда определенной по штатному расписанию организации за 2018 год (слесарь) с учетом ИПЦ на 2019 год в размере 1,046\*и численности, определенной на основании данных, предоставленных Управлением Федеральной налоговой службы по Калужской области, ГУ Управление пенсионного фонда РФ в г. Калуги Калужской области. Среднемесячная оплата труда по организации не превышает среднюю заработную плату по Калужской области за 2018 год.  |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | 2 | 1,7 | -0.3 | В расчет принята численность на основании данных о среднесписочной численности организации за 2018 год , представленных Управлением Федеральной налоговой службы по Калужской области, ГУ Управление пенсионного фонда РФ в г. Калуги Калужской области с учетом многопрофильности деятельности организации в соответствии с Уставом организации. |
| Среднемесячная оплата труда основного производственного персонала | 10 280,89 | 15 434,8 | 5153.91 | - |
| Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы | 74,52 | 95,09 | 20.57 | В соответствии со ст. 425 НК и ст.1 Федерального закона от 31.12.2017 № 484-ФЗ (размер страховых взносов - 30,2%, с учетом 0,2% в соответствии с классом профессионального риска -1) |
| Расходы на уплату процентов по займам и кредитам | - | - | - | - |
| Общехозяйственные расходы | - | - | - | - |
| расходы на охрану труда | - | - | - | - |
| прочие | - | - | - | - |
| Прочие производственные расходы | - | - | - | - |
| Расходы на амортизацию транспорта | - | - | - | - |
| Услуги по обращению с осадком сточных вод | - | - | - | - |
| Расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей | - | - | - | - |
| Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | - | - | - | - |
| Расходы на осуществление производственного контроля качества воды, состава и свойств сточных вод | - | - | - | - |
| Ремонтные расходы | - | - | - | - |
| Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | - | - | - | - |
| Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или водоотведения) либо объектов, входящих в состав таких систем | - | - | - | - |
| Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы | 646,77 | - | -646,77 | Данная статья расходов исключена в виду не превышения фактической численности организации. Фактическая численность организации составляет 2 единицы на основании данных, представленных Управлением Федеральной налоговой службы по Калужской области, ГУ Управление пенсионного фонда РФ в г. Калуги Калужской области и в полном объеме включена в численность основного производственного и административно-управленческого персонала организации |
| Расходы на оплату труда ремонтного персонала | 496,75 | - | -496,75 | - |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | 3 | - | -3 | - |
| Среднемесячная оплата труда ремонтного персонала | 13 798,71 | - | -13 798,71 | - |
| Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы | 150,02 | - | -150,02 | - |
| Административные расходы | 443,11 | 81,06 | -362.05 | - |
| Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями | - | - | - | - |
| услуги связи и интернет | - | - | - | - |
| юридические услуги | - | - | - | - |
| аудиторские услуги | - | - | - | - |
| консультационные услуги | - | - | - | - |
| услуги по вневедомственной охране объектов и территорий | - | - | - | - |
| информационные услуги | - | - | - | - |
| Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы | 443,11 | 81,06 | 362.05 | - |
| Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала | 340,33 | 62,26 | -278.07 | Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала рассчитаны на основании оплаты труда определенной по штатному расписанию организации за 2018 год с учетом ИПЦ на 2019 год в размере 1,046\*и численности, определенной на основании данных, предоставленных Управлением Федеральной налоговой службы по Калужской области, ГУ Управление пенсионного фонда РФ в г. Калуги Калужской области. Среднемесячная оплата труда по организации не превышает среднюю заработную плату по Калужской области за 2018 год. |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | 2 | 0,3 | -1,7 | В расчет принята численность на основании данных о среднесписочной численности организации за 2018 год , представленных Управлением Федеральной налоговой службы по Калужской области, ГУ Управление пенсионного фонда РФ в г. Калуги Калужской области с учетом многопрофильности деятельности организации в соответствии с Уставом |
| Среднемесячная оплата труда административно-управленческого персонала | 14 180,54 | 17 294,44 | -3113.9 | - |
| Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы | 102,78 | 18,8 | -83.98 | В соответствии со ст. 425 НК и ст.1 Федерального закона от 31.12.2017 № 484-ФЗ (размер страховых взносов - 30,2%, с учетом 0,2% в соответствии с классом профессионального риска -1) |
| Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | - | - | - | - |
| Служебные командировки | - | - | - | - |
| Обучение персонала | - | - | - | - |
| Страхование производственных объектов | - | - | - | - |
| Прочие административные расходы | - | - | - | - |
| Расходы на амортизацию непроизводственных активов | - | - | - | - |
| Расходы по охране объектов и территорий | - | - | - | - |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | - | - | - | - |
| резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | - | - | - | - |
| Расходы на электрическую энергию | - | - | - | - |
| Неподконтрольные | - | - | - | - |
| Расходы на оплату работ и услуг, выполняемые сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем либо объектов в составе таких систем | - | - | - | - |
| Расходы на тепловую энергию | - | - | - | - |
| Расходы на топливо | - | - | - | - |
| объем | - | - | - | - |
| цена | - | - | - | - |
| Расходы на теплоноситель | - | - | - | - |
| Расходы на топливо прочие | - | - | - | - |
| Расходы на покупку воды | - | - | - | - |
| цена | - | - | - | - |
| объём | - | - | - | - |
| Расходы на транспортировку воды | - | - | - | - |
| объем | - | - | - | - |
| цена | - | - | - | - |
| Услуги по транспортировке сточных вод | - | - | - | - |
| объем | - | - | - | - |
| цена | - | - | - | - |
| Услуги по водоотведению и очистке сточных вод | - | - | - | - |
| объем | - | - | - | - |
| цена | - | - | - | - |
| Услуги по горячему водоснабжению | - | - | - | - |
| Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения | - | - | - | - |
| Услуги по транспортировке горячей воды | - | - | - | - |
| Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | - | - | - | - |
| Налог на прибыль | - | - | - | - |
| Налог на имущество организаций | - | - | - | - |
| Земельный налог | - | - | - | - |
| Водный налог | - | - | - | - |
| Водный налог и плата за пользование водным объектом | - | - | - | - |
| Транспортный налог | - | - | - | - |
| Плата за негативное воздействие на окружающую среду | - | - | - | - |
| Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов | - | - | - | - |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату | - | - | - | - |
| Аренда имущества | - | - | - | - |
| Концессионная плата | - | - | - | - |
| Лизинговые платежи | - | - | - | - |
| Аренда земельных участков | - | - | - | - |
| Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ | - | - | - | - |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | - | - | - | - |
| Избыток средств, полученный за отчётные периоды регулирования | - | - | - | - |
| Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей | - | - | - | - |
| Недополученные доходы/расходы прошлых периодов | - | - | - | - |
| Экономически обоснованные расходы, не учтённые органом регулирования тарифов при установлении тарифов на товары (работы, услуги) в прошлом периоде | - | - | - | - |
| Займы и кредиты | - | - | - | - |
| Расходы на уплату процентов по займам и кредитам | - | - | - | - |
| Возврат займов и кредитов | - | - | - | - |
| Амортизация | - | - | - | - |
| Расходы | - | - | - | - |
| Нормативная прибыль | - | - | - | - |
| Расходы на капитальные вложения | - | - | - | - |
| Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами, в соответствии с подпунктом 3 пункта 31 Методических указаний | - | - | - | - |
| Расчётная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | - | - | - | - |
|   |
|  \*Учитывается увеличение ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года до 20 %. Необходимая валовая выручка в 2019 году составит: действующий тариф организации 1 411,14 тыс. руб., по расчету экспертной группы 491,02 тыс. руб., отклонение составит-920,12 тыс. руб. |
|  6. Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения:Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, учтенные при расчете тарифов (уровень потерь воды, удельный расход электроэнергии), отражены в таблице 4 пояснительной записки. |
| Экспертная группа предлагает установить на 2019 для общества с ограниченной ответственностью «Зет-Комплекс» тариф в следующем размере:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид товара (услуги) | Ед. изм. | Период действия тарифов |
| 20.09-31.12 2019 |
| Тарифы |
| Транспортировка сточных вод | руб./м3 | 5,23 |
| Рост/снижение | % | 37,09 |

Экспертная оценка по установлению тарифа для организации изложена в экспертном заключении и приложениях к нему.Предлагается комиссии установить для общества с ограниченной ответственностью «Зет-Комплекс» вышеуказанные тарифы. |
|   |
| Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:Внести предложенное изменение в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 19.12.2016 № 341-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «Зет-Комплекс» на 2017-2019 годы» (в ред. приказов министерства конкурентной политики Калужской области от 04.12.2017 № 286-РК, от 12.11.2018 № 162-РК). |

**Решение принято в соответствии с экспертным заключением от 22.08.2019 и пояснительной запиской от 22.08.2019 по делу № 198/В-03/2722-19 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**3. О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 17.12.2018 № 505-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для государственного предприятия Калужской области «Калугаоблводоканал» на 2019-2023 годы»;**

**О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 17.12.2018 № 510-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), на техническую воду и водоотведение для государственного предприятия Калужской области «Калугаоблводоканал» на 2019-2023 годы».**

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

**Доложил: Л.А. Зимихина.**

Поскольку объем финансовых потребностей, необходимый для реализации мероприятий производственной программы ГП Калужской области «Калугаобводоканал» в сфере водоотведения остаётся неизменным в размере 593821,84 тыс. руб., экспертной группой предлагается оставить без изменения утверждённую производственную программу организации на 2019-2023 годы.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   |  |  | Основные сведения о регулируемой организации: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Полное наименованиерегулируемой организации | государственное предприятие Калужской области «Калугаоблводоканал» |
| Основной государственныйрегистрационный номер | 1024001186461 |
| ИНН | 4027001552 |
| КПП | 402701001 |
| Применяемая система налогообложения | Общая система налогообложения |
| Вид регулируемой деятельности | водоснабжение и (или) водоотведение |
| Юридический адрес организации | 248002, Калужская область, город Калуга, улица Салтыкова-Щедрина, 80 |
| Почтовый адрес организации | 248002, Калужская область, город Калуга, улица Салтыкова-Щедрина, 80 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Организация представила в министерство конкурентной политики Калужской области предложение, для установления одноставочных тарифов на водоотведение методом индексации тарифов на 2019-2023 год в следующих размерах: |
| В связи с передачей в хозяйственное ведение на основании приказа министерства экономического развития Калужской области от 15.02.2019 № 173-п государственному предприятию Калужской области «Калугаоблводоканал» (далее – организация) объектов централизованной системы водоотведения, которые находились у ООО «Зет-Комплекс» на праве аренды (канализационная насосная станция г. Боровск ул. Ф.Энгельса и канализационная насосная станция г. Боровск ул. Некрасова) экспертной группой проведена работа по пересмотру тарифа на водоотведение для организации на 2019 год в соответствии с подпунктом «и» пункта 9 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406. По представленным организацией материалам, приказом министерства от 27.08.2019 № 256-тд открыто дело № 201/В-03/3227-19 об установлении на водоотведение методом индексации. |
| Все технико – экономические показатели отражены в приложениях к экспертному заключению. |

|  |
| --- |
| Таблица 1 |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид товара (услуги) | Ед. изм. | Период действия тарифов |
| 01.01-30.06 2019 | 01.07-31.12 2019 | 01.01-30.06 2020 | 01.07-31.12 2020 | 01.01-30.06 2021 | 01.07-31.12 2021 | 01.01-30.06 2022 | 01.07-31.12 2022 | 01.01-30.06 2023 | 01.07-31.12 2023 |
| Тарифы |
| Водоотведение | руб./м3 | 15,82 | 16,15 | 16,15 | 16,56 | 16,56 | 17,06 | 17,06 | 17,56 | 17,56 | 18,07 |
| Рост | % | 100 | 102,09 | 100 | 102,54 | 100 | 103,02 | 100 | 102,93 | 100 | 102,9 |
| Тарифы для населения |
| Водоотведение | руб./м3 | 18,98 | 19,38 | 19,38 | 19,87 | 19,87 | 20,47 | 20,47 | 21,07 | 21,07 | 21,68 |
| Рост | % | 101,67 | 102,11 | 100 | 102,53 | 100 | 103,02 | 100 | 102,93 | 100 | 102,9 |

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  Расчет тарифов произведен исходя из годовых объемов отпуска товаров, услуг и годовых расходов по статьям затрат. |
|  По итогам рассмотрения приняты основные показатели расчета тарифов на период регулирования. |
| 1. Величина необходимой валовой выручки организации, принятая при расчете установленных тарифов и основные статьи расходов по регулируемым видам деятельности в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 (далее - Основы ценообразования). |
|  Необходимая валовая выручка составит 593 821,84 тыс. руб., в том числе расходы – 586 886,64 тыс. руб., нормативная прибыль – 6935,2 тыс. руб.При этом экспертной группой были:- уменьшены расходы на оплату услуг транспортировки сточных вод ООО «Зет Комплекс» с учетом соответственного уменьшения тарифа на транспортировку сточных вод на 900,39 тыс. руб. (в расчет принят тариф в размере 5,23 руб./куб.м, в то время как ранее в расчете был учтен тариф 14,36 руб./куб. м);- увеличены расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды на 605,66 тыс. руб., с учетом необходимого персонала на обслуживание переданных канализационных насосных станций в количестве 2,5 человек (что не превышает нормативную численность) и средней заработной платы в размере 15668 тыс. руб. согласно выписке из штатного расписания;- увеличены расходы на электроэнергию в связи передачей канализационных насосных станций на 277,52 тыс. руб. исходя из планируемого объема потребления электроэнергии в размере 50,77 тыс. кВт, определенному исходя из мощности оборудования и среднего тарифа на электроэнергию, определенного по факту за 7 месяцев 2019 года по аналогичным КНС г. Боровск. |
| Таблица 2 |
| Основные статьи расходов | 2019 год | Основание изменения |
| Учтено в тарифах на 2019 год, тыс. руб. | Данные экспертной группы, тыс. руб. | Отклонение, тыс. руб. |
| Текущие | 540 358,87 | 540 358,87 |  |  |
| Операционные | 321 870,17 | 322475,83 | 605,66 |  |
| Производственные расходы | 141 330,05 | 141935,71 | 605,66 |  |
| Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение | 23 535,81 | 23 535,81 |  |  |
| Реагенты | 1 092,05 | 1 092,05 |  |  |
| Горюче-смазочные материалы | 14 506,83 | 14 506,83 |  |  |
| Материалы и малоценные основные средства | 7 936,93 | 7 936,93 |  |  |
| Расходы на оплату работ и услуг, выполняемые сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем либо объектов в составе таких систем | - | - |  |  |
| Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы | 95 606,86 | 95 606,86 |  |  |
| Расходы на оплату труда производственного персонала | 73 446,13 | 73 446,13 |  |  |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | 404,85 | 404,85 |  |  |
| Среднемесячная оплата труда основного производственного персонала | 15 117,97 | 15 117,97 |  |  |
| Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы | 22 160,73 | 22 160,73 |  |  |
| Расходы на уплату процентов по займам и кредитам | - | - |  |  |
| Общехозяйственные расходы | 13 332,04 | 13 332,04 |  |  |
| Прочие производственные расходы | 8 855,34 | 8 855,34 |  |  |
| Расходы на амортизацию транспорта | 4 598,5 | 4 598,5 |  |  |
| Услуги по обращению с осадком сточных вод | - | - |  |  |
| Расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей | 1 907,27 | 1 907,27 |  |  |
| Расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | 1 675,28 | 1 675,28 |  |  |
| Расходы на осуществление производственного контроля качества воды, состава и свойств сточных вод | 674,3 | 674,3 |  |  |
| Ремонтные расходы | 123 950,55 | 123 950,55 |  |  |
| Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | - | - |  |  |
| Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или водоотведения) либо объектов, входящих в состав таких систем | 12 921,46 | 12 921,46 |  |  |
| Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы | 111 029,08 | 111 029,08 |  |  |
| Расходы на оплату труда ремонтного персонала | 85 275,79 | 85 275,79 |  |  |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | 366,64 | 366,64 |  |  |
| Среднемесячная оплата труда ремонтного персонала | 19 382,27 | 19 382,27 |  |  |
| Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы | 25 753,29 | 25 753,29 |  |  |
| Административные расходы | 56 589,57 | 56 589,57 |  |  |
| Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями | 3 731,43 | 3 731,43 |  |  |
| услуги связи и интернет | 1 989,19 | 1 989,19 |  |  |
| юридические услуги | - | - |  |  |
| аудиторские услуги | 41,59 | 41,59 |  |  |
| консультационные услуги | 6,45 | 6,45 |  |  |
| услуги по вневедомственной охране объектов и территорий | 1 694,2 | 1 694,2 |  |  |
| информационные услуги | - | - |  |  |
| Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы | 50 262,94 | 50 262,94 |  |  |
| Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала | 38 901,87 | 38 901,87 |  |  |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | 105,75 | 105,75 |  |  |
| Среднемесячная оплата труда административно-управленческого персонала | 30 655,53 | 30 655,53 |  |  |
| Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы | 11 361,07 | 11 361,07 |  |  |
| Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | 1 577,92 | 1 577,92 |  |  |
| Служебные командировки | 54,46 | 54,46 |  |  |
| Обучение персонала | 375,57 | 375,57 |  |  |
| Страхование производственных объектов | 587,26 | 587,26 |  |  |
| Прочие административные расходы | - | - |  |  |
| Расходы на амортизацию непроизводственных активов | - | - |  |  |
| Расходы по охране объектов и территорий | - | - |  |  |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | - | - |  |  |
| резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | - | - |  |  |
| Расходы на электрическую энергию | 119 938,74 | 119 938,74 |  |  |
| Неподконтрольные | 98 549,97 | 97559,58 | -900,39 |  |
| Расходы на оплату работ и услуг, выполняемые сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем либо объектов в составе таких систем | 96 322,18 | 95421,79 | -900,39 |  |
| Расходы на тепловую энергию | 2 245,93 | 2 245,93 |  |  |
| Расходы на топливо | - | - |  |  |
| Услуги по транспортировке сточных вод | 5 129,34 | 4228,95 | -900,39 | Скорректированы расходы на оплату услуг транспортировки сточных вод ООО «Зет-Комплекс» с учетом нового тарифа в размере 5,23 руб./куб.м  |
| объем | 2 249,86 | 2246,0 | -3,86 |  |
| цена | 2,28 | 1,88 |  |  |
| Услуги по водоотведению и очистке сточных вод | 87 410,72 | 87 410,72 |  |  |
| объем | 29 107,24 | 29 107,24 |  |  |
| цена | 3 | 3 |  |  |
| Услуги по горячему водоснабжению | - | - |  |  |
| Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения | - | - |  |  |
| Услуги по транспортировке горячей воды | - | - |  |  |
| Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 285,9 | 285,9 |  |  |
| Налог на прибыль | - | - |  |  |
| Налог на имущество организаций | - | - |  |  |
| Земельный налог | 67,02 | 67,02 |  |  |
| Водный налог | - | - |  |  |
| Водный налог и плата за пользование водным объектом | - | - |  |  |
| Транспортный налог | 218,88 | 218,88 |  |  |
| Плата за негативное воздействие на окружающую среду | - | - |  |  |
| Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов | - | - |  |  |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату | 1 329,87 | 1 329,87 |  |  |
| Аренда имущества | - | - |  |  |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату | 612,02 | 612,02 |  |  |
| Аренда имущества | - | - |  |  |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату | - | - |  |  |
| Концессионная плата | - | - |  |  |
| Лизинговые платежи | - | - |  |  |
| Аренда земельных участков | 1 941,89 | 1 941,89 |  |  |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | - | - |  |  |
| Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ | - | - |  |  |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | - | - |  |  |
| Избыток средств, полученный за отчётные периоды регулирования | - | - |  |  |
| Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей | - | - |  |  |
| Недополученные доходы/расходы прошлых периодов | - | - |  |  |
| Экономически обоснованные расходы, не учтённые органом регулирования тарифов при установлении тарифов на товары (работы, услуги) в прошлом периоде | - | - |  |  |
| Займы и кредиты | - | - |  |  |
| Расходы на уплату процентов по займам и кредитам | - | - |  |  |
| Возврат займов и кредитов | - | - |  |  |
| Амортизация | 46 527,77 | 46 527,77 |  |  |
| Расходы | 586 886,64 | 586 886,64 |  |  |
| Нормативная прибыль | 6 935,2 | 6 935,2 |  |  |
| Расходы на капитальные вложения | 4 112,17 | 4 112,17 |  |  |
| Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами, в соответствии с подпунктом 3 пункта 31 Методических указаний | 2 823,03 | 2 823,03 |  |  |
| Расчётная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | - | - |  |  |
| Операционные расходы скорректированы с учетом, рассчитанного в соответствии с пунктом 45 Методических указаний индекса изменения количества активов в размере 0,01. При этом изменение операционных расходов на транспортировку сточных вод, связанное с передачей объектов централизованной системы водоотведения (канализационных насосных станций) составило 605,66 тыс. руб.Необходимая валовая выручка организации в сфере водоотведения в 2019 году составляет 593821,84 тыс. руб., что соответствует необходимой валовой выручке, определенной при установлении тарифов и объему финансовых потребностей, необходимому для реализаций мероприятий производственной программы в сфере водоотведения за 2019 год, утвержденной приказом министерства конкурентной политики Калужской области от 17.12.2019 № 505-рк. |
| 8. Долгосрочные параметры регулирования (при методе индексации).Долгосрочные параметры регулирования (при методе индексации), установлен­ные на 2019 год, остаются неизменными, операционные расходы будут скорректированы через индекс изменения количества активов, удельный расход электрической энергии не превысит установленный министерством в размере 0,52 кВт\*час/м3.Таблица 3 |
| Вид товара (услуги) | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| Уровень потерь воды | Удельный расход электрической энергии |
| тыс. руб. | % | % | % | кВт\*ч/ м3 |
| Водоотведение | 2019 | 313 725,16 | - | - | - | 0,52 |
| 2020 | - | 1 | - | - | 0,52 |
| 2021 | - | 1 | - | - | 0,52 |
| 2022 | - | 1 | - | - | 0,52 |
| 2023 | - | 1 | - | - | 0,52 |
|  Долгосрочные параметры регулирования (при методе индексации), установленные на 2019 год, остаются неизменными, операционные расходы будут скорректированы через индекс изменения количества активов, удельный расход электрической энергии не превысит установленный министерством в размере 0,52 кВт\*час/м3. |
|  На основании вышеизложенного, экспертная группа предлагает оставить без изменения установленные на 2019-2023 годы для государственного предприятия Калужской области «Калугаоблводоканал» тарифы в размере: |
| Таблица 4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид товара (услуги) | Ед. изм. | Период действия тарифов |
| 01.01-30.06 2019 | 01.07-31.12 2019 | 01.01-30.06 2020 | 01.07-31.12 2020 | 01.01-30.06 2021 | 01.07-31.12 2021 | 01.01-30.06 2022 | 01.07-31.12 2022 | 01.01-30.06 2023 | 01.07-31.12 2023 |
| Тарифы |
| Водоотведение | руб./м3 | 15,82 | 16,15 | 16,15 | 16,56 | 16,56 | 17,06 | 17,06 | 17,56 | 17,56 | 18,07 |
| Рост | % | 100 | 102,09 | 100 | 102,54 | 100 | 103,02 | 100 | 102,93 | 100 | 102,9 |
| Тарифы для населения |
| Водоотведение | руб./м3 | 18,98 | 19,38 | 19,38 | 19,87 | 19,87 | 20,47 | 20,47 | 21,07 | 21,07 | 21,68 |
| Рост | % | 101,67 | 102,11 | 100 | 102,53 | 100 | 103,02 | 100 | 102,93 | 100 | 102,9 |

|  |
| --- |
| Экспертная оценка по установлению тарифов для организации изложена в экспертном заключении и приложениях к нему. |
|   |
| Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:Пересмотрев объём финансовых потребностей и затраты, необходимый для реализации мероприятий производственной программы ГП Калужской области «Калугаобводоканал» и своей регулируемой деятельности в сфере водоотведения оставить неизменными действующие производственную программу на 2019 – 2023 годы и тарифы. |

**Решение принято в соответствии с экспертным заключением от 27.08.2019** **по делу № 201/В-03/3227-19 и пояснительными записками от 27.08.2019 по делу № 201/В-03/3227-19 и от 27.08.2019 в протокольной форме, голосовали единогласно.**

**4. 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 2020 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 2020 год (письмо № 2479 от 26.04.2019), в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

Действующие в 2019 г. тарифы утверждены приказом министерства конкурентной политики Калужской области от 12.11.2018 № 135-РК. Испрашиваемые предприятием тарифы на 2020 год определены на основании сметных расчетов с учетом индекса потребительских цен (далее – ИПЦ) – 103,4%, согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года, разработанного министерством экономического развития Российской Федерации.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование тарифной ставки | Диаметр сетив двухтрубном исполнении | Утверждены приказом от 12.11.2018 № 135-РК | ПредложениеЗаявителя | Рост к действующим ставкам.% |
| Период с 01.01.2019г по 31.12.2019г | Периодс 01.01.2020г по 31.12.2020г |  |
| 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) | 7781,0 | 8045,0 | 3,4 |
| 70 – 100 мм (включительно) | 9521,0 | 9844,0 | 3,4 |
| 100 – 150 мм (включительно) | 13929,0 | 14402,0 | 3,4 |

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 (далее – Методические указания), 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.

На 2020 год у предприятия отсутствуют заявки на подключение к централизованной системе горячего водоснабжения МУП «Калугатеплосеть» в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 40 куб. метров в сутки, в связи с этим отсутствуют:

- расчетный объем расходов на подключение объектов абонентов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них;

- расчетный объем расходов на подключение объектов абонентов в части строительства сетей диаметром d и объектов на них.

Фактические расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением) к централизованной системе горячего водоснабжения предприятия в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 40 куб. метров в сутки за 2018 - 2019 годы также отсутствуют (письмо от 19.07.2019г. № 4126).

 Экспертная группа, рассмотрев представленные материалы, и принимая во внимание вышеизложенное, при определении тарифных ставок, руководствовалась:

- В части расходов, финансирование которых предусмотрено за счет платы за подключение, пунктом 121 Методических указаний, где расходы, не должны превышать 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 диапазона диаметров водопроводных сетей 70-100 мм включительно - НЦС шифр № 13-05-003-01.

Для диапазона диаметров водопроводных сетей 100-150 мм включительно - НЦС шифр № 13-05-003-03

- Для диапазона диаметров водопроводных сетей 40-70 мм включительно, сметными расчетами, согласно сборникам федеральных единичных расценок, с учетом ИПЦ на 2020 год – 103,4%, в связи с отсутствием в НЦС указанного диапазона диаметров.

- Определением налога на прибыль в размере ставки 20%.

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 2020 год в размере:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование тарифной ставки | Диаметр сетив двухтрубном исполнении | Предложениепредприятия | Расчетная величина | Предложение экспертов |
| 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) (без НДС) | 40 – 70 мм (включительно) | 8045,0 | 8045,269 | 8045,269 |
| 70 – 100 мм (включительно) | 9844,0 | 11491,836 | 9844,311 |
| 100 – 150 мм (включительно) | 14402,0 | 14014,539 | 14014,539 |

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.

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

Установить и ввести в действие с 1 января 2020 года предложенные тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения муниципального унитарного предприятия «Калугатеплосеть» г. Калуги на 2020 год в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 40 куб. метров в сутки.

**Решение принято в соответствии с экспертным заключением и пояснительной запиской от 13.08.2019 по делу № 121/Пр-03/1777-19 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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.О. Финакин**