**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Министр конкурентной политики**

**Калужской области**

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

**П Р О Т О К О Л № 27**

**заседания комиссии по тарифам и ценам**

**министерства конкурентной политики Калужской области**

**г. Калуга, ул. Плеханова, д. 45** **«19» ноября 2018 года**

(место проведения)

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

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

А.А.Магер, М.Н. Ненашев, Т.В. Петрова.

**Приглашённые:** представители регулируемых организаций согласно явочному листу от 19.11.2018 г.

**1. Об установлении в индивидуальном порядке платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Открытого акционерного общества «Малоярославецмежрайгаз» объекта капитального строительства: «Газопровод высокого давления от д. Староселье до д. Алёшково, Малоярославецкого района, Калужской области, земельного участка с кадастровым номером 40:13:110309:13» расположенного по адресу: Калужская область, Малоярославецкий район, по проекту Открытого акционерного общества «Малоярославецмежрайгаз».**

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

**Доложил: М.Н. Ненашев.**

ОАО «Малоярославецмежрайгаз» обратилось в министерство конкурентной политики Калужской области (далее – министерство) с заявлением (письмо вх. № 03/3501-18 от 19.10.2018) об установлении в индивидуальном порядке платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ОАО «Малоярославецмежрайгаз» объекта капитального строительства: «Газопровод высокого давления от д. Староселье до д. Алёшково, Малоярославецкого района, Калужской области, земельного участка с кадастровым номером 40:13:110309:13», для строящейся фабрики по производству соли ООО «Малоярославецкий солепромысел».

Испрашиваемый ОАО «Малоярославецмежрайгаз» размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ОАО «Малоярославецмежрайгаз» объекта капитального строительства: «Газопровод высокого давления от д. Староселье до д. Алёшково, Малоярославецкого района, Калужской области, земельного участка с кадастровым номером 40:13:110309:13» расположенного по адресу: Калужская область, Малоярославецкий район, по проекту ОАО «Малоярославецмежрайгаз»: 34374,180 тыс. руб. (без НДС).

При проведении экспертизы размера платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к газораспределительным сетям предприятия, экспертная группа руководствуется соответствующими нормативно-правовыми актами, регулирующими отношения в сфере газоснабжения.

Ответственность за достоверность предоставленных документов несет ОАО «Малоярославецмежрайгаз».

Эксперты министерства несут ответственность за методическую правомерность и арифметическую точность выполненных расчетов, основанных на предоставленных предприятием данных.

Результатом проведения экспертизы является экспертное заключение, которое содержит оценку достоверности финансовой информации, используемой при обосновании расчетной величины платы.

В соответствии с пунктом 26(23) постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации» (далее – Постановление № 1021) расчет платы осуществлялся в индивидуальном порядке.

Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям устанавливается исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению, определенной по индивидуальному проекту после его разработки и экспертизы, в случае, если мероприятия по технологическому присоединению предусматривают:

- переходы через водные преграды;

- прокладку газопровода диаметром свыше 158 мм и протяженностью более 30 метров бестраншейным способом.

По результатам экспертного заключения № 001/05/2018-Г, № 002/10/2018-Г от 17.10.2018 г. ООО «Судебная и негосударственная строительная экспертиза «ГАРАНТ ЭКСПЕРТ» сумма затрат на строительство составила 25580,157 тыс. руб. (без НДС 18%) в текущих ценах на 01.09.2018 для Калужской области, на проведение проектных работ 1219,930 тыс. руб. (без НДС).

Проектная документация разработана ОАО «Малоярославецмежрайгаз» на основании технических условий № 474/1 от 28.09.2017г., выданных ОАО «Малоярославецмежрайгаз», с максимальной нагрузкой 713,5 куб. метров в час.

Для подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сети газораспределения ОАО «Малоярославецмежрайгаз» точка подключения проектируемого газопровода – от существующего надземного стального газопровода высокого давления (Рфакт.=0,52-0,6 МПа) диаметром 108х4,0 мм, в районе д. Староселье.

Проектом предусмотрена подземная прокладка:

- полиэтиленового газопровода высокого давления ПЭ 100 ГАЗ SDR 11 - 160х 14,6 мм, протяженностью 5972 м.

- переходы через реку, под автодорогами, методом ГНБ протяженностью 657,9 м.

В соответствии с Правилами утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1314 мероприятия по разработке проектной документации, проведению экспертизы и строительству наружных сетей газопотребления до границы участка Заявителя осуществлялись ОАО «Малоярославецмежрайгаз», в том числе:

- Разработка проектно-сметной документации и экспертиза проекта объекта капитального строительства: «Газопровод высокого давления от д. Староселье до д. Алёшково, Малоярославецкого района, Калужской области, земельного участка с кадастровым номером 40:13:110309:13» расположенного по адресу: Калужская область, Малоярославецкий район, по проекту ОАО «Малоярославецмежрайгаз».

- Экспертиза проектной и сметной документации, выполнена ООО «Судебная и негосударственная строительная экспертиза «ГАРАНТ ЭКСПЕРТ».

- Строительство газопроводов высокого давления до точки подключения, выполняется ОАО «Малоярославецмежрайгаз».

- Инженерные изыскания «Энергомонтажинвест».

В точке подключения на границе участка заявителя устанавливается заглушка ОАО «Малоярославецмежрайгаз».

Экспертная группа, рассмотрев представленные предприятием материалы по расчету размера платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения ОАО «Малоярославецмежрайгаз», применяла метод экономически обоснованных затрат ГРО.

ОАО «Малоярославецмежрайгаз» выполнены следующие мероприятия:

- разработка проектной документации;

- строительство газопровода до границы участка Заявителя;

- фактическое подключение и пуск газа;

- проверка выполнения Заявителем технических условий.

Рассмотрев представленные ОАО «Малоярославецмежрайгаз» материалы, экспертной группой уменьшены затраты на сумму 5,780 тыс. руб. в том числе:

1. Строительство газопровода, в общей сумме 4,220 тыс. руб. (без НДС).

2. Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения – 0,4 тыс. руб. (без НДС).

3. Налог на прибыль – 1,160 тыс. руб.

Согласно пункту 17 Методических указаний плата за технологическое присоединение составит 34368,4 тыс. руб. (без НДС), в том числе:

В расчет платы включены:

1.Расходы на разработку проектной документации - в общей сумме 1871,4 тыс. руб. (без НДС) в том числе:

- разработка проекта - 1219,93 тыс. руб. (без НДС),

- инженерные изыскания – 294,9 тыс. руб. (без НДС),

- экспертиза проектной и сметной документации – 143,474 тыс. руб. (без НДС),

- кадастровые работы – 213,104 тыс. руб. (без НДС).

2.Строительство газопровода, в общей сумме 25589,20 тыс. руб. (без НДС).

3.Расходы связанные с осуществлением проверки выполнения Заявителем технических условий – 9,57 тыс. руб. (без НДС).

4.Расходы, связанные с фактическим подключением и пуском газа – 24,550 тыс. руб. (без НДС).

5.Налог на прибыль – 6873,68 тыс. руб.

6.Всего расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению объекта Заявителя: 34368,400 тыс. руб. (без НДС).

Согласно пункту 17 Методических указаний плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ОАО «Малоярославецмежрайгаз» объекта капитального строительства: «Газопровод высокого давления от д. Староселье до д. Алёшково, Малоярославецкого района, Калужской области, земельного участка с кадастровым номером 40:13:110309:13» расположенного по адресу: Калужская область, Малоярославецкий район, по проекту ОАО «Малоярославецмежрайгаз», составит - 34368,400 тыс. руб. (без НДС).

Расчет платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям ОАО «Малоярославецмежрайгаз» приведен в приложении к экспертному заключению.

Экспертная группа предлагает комиссии установить размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ОАО «Малоярославецмежрайгаз» объекта капитального строительства: «Газопровод высокого давления от д. Староселье до д. Алёшково, Малоярославецкого района, Калужской области, земельного участка с кадастровым номером 40:13:110309:13» расположенного по адресу: Калужская область, Малоярославецкий район, по проекту ОАО «Малоярославецмежрайгаз», в размере 34368,400 тыс. руб. (без НДС).

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

Установить в индивидуальном порядке предложенную плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Открытого акционерного общества «Малоярославецмежрайгаз» объекта капитального строительства: «Газопровод высокого давления от д. Староселье до д. Алёшково, Малоярославецкого района, Калужской области, земельного участка с кадастровым номером 40:13:110309:13» расположенного по адресу: Калужская область, Малоярославецкий район, по проекту Открытого акционерного общества «Малоярославецмежрайгаз», в размере 34368,40 тыс. руб. (без учета НДС).

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 14.11.2018 и экспертным заключением от 01.11.2018 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**2. Об установлении цен на топливо твердое, топливо печное бытовое, реализуемые гражданам, управляющим организациям, товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным или иным специализированным потребительским кооперативам, созданным в целях удовлетворения потребностей граждан в жилье на территории Калужской области** **на 2019 год.**

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

**Доложил: Г.А. Кузина.**

Экспертной группой министерства конкурентной политики Калужской области проведена экспертиза по установлению цен на твердое топливо (дрова, уголь), на 2019 год.

Экспертиза была проведена в соответствии с:

- постановлением Правительства РФ от 07.03.1995 № 239 «О мерах по упорядочению государственного регулирования цен (тарифов)» (в редакции от 29.10.2018);

- Прогнозом социально-экономического развития РФ на период до 2024 года (далее – Прогноз);

- Федеральным законом от 03.08.2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах» (в редакции от 30.10.2018) (далее – Федеральный Закон № 303-ФЗ);

- Федеральным законом от 05.04.20132 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (в ред. от 30.10.2018) (Федеральный Закон № 44- ФЗ).

В соответствии с пунктами 1, 7 постановления Правительства РФ от 07.03.1995 № 239 на 2019 год на территории Калужской области экспертной группой предлагается установить предельные цены на твердое топливо (дрова, уголь).

При определении предельных цен на уголь эксперты учитывали стоимость угля на основании электронных аукционов, проводимых в 2018 году в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

Предельные цены на твердое топливо в 2019 году определялись в рублях за единицу измерения, и дифференцировались в зависимости от вида топлива дрова или (уголь) следующим образом:

- предельная цена на дрова определялась в рублях за один плотный кубический метр дров и за один складочный кубический метр дров;

- предельная цена на уголь определялась в рублях за одну тонну каменного угля в зависимости от размеров кусков (класса крупности) (ДПК и ДОМ).

Определение предельной цены на твердое топливо (дрова, уголь) на 2019 год, осуществлялось экспертами с календарной разбивкой по полугодиям.

На период с 01.01.2019 по 30.06.2019 г.:

Предельные цены на дрова (плотные и складочные) и уголь каменный марки Д (ДПК) в 1 полугодии определены путем индексации цен декабря 2018 г. на 1,7%, с учетом Федерального закона № 303-ФЗ.

Предельная цена на каменный уголь марки Д (ДОМ) определена по результатам электронного аукциона в размере максимальной величины.

На период с 01.07.2019 по 31.12.2019 г.:

Предельные цены на твердое топливо (дрова плотные, дрова складочные и уголь каменный двух марок) определены путем индексации цен января 2019 г. на 2,4% на основании Прогноза.

По результатам выполненных расчетов и согласно обосновывающим материалам экспертная группа предлагает установить следующие предельные цены на твердое топливо (дрова, уголь), реализуемое населению на территории Калужской области на 2019 год:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид товара (услуги) | Единица измерения | Цена на твердое топливо (руб./куб.м) | |
| с 01.01.2019 по 30.06.2019 | с 01.07.2019 по 31.12.2019 |
| дрова (плотные) | руб./куб.м. | 556,64 | 570,00 |
| дрова (складочные) | руб./куб.м. | 389,65 | 399,00 |
| уголь марки Д (ДПК) | руб./тонн | 4202,96 | 4303,83 |
| уголь марки Д (ДОМ) | руб./тонн | 4976,70 | 5096,14 |

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

С 1 января 2019 года установить предложенные цены на топливо твердое, топливо печное бытовое, реализуемые гражданам, управляющим организациям, товариществам собственников жилья, жилищным, жилищно-строительным или иным специализированным потребительским кооперативам, созданным в целях удовлетворения потребностей граждан в жилье на территории Калужской области на 2019 год с календарной разбивкой.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 19.11.2018 и экспертным заключением от 09.11.2018 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно**.

**3 Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика» на 2019-2023 годы.**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Регулируемой организацией общество с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика» (далее – регулируемая организация) представлен проект производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2019-2023 годы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проект производственной программы разработан регулируемой организацией и подлежит утверждению 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 представленного проекта производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2019-2023 годы экспертной группой предлагается утвердить разработанную регулируемой организацией производственную программу: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика» на 2019-2023 годы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Паспорт производственной программы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | | | | | | | | | | общество с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика», 249857, область Калужская, район Дзержинский, поселок Товарково, микрорайон Промышленный, 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | | | | | | | | | | Министерство конкурентной политики Калужской области, ул. Плеханова, д. 45, г. Калуга, 248001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Период реализации производственной программы | | | | | | | | | | 2019-2023 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 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2019 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2020 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2021 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2022 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2023 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | | | | Итого 2019 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | | | | Итого 2020 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | | | | Итого 2021 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | | | | Итого 2022 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | | | | Итого 2023 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2020 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2021 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2022 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2023 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел III | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Планируемый объем подачи воды (объем принимаемых сточных вод) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | Показатели производственной деятельности | | | | | | Единицы измерения | | | | | | | | | 2019 год | | | | 2020 год | | | 2021 год | | | 2022 год | 2023 год |
| 1 | | | 2 | | | | | | 3 | | | | | | | | | 4 | | | | 5 | | | 6 | | | 7 | 8 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  |  |
|  | | | Планируемый объем подачи воды | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | | | | | - | | | | - | | | - | | | - | - |
| Техническая вода | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  |  |
|  | | | Планируемый объем подачи воды | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | | | | | 15,65 | | | | 15,65 | | | 15,65 | | | 15,65 | 15,65 |
| Транспортировка воды | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  |  |
|  | | | Планируемый объем подачи воды | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | | | | | - | | | | - | | | - | | | - | - |
| Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  |  |
|  | | | Планируемый объем сточных вод | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | | | | | - | | | | - | | | - | | | - | - |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | |  | | |  |  |
|  | | | Планируемый объем сточных вод | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | | | | | - | | | | - | | | - | | | - | - |
| Раздел IV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | Наименование потребностей | | | | | | | | | Единицы измерения | | | | | | | | Сумма финансовых потребностей в год | | | | | | | | | |
| 1 | | | 2 | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | |
| 2019 | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Техническая вода | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 560,61 | | | | | | | | | |
|  | | | Транспортировка воды | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Транспортировка сточных вод | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 2020 | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Техническая вода | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 579,07 | | | | | | | | | |
|  | | | Транспортировка воды | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Транспортировка сточных вод | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 2021 | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Техническая вода | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 595,37 | | | | | | | | | |
|  | | | Транспортировка воды | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Транспортировка сточных вод | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 2022 | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Техническая вода | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 613,85 | | | | | | | | | |
|  | | | Транспортировка воды | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Транспортировка сточных вод | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| 2023 | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Техническая вода | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 633,02 | | | | | | | | | |
|  | | | Транспортировка воды | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
|  | | | Транспортировка сточных вод | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | |
| Раздел V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | | | | | | | | | | | | | Ед. Изм | | | План 2019 | | | | План 2020 | | | План 2021 | | | План 2022 | | План 2023 |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | % | | | 100 | | | | 100 | | | 100 | | | 100 | | 100 |
| 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 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 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 протяжен-ность водопроводной сети в год | | | | | | | | | | | | | | ед./км | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 |
| Показатель надежности и бесперебойности водоотведения (удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | | | | | | | | | | | | | | ед./км | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 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 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 |
| Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (процентов) | | | | | | | | | | | | | | % | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 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 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 |
| Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | | | | | | | | | | | | | % | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | | | | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | 0,3 | | | | 0,3 | | | 0,3 | | | 0,3 | | 0,3 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | | | | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | | | | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод | | | | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | 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 утвержденных плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности за предыдущий период регулирования. Расходы на реализацию производственной программы 2019 года увеличились на 469%. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел VII | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | | Наименование показателя | | | | | | | Единицы измерения | | | | | План 2017 года | | | | | | | Факт 2017 года | | | Отклонение | | | |
| 1 | | | | 2 | | | | | | | 3 | | | | | 4 | | | | | | | 5 | | | 6 | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | | |
| Не планировались | | | | | | | | | | | тыс.руб. | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | | |
| Объем подачи воды | | | | | | | | | | | тыс.куб.м. | | | | | 2,87 | | | | | | | 15,65 | | | 12,78 | | | |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса подачи воды | | | | | | | | | | | тыс.руб. | | | | | 96,73 | | | | | | | 683,78 | | | 587,05 | | | |
| 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. | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | | |
| Не планировались | | | | | | | | | | | тыс.руб. | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | | |
| Не планировались | | | | | | | | | | | тыс.руб. | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | | |
| Не планировались | | | | | | | | | | | тыс.руб. | | | | |  | | | | | | |  | | |  | | | |
| Раздел VIII | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. Перечень плановых мероприятий направленных на повышение качества обслуживания абонентов 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) | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2019 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2020 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2021 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2022 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2023 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2019 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2020 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2021 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2022 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2023 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2019 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2020 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2021 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2022 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2023 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2019 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2020 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2021 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2022 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2023 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2019 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2020 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2021 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2022 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2023 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |

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

С 1 января 2019 года утвердить предложенную производственную программу в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика» на 2019-2023 годы.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 19.11.2018 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно**.

**4. Об установлении долгосрочных тарифов на техническую воду для общества с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика» на 2019-2023 годы.**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Основные сведения о регулируемой организации: | |
| Полное наименование регулируемой организации | | | | общество с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика» |  |
| Основной государственный регистрационный номер | | | | 1024000566040 |  |
| ИНН | | | | 4004011650 |  |
| КПП | | | | 400401001 |  |
| Применяемая система налогообложения | | | | Общая система налогообложения |  |
| Вид регулируемой деятельности | | | | водоснабжение и (или) водоотведение |  |
| Юридический адрес организации | | | | 249857, область Калужская, район Дзержинский, поселок Товарково, микрорайон Промышленный, 5 |  |
| Почтовый адрес организации | | | | 249857, область Калужская, район Дзержинский, поселок Товарково, микрорайон Промышленный, 5 |  |
| Организация представила в министерство конкурентной политики Калужской области предложение, для установления одноставочных тарифов на техническую воду методом индексации тарифов на 2019-2023 год в следующих размерах: | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | руб./м3 | 35,16 | 36,5 | 36,5 | 37,52 | 37,52 | 38,59 | 38,59 | 39,88 | 39,88 | 41,03 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| По представленным организацией материалам, приказом министерства от 28.04.2018 № 158-тд открыто дело об установлении одноставочных тарифов для общества с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика» методом индексации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| Имущество для осуществления регулируемой деятельности находится у организации в собственности (договор купли-продажи № 24 от 16.07.2003, договор бурения разведочно-эксплуатационной скважины на воду № 65 от 04.08.2010). Организация оказывает услуги на территории МО ГП «Поселок Товарково» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Экспертиза представленных расчетных материалов проведена в соответствии с действующим законодательством, в том числе Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», другими нормативными правовыми актами, протоколом заседания министерства тарифного регулирования Калужской области от 22.11.2016 № 01-01/пр-81-16 «Об утвержденном индексе изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по Калужской области». | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| Утвержденная в соответствии с действующим законодательством инвестиционная программа у организации отсутствует. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Действующие тарифы установлены приказами министерства тарифного регулирования Калужской области от 09.11.2015 № 259-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на техническую воду для общества с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика» на 2016 - 2018 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 28.11.2016 № 73-РК, от 20.11.2017 № 211-РК). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Вид товара (услуги) | | Ед. изм. | | Период действия тарифов утвержденные на 2018 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 01.01-30.06 2018 | | | | | | | | | | | | | | | 01.07-31.12 2018 | | | | | | | | |  | |
| Тарифы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Техническая вода | | руб./м3 | | 34,21 | | | | | | | | | | | | | | | 35,16 | | | | | | | | |  | |
| 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 норматив | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 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: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Вид тарифа | Наименование статьи | | | | Ед. изм | | Предложение организации | | | | | | Предложение экспертной группы | | | | | | | | Отклонение, тыс. м3 | | Комментарии | | | | |  | |
| 2019-2023 | | | | | | 2019-2023 | | | | | | | |  | |
|  | |
| Техническая вода | Водоподготовка | | | | тыс. м3 | | 15,65 | | | | | | 15,65 | | | | | | | | - | | - | | | | |  | |
| Из собственных источников | | | | тыс. м3 | | 15,65 | | | | | | 15,65 | | | | | | | | - | | - | | | | |  | |
| От других операторов | | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | | | | |  | |
| коммунально бытовые и технологические нужды | | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | | | | |  | |
| Потери воды | | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | | | | |  | |
| По абонентам | | | | тыс. м3 | | 15,65 | | | | | | 15,65 | | | | | | | | - | | - | | | | |  | |
| Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | | | | |  | |
| Собственным абонентам | | | | тыс. м3 | | 15,65 | | | | | | 15,65 | | | | | | | | - | | - | | | | |  | |
| Производственные нужды организации | | | | тыс.м3 | | 12,33 | | | | | | 12,33 | | | | | | | | - | | Приняты на основании фактических данных по приборам учета за 2017 год на нужды ЦИК и офиса | | | | |  | |
| Бюджетным потребителям | | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | | | | |  | |
| Населению | | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | | | | |  | |
| Прочим потребителям | | | | тыс. м3 | | 3,32 | | | | | | 3,32 | | | | | | | | - | | Рассчитаны на основании договоров на отпуск воды № 1 с ООО "Форбо Калуга", № 2 с ЗАО "Фильтр", № 3 с "ООО Славная трапеза Холдинг" и счетов-фактур, подтверждающих оплату | | | | |  | |
| 3. Индексы, используемые при формировании необходимой валовой выручки по статьям затрат на расчетный (долгосрочный) период регулирования: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Индексы | | | | | | | | | | | | 2019 | | | | 2020 | | | | 2021 | | | | 2022 | | 2023 | |  | | | | | | | | |
| Индекс цен на природный газ | | | | | | | | | | | | 1,014 | | | | 1,03 | | | | 1,03 | | | | 1,03 | | 1,03 | |  | | | | | | | | |
| Индекс цен на электрическую энергию | | | | | | | | | | | | 1,067\* | | | | 1,03 | | | | 1,039 | | | | 1,03 | | 1,03 | |  | | | | | | | | |
| Индекс потребительских цен | | | | | | | | | | | | 1,046\*\* | | | | 1,034 | | | | 1,04 | | | | 1,04 | | 1,04 | |  | | | | | | | | |
| \* Для организаций, не являющихся плательщиками НДС, применяется индекс цен на электрическую энергию в размере 1,085.  \*\* Учитывается увеличение ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года в 20 %.  4. 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 в целом по регулируемым видам деятельности по предложению организации в 2019 году составит 629,62 тыс. руб., в том числе расходы - 628,83 тыс. руб., нормативная прибыль – 0 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 необходимую валовую выручку, рассчитанную на 2019 год на сумму 69,01 тыс. руб., в том числе уменьшить расходы на сумму 68,22 тыс. руб., нормативную прибыль – 0 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Таким образом, по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка составит 560,61 тыс. руб., в том числе расходы – 560,61 тыс. руб., нормативная прибыль – 0 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Основные статьи расходов | | | 2019 год | | | | | | | | Основание изменения | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Данные организации, тыс. руб. | | | Данные экспертной группы, тыс. руб. | | | Отклонение, тыс. руб. | |  | |
| Текущие | | | 593,56 | | | 523,7 | | | -69,86 | | Определены в соответствии с пунктом 88 Методических указаний | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Операционные | | | 550,7 | | | 485,75 | | | -64,95 | | Определены в соответствии с пунктом 44 Методических указаний | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Производственные расходы | | | 304,98 | | | 432,35 | | | 127,37 | | 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 | | | 300,17 | | | 429,39 | | | 129,22 | | Расходы на оплату труда включены на основании штатного расписания исходя из расчета 0,5-слесарь-ремонтник,0,5-электромонтер по ремонту оборудования,0,5-электромонтер | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Расходы на оплату труда производственного персонала | | | 229,49 | | | 327,78 | | | 98,29 | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | 1,5 | | | 1,5 | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Среднемесячная оплата труда основного производственного персонала | | | 12 749,44 | | | 18 210 | | | 5 460,56 | | Организацией были некорректно внесены данные в предложения на 2019 год ( учтены только во втором полугодии), поэтому расходы приняты в пределах штатного расписания. | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы | | | 69,31 | | | 101,61 | | | 32,3 | | В соответствии со ст. 425 НК и ст.1 Федерального закона от 31.12.2017 № 484-ФЗ (размер страховых взносов - 31%, в том числе 1% в соотв.с классом профессионального риска 9) | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Расходы на уплату процентов по займам и кредитам | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Общехозяйственные расходы | | | 4,81 | | | 2,96 | | | -1,85 | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| прочие | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| расходы на охрану труда | | | 4,81 | | | 2,96 | | | -1,85 | | Согласно фактическим данным за 2017 год, скорректированным с учетом роста цен на 1,037 на 2018 год и с учетом планируемого роста на 1,046\* на 2019 год | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 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 | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Расходы на оплату труда ремонтного персонала | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Среднемесячная оплата труда ремонтного персонала | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Административные расходы | | | 245,72 | | | 53,4 | | | -192,32 | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 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 | | | 245,72 | | | 53,4 | | | -192,32 | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала | | | 188,07 | | | 40,76 | | | -147,31 | | Поскольку организацией не предоставлен расчет доли административных расходов, приходящихся на регулируемую деятельность, экспертная группа предлагает учесть расходы согласно плану предыдущего периода, а также учесть численность административно-управленческого персонала в количестве 0,22 чел. и среднемесячной оплате труда с учетом ИПЦ в размере 1,046\* на 2019 год. | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | 0,5 | | | 0,22 | | | -0,28 | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Среднемесячная оплата труда административно-управленческого персонала | | | 31 345 | | | 15 439,39 | | | -15 905,61 | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы | | | 56,8 | | | 12,64 | | | -44,16 | | В соответствии со ст. 425 НК и ст.1 Федерального закона от 31.12.2017 № 484-ФЗ (размер страховых взносов - 31%, в том числе 1% в соотв.с классом профессионального риска 9) | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 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 | | | 25,3 | | | 26,64 | | | 1,34 | | Расходы на приобретаемую электрическую энергию рассчитаны на основании п. 20 Методических указаний с учетом удельного расхода электроэнергии на 2019-2023 год, рассчитанного исходя из мощности установленного оборудования, фактической средней цены за электроэнергию за 2017 год с учетом роста цены на 2018 год в размере 1,047 и планируемого роста цены на 2019 год в размере 1,067. | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Неподконтрольные | | | 17,57 | | | 11,32 | | | -6,25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 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 | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| объем | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Расходы на топливо | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 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 | | | 17,57 | | | 11,32 | | | -6,25 | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Налог на прибыль | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Налог на имущество организаций | | | 8,36 | | | - | | | -8,36 | | Исключен, т.к. разведочно-эксплуатационная скважина не является недвижимым имуществом, согласно предоставленной справке(с 2019 года в соотв. с НК РФ объектом налогообложения является только недвижимое имущество) | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Земельный налог | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Водный налог | | | 9,21 | | | 11,32 | | | 2,11 | | Водный налог рассчитан в соответствии с главой 25.2 Налогового Кодекса РФ. | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Водный налог и плата за пользование водным объектом | | | 9,21 | | | 11,32 | | | 2,11 | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 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 | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Аренда имущества | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Концессионная плата | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Лизинговые платежи | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Аренда земельных участков | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 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 | | | 35,27 | | | 36,91 | | | 1,64 | | На основании ведомости за 2017 год по начислению амортизации | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Расходы | | | 628,83 | | | 560,61 | | | -68,22 | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Нормативная прибыль | | | 0,78 | | | - | | | -0,78 | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Расходы на капитальные вложения | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами, в соответствии с подпунктом 3 пункта 31 Методических указаний | | | 0,78 | | | - | | | -0,78 | | Исключены, поскольку организацией не представлены обосновывающие документы. Фактических расходов в 2017 году не было | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Расчётная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | | | - | | | - | | | - | | - | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| \*Учитывается увеличение ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года в 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 8. Долгосрочные параметры регулирования (при методе индексации): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 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) | | | | | | | | 2019 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | 2020 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | 2021 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | 2022 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | 2023 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | 2019 | | 496,25 | | | | | - | | | - | | | | - | | | 0,3 | | | |  | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | 2020 | | - | | | | | 1 | | | - | | | | - | | | 0,3 | | | |  | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | 2021 | | - | | | | | 1 | | | - | | | | - | | | 0,3 | | | |  | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | 2022 | | - | | | | | 1 | | | - | | | | - | | | 0,3 | | | |  | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | 2023 | | - | | | | | 1 | | | - | | | | - | | | 0,3 | | | |  | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | 2019 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | 2020 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | 2021 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | 2022 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | 2023 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | 2019 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | 2020 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | 2021 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | 2022 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | 2023 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | 2019 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | 2020 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | 2021 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | 2022 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | 2023 | | - | | | | | - | | | - | | | | - | | | - | | | |  | | | | |
| Ввиду невозможности рассчитать удельные операционные расходы на транспортировку воды и (или) сточных вод в сопоставимых величинах из-за отсутствия утвержденных укрупненных нормативов цены строительства по отдельным видам водопроводных и (или) канализационных сетей, а также отсутствия в действующем законодательстве требований об обязательности ведения регулируемыми организациями раздельного учета расходов на транспортировку воды и (или) сточных вод, экспертная группа предлагает установить при расчете тарифов на 2020-2023 год индекс эффективности операционных расходов в размере 1 в соответствии с п. 47 Методических указаний.  6. Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения: Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за предыдущий период регулирования при расчете тарифов учитывались на основе фактических показателей за 2017 год.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 7 пояснительной записки. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Экспертная группа предлагает установить на 2019 год для общества с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика» тарифы в следующих размерах: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | руб./м3 | 35,16 | 36,50 | 36,50 | 37,52 | 37,52 | 38,59 | 38,59 | 39,88 | 39,88 | 41,03 |
| Рост | % | 100 | 103,81 | 100 | 102,79 | 100 | 102,85 | 100 | 103,34 | 100 | 102,88 |

|  |  |
| --- | --- |
| Экспертная оценка по установлению тарифов для организации изложена в экспертном заключении и приложениях к нему. |  |
| Предлагается комиссии установить для общества с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика» вышеуказанные тарифы. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Комиссия по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области РЕШИЛА:   |  | | --- | | 1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года предложенные долгосрочные тарифы на техническую воду для общества с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика» на 2019-2023 годы с календарной разбивкой. | | 2. Установить на 2019-2023 годы предложенные долгосрочные параметры регулирования тарифов для общества с ограниченной ответственностью «Товарковская керамика», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации. | |

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской и экспертным заключением от 19.11.2018 по делу № 73/В-03/1240-18 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно**.

**5. О внесении изменений в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 28.11.2016 № 99-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и водоотведения для открытого акционерного общества «Калужский двигатель» на 2017-2019 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 20.11.2017 № 158-РК).**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Регулируемой организацией представлен проект измененной производственной программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проект производственной программы разработан регулируемой организацией и 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 публичного акционерного общества «Калужский двигатель» на 2019 год производственную программу: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере водоснабжения и водоотведения для публичного акционерного общества «Калужский двигатель» на 2017-2019 годы | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел I | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Паспорт производственной программы | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | | | | | публичное акционерное общество «Калужский двигатель», 248021, Калужская область, город Калуга, улица Московская, 247 | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2017 год | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2018 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2018 год | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 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 | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Мероприятия не планируются | | |  | | | | 0 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | Итого 2017 год | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2018 год | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | Итого 2018 год | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | Итого 2019 год | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 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 | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | Мероприятия не планируются | | |  | | | | | | 0 | | | | | | | | |
|  |  | | | Итого 2017 год | | | | | | 0 | | | | | | | | |
| 2018 год | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | Итого 2018 год | | | | | | 0 | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | Итого 2019 год | | | | | | 0 | | | | | | | | |
| 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 | | | | 142,72 | | | | 142,72 | | | 142,72 | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |
|  | Планируемый объем сточных вод | | | | тыс. куб.м | | | | - | | | | - | | | - | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |
|  | Планируемый объем сточных вод | | | | тыс. куб.м | | | | 266,28 | | | | 266,28 | | | 226,70 | | |
| 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. | | | | | 1 120,81 | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | тыс. руб. | | | | | - | | | | | | |
|  | Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | тыс. руб. | | | | | 687,69 | | | | | | |
| 2018 | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | тыс. руб. | | | | | - | | | | | | |
|  | Техническая вода | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | тыс. руб. | | | | | - | | | | | | |
|  | Транспортировка воды | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | тыс. руб. | | | | | 1 158 | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | тыс. руб. | | | | | - | | | | | | |
|  | Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | тыс. руб. | | | | | 708,59 | | | | | | |
| 2019 | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | тыс. руб. | | | | | - | | | | | | |
|  | Техническая вода | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | тыс. руб. | | | | | - | | | | | | |
|  | Транспортировка воды | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | тыс. руб. | | | | | 1 184,19 | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | тыс. руб. | | | | | - | | | | | | |
|  | Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | тыс. руб. | | | | | 618,6 | | | | | | |
| 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 | | | | | 0,1 | |
| Показатель надежности и бесперебойности водоотведения (удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | | | | | | | | | | | | ед./км | | | | | 0,23 | |
| 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 утвержденных плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности за предыдущий период регулирования. Расходы на реализацию производственной программы 2019 года уменьшились на 3%. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел VII | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчет об исполнении производственной программы за 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 | | | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |
| Объем подачи воды | | | | | тыс.куб.м. | | | | 142,72 | | | | | 174,54 | | | -31,82 | |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса подачи воды | | | | | тыс.руб. | | | | 1 120,81 | | | | | 2 099,15 | | | -978,34 | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | Мероприятия не планируются | | | | тыс.руб. | | | | 0 | | | | | 0 | | | 0 | |
| Отчет о выполнении по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | Мероприятия не планируются | | | | тыс.руб. | | | | 0 | | | | | 0 | | | 0 | |
| Отчет о выполнении направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | |
|  | Мероприятия не планируются | | | | тыс.руб. | | | | 0 | | | | | 0 | | | 0 | |
|  | Мероприятия не планируются | | | | тыс.руб. | | | | 0 | | | | | 0 | | | 0 | |
| Водоотведение | | | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |
| Объем сточных вод | | | | | тыс.куб.м. | | | | 266,28 | | | | | 177,26 | | | 89,02 | |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса сточных вод | | | | | тыс.руб. | | | | 687,69 | | | | | 1 457,17 | | | -769,48 | |
| 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 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | Мероприятия не планируются | |  | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
|  | Мероприятия не планируются | |  | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
|  |  | | 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 | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | Мероприятия не планируются | |  | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
|  | Мероприятия не планируются | |  | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
|  |  | | 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:

С 1 января 2019 года внести в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 28.11.2016 № 99-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и водоотведения для открытого акционерного общества «Калужский двигатель» на 2017-2019 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 20.11.2017 № 158-РК) предложенные изменения.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 15.11.2018 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно**.

**6. О внесении изменений в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 28.11.2016 № 100-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод для открытого акционерного общества «Калужский двигатель» на 2017-2019 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 20.11.2017 № 169-РК).**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  | | Основные сведения о регулируемой организации: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полное наименование регулируемой организации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | публичное акционерное общество «Калужский двигатель» | | | | | | | | | | |
| Основной государственный регистрационный номер | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1024001339779 | | | | | | | | | | |
| ИНН | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4000000255 | | | | | | | | | | |
| КПП | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 402801001 | | | | | | | | | | |
| Применяемая система налогообложения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Общая система налогообложения | | | | | | | | | | |
| Вид регулируемой деятельности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | водоснабжение и (или) водоотведение | | | | | | | | | | |
| Юридический адрес организации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 248021, Калужская область, город Калуга, улица Московская, 247 | | | | | | | | | | |
| Почтовый адрес организации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 248021, Калужская область, город Калуга, улица Московская, 247 | | | | | | | | | | |
| Организация представила предложение, для установления (корректировки) одноставочных тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод методом индексации на очередной 2019 год долгосрочного периода регулирования в следующих размерах: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | | | | Ед. изм. | | | Период действия тарифов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | | | | Ед. изм. | | | 01.01-30.06 2019 | | | | | | | 01.07-31.12 2019 | | | | | | | | | | | | |  |
| Тарифы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| Транспортировка воды | | | | | | | | | | | | руб./м3 | | | 16,25 | | | | | | | 16,87 | | | | | | | | | | | | |  |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | | | | | руб./м3 | | | 11,00 | | | | | | | 11,40 | | | | | | | | | | | | |  |
| По представленным организацией материалам, приказом министерства 11.05.2018 № 345-тд открыто дело № 191/В-03/1391-18 об установлении одноставочных тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод методом индексации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Экспертиза представленных расчетных материалов проведена в соответствии с действующим законодательством, в том числе Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», другими нормативными правовыми актами. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Организация не является гарантирующей в сфере водоснабжения и (или) водоотведения. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Имущество для осуществления регулируемой деятельности находится у организации в собственности (Письмо Росимущества о праве собственности №4671 от 12.11.2014). Организация оказывает услуги на территории МО ГО "Город Калуга". | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Система налогообложения - Общая система налогообложения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Утвержденная в соответствии с действующим законодательством инвестиционная программа у организации отсутствует. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тарифы на 2018 год для публичного акционерного общества «Калужский двигатель» установлены приказом министерства конкурентной политики Калужской области от 28.11.2016 № 100-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод для открытого акционерного общества «Калужский двигатель» на 2017-2019 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 20.11.2017 № 169-РК). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | Период действия тарифов утвержденные на 2018 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | 01.01-30.06 2018 | | | | | | | | | | | | | 01.07-31.12 2018 | | | | | | |
| Тарифы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | | | | руб./м3 | | | | | 8,01 | | | | | | | | | | | | | 8,22 | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | | | | руб./м3 | | | | | 2,62 | | | | | | | | | | | | | 2,70 | | | | | | |
| 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. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид тарифа | Наименование статьи | | | | | | Ед. изм | | | Предложение организации | | | Утверждено на 2019 | | | | | | Корректировка объемов оказываемых услуг | | | | | | Предложение экспертной группы | | | Отклонение от предложения организации | | | | | Комментарии | | |
| Транспортировка воды | Из собственных источников | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| От других операторов | | | | | |  | | | - | | | 156,82 | | | | | | 156,82 | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| коммунально бытовые и технологические нужды | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| Потери воды | | | | | |  | | | 15,71 | | | 14,1 | | | | | | -1,61 | | | | | | 14,1 | | | -1,61 | | | | |  | | |
| По абонентам | | | | | |  | | | 158,84 | | | 142,72 | | | | | | -16,12 | | | | | | 142,72 | | | -16,12 | | | | |  | | |
| Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| Собственным абонентам | | | | | |  | | | 158,84 | | | 142,72 | | | | | | -16,12 | | | | | | 142,72 | | | -16,12 | | | | |  | | |
| Производственные нужды организации | | | | | |  | | | 106,56 | | | 107,02 | | | | | | 0,46 | | | | | | 90,44 | | | -16,12 | | | | | Объем транспортировки холодной воды скорректирован с учетом постепенного доведения до уровня фактических объемов за 2017 год | | |
| Бюджетным потребителям | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| Населению | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| Прочим потребителям | | | | | |  | | | 52,28 | | | 35,7 | | | | | | -16,58 | | | | | | 52,28 | | | - | | | | |  | | |
| Транспортировка технической воды | Из собственных источников | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| От других операторов | | | | | |  | | | - | | | 105,14 | | | | | | 105,14 | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| коммунально бытовые и технологические нужды | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| Потери воды | | | | | |  | | | - | | | 9,46 | | | | | | 9,46 | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| По абонентам | | | | | |  | | | - | | | 95,68 | | | | | | 95,68 | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| Собственным абонентам | | | | | |  | | | - | | | 95,68 | | | | | | 95,68 | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| Производственные нужды организации | | | | | |  | | | - | | | 95,61 | | | | | | 95,61 | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| Бюджетным потребителям | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| Населению | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| Прочим потребителям | | | | | |  | | | - | | | 0,07 | | | | | | 0,07 | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| Транспортировка сточных вод | По абонентам | | | | | |  | | | 177,26 | | | 266,28 | | | | | | 89,02 | | | | | | 226,7 | | | 49,44 | | | | |  | | |
| От других организаций, осуществляющих водоотведение | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| От собственных абонентов | | | | | |  | | | 177,26 | | | 266,28 | | | | | | 89,02 | | | | | | 226,7 | | | 49,44 | | | | |  | | |
| Производственные нужды организации | | | | | |  | | | 122,26 | | | 202,63 | | | | | | 80,37 | | | | | | 173,1 | | | 50,84 | | | | | Объем транспортировки стоков скорректированы с учетом постепенного доведения до уровня фактических объемов за 2017 год | | |
| От бюджетных потребителей | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| От населения | | | | | |  | | | - | | | - | | | | | | - | | | | | | - | | | - | | | | |  | | |
| От прочих потребителей | | | | | |  | | | 55 | | | 63,65 | | | | | | 8,65 | | | | | | 53,6 | | | -1,4 | | | | |  | | |
| 3. На 2019 были установлены долгосрочные параметры регулирования: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | 2018 | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | 2019 | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | |
| Техническая вода | | | | 2017 | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | |
| Техническая вода | | | | 2018 | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | |
| Техническая вода | | | | 2019 | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | |
| Транспортировка воды | | | | 2017 | | 1 120,81 | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | | | 9 | | - | |
| Транспортировка воды | | | | 2018 | | - | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | - | | | | | | | | 9 | | - | |
| Транспортировка воды | | | | 2019 | | - | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | - | | | | | | | | 9 | | - | |
| Водоотведение | | | | 2017 | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | |
| Водоотведение | | | | 2018 | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | |
| Водоотведение | | | | 2019 | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | |
| Транспортировка сточных вод | | | | 2017 | | 571,46 | | | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | |
| Транспортировка сточных вод | | | | 2018 | | - | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | |
| Транспортировка сточных вод | | | | 2019 | | - | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | - | | | | | | | | - | | - | |
| 4. Индексы, используемые при формировании необходимой валовой выручки по статьям затрат на расчетный период регулирования: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Индексы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2019 | | | | | | | | | |
| Индекс цен на природный газ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,014 | | | | | | | | | |
| Индекс цен на электрическую энергию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,067\* | | | | | | | | | |
| Индекс потребительских цен | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,046\*\* | | | | | | | | | |
| \* Для организаций, не являющихся плательщиками НДС, применяется индекс цен на электрическую энергию в размере 1,085. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\* Учитывается увеличение ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года в 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Необходимая валовая выручка в целом по регулируемым видам деятельности по предложению организации в 2019 году составит 4 616,37 тыс. руб., в том числе расходы - 4 616,37 тыс. руб., нормативная прибыль – 0 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 необходимую валовую выручку, рассчитанную на 2019 год на сумму 2 813,58 тыс. руб., в том числе уменьшить расходы на сумму 2 813,58 тыс. руб., нормативную прибыль – 0 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Таким образом, по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка составит 1 802,79 тыс. руб., в том числе расходы – 1 802,79 тыс. руб., нормативная прибыль – 0 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные статьи расходов | | | | | | | | 2019 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Основание изменения | | | | |
| Основные статьи расходов | | | | | | | | Данные организации, тыс. руб. | | | | | | Данные экспертной группы, тыс. руб. | | | | | | | Отклонение, тыс. руб. | | | | | Утверждено | Корректировка НВВ | | | | Основание изменения | | | | |
| Текущие | | | | | | | | 4 502,59 | | | | | | 1 787,98 | | | | | | | -2 714,61 | | | | | 2 269,66 | -481,68 | | | | Определены в соответствии с пунктом 88 Методических указаний | | | | |
| Операционные | | | | | | | | 4 221,68 | | | | | | 1 787,98 | | | | | | | -2 433,7 | | | | | 2 269,66 | -481,68 | | | | Операционные расходы скорректированы на основании пункта 45 Методических указаний, с учетом параметров Прогноза, в том числе индекса потребительских цен на 2019 в размере 1,046\* и установленного индекса эффективности операционных расходов - 1. | | | | |
| Производственные расходы | | | | | | | | 3 464,92 | | | | | | 1 575,79 | | | | | | | -1 889,13 | | | | | 1 981,26 | -405,47 | | | | - | | | | |
| 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 | | | | | | | | 124,12 | | | | | | - | | | | | | | -124,12 | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | | | | 3 228,64 | | | | | | 1 575,79 | | | | | | | -1 652,85 | | | | | 1 981,26 | -405,47 | | | | - | | | | |
| Расходы на оплату труда производственного персонала | | | | | | | | 2 447,8 | | | | | | 1 194,69 | | | | | | | -1 253,11 | | | | | 1 526,39 | -331,7 | | | | - | | | | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | | | | | | 6 | | | | | | 5 | | | | | | | -1 | | | | | 6,5 | -1,5 | | | | - | | | | |
| Среднемесячная оплата труда основного производственного персонала | | | | | | | | 33 997,22 | | | | | | 19 911,5 | | | | | | | -14 085,72 | | | | | 19 569,1 | 342,4 | | | | - | | | | |
| Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | | | | 739,23 | | | | | | 381,1 | | | | | | | -358,13 | | | | | 454,87 | -73,77 | | | | - | | | | |
| Расходы на уплату процентов по займам и кредитам | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Общехозяйственные расходы | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| расходы на охрану труда | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| прочие | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Прочие производственные расходы | | | | | | | | 112,15 | | | | | | - | | | | | | | -112,15 | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| 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 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Расходы на оплату труда ремонтного персонала | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Среднемесячная оплата труда ремонтного персонала | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Административные расходы | | | | | | | | 756,76 | | | | | | 212,19 | | | | | | | -544,57 | | | | | 288,4 | -76,21 | | | | - | | | | |
| 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 | | | | | | | | 640,04 | | | | | | 212,19 | | | | | | | -427,85 | | | | | 288,4 | -76,21 | | | | - | | | | |
| Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала | | | | | | | | 485,24 | | | | | | 160,88 | | | | | | | -324,36 | | | | | 222,19 | -61,31 | | | | - | | | | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | | | | | | 1 | | | | | | 0,3 | | | | | | | -0,7 | | | | | 0,4 | -0,1 | | | | - | | | | |
| Среднемесячная оплата труда административно-управленческого персонала | | | | | | | | 40 436,67 | | | | | | 44 688,89 | | | | | | | 4 252,22 | | | | | 46 289,58 | -1 600,69 | | | | - | | | | |
| Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | | | | 146,54 | | | | | | 51,32 | | | | | | | -95,22 | | | | | 66,21 | -14,89 | | | | - | | | | |
| 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 | | | | | | | | 116,72 | | | | | | - | | | | | | | -116,72 | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Расходы на амортизацию непроизводственных активов | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Расходы по охране объектов и территорий | | | | | | | | 116,72 | | | | | | - | | | | | | | -116,72 | | | | | - | - | | | | Расходы по охране объектов и территорий относятся к операционным расходам, следовательно не могут быть учтены, в размере превышающем установленный уровень операционных расходов. | | | | |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Расходы на электрическую энергию | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Неподконтрольные | | | | | | | | 280,92 | | | | | | - | | | | | | | -280,92 | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Расходы на оплату работ и услуг, выполняемые сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем либо объектов в составе таких систем | | | | | | | | 253,91 | | | | | | - | | | | | | | -253,91 | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| 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 | | | | | | | | 253,91 | | | | | | - | | | | | | | -253,91 | | | | | - | - | | | | Исключены, так как расходы на оплату услуги по водоотведению за сброс загрязняющих веществ не относятся к транспортировке сточных вод. | | | | |
| объем | | | | | | | | 127 | | | | | | - | | | | | | | -127 | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| цена | | | | | | | | 2 | | | | | | - | | | | | | | -2 | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| 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 | | | | | | | | 27,01 | | | | | | - | | | | | | | -27,01 | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Аренда имущества | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Концессионная плата | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Лизинговые платежи | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| Аренда земельных участков | | | | | | | | 27,01 | | | | | | - | | | | | | | -27,01 | | | | | - | - | | | | Организацией не предоставлены обосновывающие документы по арендной плате за землю: расчет доли расходов, приходящейся на регулируемую деятельность, площади земельных участков, на которых находятся объекты систем водоснабжения и водоотведения. | | | | |
| 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 | | | | | | | | 113,78 | | | | | | 14,81 | | | | | | | -98,97 | | | | | 116,23 | -101,42 | | | | Расходы на амортизацию уменьшились по сравнению с 2017 годом, так как были исключены расходы на амортизацию канализационных сетей, по которым начисление амортизации прекращено в 2018 году в связи с истечением их срока полезного использования (основание данные бухгалтерского учета за 2017 год) | | | | |
| Расходы | | | | | | | | 4 616,37 | | | | | | 1 802,79 | | | | | | | -2 813,58 | | | | | 2 385,89 | -583,1 | | | | - | | | | |
| Корректировка НВВ предыдущего периода | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | - | | | | - | | | | |
| 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 в 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Корректировка необходимой валовой выручки в 2019 году составит: -583,1 тыс.руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Корректировка НВВ | | | | | | | | | | | | | | | | | Сумма, тыс. руб. | | | Комментарий | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | | | | | | | | | | | | | | | | | -481,68 | | | Расходы по охране объектов и территорий относятся к операционным расходам, следовательно, не могут быть учтены, в размере, превышающем установленный уровень операционных расходов. Операционные расходы скорректированы на основании пункта 45 Методических указаний, с учетом параметров Прогноза, в том числе индекса потребительских цен на 2019 в размере 1,046\* и установленного индекса эффективности операционных расходов - 1. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов, амортизации | | | | | | | | | | | | | | | | | -101,42 | | | Организацией не предоставлены обосновывающие документы по арендной плате за землю: расчет доли расходов, приходящейся на регулируемую деятельность, площади земельных участков, на которых находятся объекты систем водоснабжения и водоотведения. Исключены, так как расходы на оплату услуги по водоотведению за сброс загрязняющих веществ не относится к регулируемому виду деятельности.  Расходы на амортизацию уменьшились по сравнению с 2017 годом, так как были исключены расходы на амортизацию канализационных сетей, по которым начисление амортизации прекращено в 2018 году в связи с истечением их срока полезного использования (основание данные бухгалтерского учета за 2017 год) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Корректировка НВВ, всего | | | | | | | | | | | | | | | | | -583,1 | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Скорректированная предпринимательская прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения: фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за предыдущий период регулирования при расчете тарифов не учитывались. 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 публичного акционерного общества «Калужский двигатель» тарифы в следующих размерах: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | | | | | Период действия тарифов | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | | | | | 01.01-30.06 2019 | | | | | | | | | | | | 01.07-31.12 2019 | | | | | |
| Тарифы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | | руб./м3 | | | | | | | | | 8,22 | | | | | | | | | | | | 8,37 | | | | | |
| Рост | | | | | | | | | % | | | | | | | | | 100 | | | | | | | | | | | | 101,82 | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | | руб./м3 | | | | | | | | | 2,70 | | | | | | | | | | | | 2,75 | | | | | |
| Рост | | | | | | | | | % | | | | | | | | | 100 | | | | | | | | | | | | 101,85 | | | | | |
| Экспертная оценка по установлению (корректировке) тарифов для организации изложена в экспертном заключении и приложениях к нему. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Предлагается комиссии установить для публичного акционерного общества «Калужский двигатель» вышеуказанные тарифы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

С 1 января 2019 года внести в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 28.11.2016 № 100-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на транспортировку воды и транспортировку сточных вод для открытого акционерного общества «Калужский двигатель» на 2017-2019 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 20.11.2017 № 169-РК) предложенные изменения.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской и экспертным заключением от 15.11.2018 по делу № 191/В-03/1391-18 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно**.

**7. Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино» на 2019-2023 годы.**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Регулируемой организацией общество с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино» (далее – регулируемая организация) представлен проект производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2019-2023 годы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проект производственной программы разработан регулируемой организацией и подлежит утверждению 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 представленного проекта производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2019-2023 годы экспертной группой предлагается утвердить разработанную регулируемой организацией производственную программу: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино» на 2019-2023 годы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Паспорт производственной программы: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | | | | | | | общество с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино», 249020, Калужская область, Боровский район, село Ворсино, территория Северная промышленная зона, владение 6, строение 1, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | | | | | | | Министерство конкурентной политики Калужской области, ул. Плеханова, д. 45, г. Калуга, 248001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Период реализации производственной программы | | | | | | | 2019-2023 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 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | Итого 2020 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | Итого 2020 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | Итого 2021 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | Итого 2021 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | Итого 2022 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | Итого 2022 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | Итого 2023 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | Итого 2023 год | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | | | | | Итого 2019 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | | | | | Итого 2019 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | | | | | Итого 2020 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | | | | | Итого 2020 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | | | | | Итого 2021 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | | | | | Итого 2021 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | | | | | Итого 2022 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | | | | | Итого 2022 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | | | | | Итого 2023 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | Не планируются | | | | | | Итого 2023 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2020 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2020 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2021 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2021 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2022 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2022 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2023 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2023 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| Раздел III | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Планируемый объем подачи воды (объем принимаемых сточных вод): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Показатели производственной деятельности | | | | | | | Единицы измерения | | | | | | | | | | 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | 2022 год | | | 2023 год |
| 1 | 2 | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | 4 | | 5 | | 6 | 7 | | | 8 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  |  | | |  |
|  | Планируемый объем подачи воды | | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | | | | | | 601,35 | | 601,35 | | 601,35 | 601,35 | | | 601,35 |
| Техническая вода | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  |  | | |  |
|  | Планируемый объем подачи воды | | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | | | | | | - | | - | | - | - | | | - |
| Транспортировка воды | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  |  | | |  |
|  | Планируемый объем подачи воды | | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | | | | | | - | | - | | - | - | | | - |
| Водоотведение | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  |  | | |  |
|  | Планируемый объем сточных вод | | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | | | | | | 558,97 | | 558,97 | | 558,97 | 558,97 | | | 558,97 |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |  |  | | |  |
|  | Планируемый объем сточных вод | | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | | | | | | - | | - | | - | - | | | - |
| Раздел IV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Наименование потребностей | | | | Единицы измерения | | | | | | | | Сумма финансовых потребностей в год | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | 2 | | | | 3 | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | |
| 2019 | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 25 051,47 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Техническая вода | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
|  | | Транспортировка воды | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
|  | | Водоотведение | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 37 019,97 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
| 2020 | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 25 542,65 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Техническая вода | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
|  | | Транспортировка воды | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
|  | | Водоотведение | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 37 882,35 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
| 2021 | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 25 978,16 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Техническая вода | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
|  | | Транспортировка воды | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
|  | | Водоотведение | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 38 441,01 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
| 2022 | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 26 703,43 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Техническая вода | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
|  | | Транспортировка воды | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
|  | | Водоотведение | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 39 047,54 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
| 2023 | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 27 209,63 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Техническая вода | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
|  | | Транспортировка воды | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
|  | | Водоотведение | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | 39 637,0 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | | - | | | | | | | | | | | | |
| Раздел V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | | | | | | | | | | | | Ед. Изм. | | | | План 2019 | | План 2020 | | | План 2021 | План 2022 | | План 2023 | |
| 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 | | 0 | | | 0 | 0 | | 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 | | 0 | | | 0 | 0 | | 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 | | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| Показатель надежности и бесперебойности водоотведения (удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | | | | | | | | | | | | | ед./км | | | | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | | 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 | | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (процентов) | | | | | | | | | | | | | % | | | | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | | 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 | | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | | | | | | | | | | | | | % | | | | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | | | | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | | 0,96 | | 0,96 | | | 0,96 | 0,96 | | 0,96 | |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | | | | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | | | | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод | | | | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | | 2,47 | | 2,47 | | | 2,47 | 2,47 | | 2,47 | |
| 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 утвержденных плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности за предыдущий период регулирования. Расходы на реализацию производственной программы 2019 года увеличились на 15%. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел VII | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | Наименование показателя | | | | | | | Единицы измерения | | | | | | | | План 2017 года | | | Факт 2017 года | | | Отклонение | | |
| 1 | | | 2 | | | | | | | 3 | | | | | | | | 4 | | | 5 | | | 6 | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |  | | |
| Объем подачи воды | | | | | | | | | | тыс.куб.м. | | | | | | | | 577,78 | | | 425,93 | | | 151,85 | | |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса подачи воды | | | | | | | | | | тыс.руб. | | | | | | | | 22 453,47 | | | 23 652,61 | | | -1 199,14 | | |
| 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. | | | | | | | |  | | |  | | |  | | |
| Техническая вода | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |  | | |
| Не планировались | | | | | | | | | | тыс.руб. | | | | | | | |  | | |  | | |  | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |  | | |
| Не планировались | | | | | | | | | | тыс.руб. | | | | | | | |  | | |  | | |  | | |
| Водоотведение | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |  | | |
| Объем сточных вод | | | | | | | | | | тыс.куб.м. | | | | | | | | 501,2 | | | 152,15 | | | 349,05 | | |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса сточных вод | | | | | | | | | | тыс.руб. | | | | | | | | 31 295,17 | | | 33 718,86 | | | -2 423,69 | | |
| 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. | | | | | | | |  | | |  | | |  | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |  | | |
| Не планировались | | | | | | | | | | тыс.руб. | | | | | | | |  | | |  | | |  | | |
| Раздел VIII | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. Перечень плановых мероприятий направленных на повышение качества обслуживания абонентов 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) | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2020 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2021 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2022 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2023 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2020 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2021 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2022 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2023 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2020 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2021 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2022 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2023 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2020 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2021 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2022 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2023 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2020 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2021 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2022 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Не планируются | | Итого 2023 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |

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

С 1 января 2019 года утвердить предложенную производственную программу в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино» на 2019-2023 годы.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 12.11.2018 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**8. Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино» на 2019-2023 годы.**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |  | Основные сведения о регулируемой организации: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полное наименование регулируемой организации | | | | | | | | | | | | | | | | | общество с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основной государственный регистрационный номер | | | | | | | | | | | | | | | | | 1054003014383 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ИНН | | | | | | | | | | | | | | | | | 4027068324 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КПП | | | | | | | | | | | | | | | | | 400301001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Применяемая система налогообложения | | | | | | | | | | | | | | | | | Общая система налогообложения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид регулируемой деятельности | | | | | | | | | | | | | | | | | водоснабжение и (или) водоотведение | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Юридический адрес организации | | | | | | | | | | | | | | | | | 249020, Калужская область, Боровский район, село Ворсино, территория Северная промышленная зона, владение 6, строение 1, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Почтовый адрес организации | | | | | | | | | | | | | | | | | 249020, Калужская область, Боровский район, село Ворсино, территория Северная промышленная зона, владение 6, строение 1, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Организация представила в министерство конкурентной политики Калужской области предложение, для установления одноставочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение методом индексации тарифов на 2019-2023 год в следующих размерах: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | Ед. изм. | | | | | | Период действия тарифов | | | Период действия тарифов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | Ед. изм. | | | | | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | руб./м3 | | | | | | 41,16 | | | 43,20 | | | | 43,20 | | | | 39,95 | | | 39,95 | | | | 39,16 | | | | 39,16 | | | | | 42,15 | 42,15 | | 40,19 |
| Водоотведение | | | руб./м3 | | | | | | 65,12 | | | 68,36 | | | | 68,36 | | | | 67,65 | | | 67,65 | | | | 71,03 | | | | 71,03 | | | | | 69,97 | 69,97 | | 74,12 |
| По представленным организацией материалам, приказом министерства от 04.05.2018 № 208-тд, № 211-тд открыто дело об установлении одноставочных тарифов для общества с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино» методом индексации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Имущество для осуществления регулируемой деятельности находится у организации в собственности (свидетельства о регистрации права 40 КЛ 582329 от 26.07.2013; 40 КЛ 582330 от 26.07.2013; 40 КЛ 582331 от 26.07.2013; 40 КЛ 582332 от 26.07.2013; 40 КЛ 581797 от 04.09.2013; 40 КЛ 581794 от 04.09.2013; 40 КЛ 582337 от 26.07.2013; 40 КЛ 581798; 40 КЛ 605337 от 04.09.2013; 40 КЛ 581795 от 04.09.2013 ; выписка от 27.09.2016; 40 КЛ 723355 от 07.05.2014; 40 КЛ 723610 от 07.05.2014; 40 АА 113956 от 23.11.2015; 40 АА 132552 от 02.12.2015; 40 КЛ 763427 от 15.08.2014; 40 АА 141906 от 18.12.2015; 40 АА 051257 от 16.06.2015; 40 АА 051598 от 16.06.2015; 40 АА 051596 от 16.06.2015; 40 АА 051259 от 16.06.2015 ; 40 АА 050840 от 16.06.2015; 40 АА 050843 от 16.06.2015); 40 АА 050842 от 16.06.2015; 40 АА 051670 от 16.06.2015; 40 АА 051599 от 16.06.2015; 40 КЛ 581793 от 04.09.2013; 40 АА 108310 от 25.09.2015). Организация оказывает услуги на территории МОСП "СелоВорсино" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Экспертиза представленных расчетных материалов проведена в соответствии с действующим законодательством, в том числе Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», другими нормативными правовыми актами, протоколом заседания министерства тарифного регулирования Калужской области от 22.11.2016 № 01-01/пр-81-16 «Об утвержденном индексе изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по Калужской области». | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Утвержденная в соответствии с действующим законодательством инвестиционная программа отсутствует | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Действующие тарифы установлены приказами министерства тарифного регулирования Калужской области от 23.11.2015 № 410-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино» на 2016-2018 годы» (в ред. приказов министерства конкурентной политики Калужской области от 12.12.2016 № 200-РК, от 11.12.2017 № 387-РК). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | Период действия тарифов утвержденные на 2018 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | 01.01-30.06 2018 | | | | | | | | | | | | | 01.07-31.12 2018 | | | | | | | |
| Тарифы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | | | | | | | руб./м3 | | | | | 40,60 | | | | | | | | | | | | | 41,16 | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | | | | | | | руб./м3 | | | | | 63,07 | | | | | | | | | | | | | 65,12 | | | | | | | |
| 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. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид тарифа | | Наименование статьи | | | Ед. изм | | Предложение организации | | | | | | Предложение экспертной группы | | | | | | | | | | Отклонение, тыс. м3 | | | | | Комментарии | | | | | | | | | | | |
| 2019-2023 | | | | | | 2019-2023 | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | Водоподготовка | | | тыс. м3 | | 629,82 | | | | | | 629,82 | | | | | | | | | | - | | | | | Взяты по предложению организации на основании заключенных договоров и справки организации (планируется ввод объектов в эксплуатацию промышленных предприятий ООО «Архбум тиссью групп», ООО «Габриэль-Хеми-Рус-2», ООО «Центр-Трейд» | | | | | | | | | | | |
| Из собственных источников | | | тыс. м3 | | 629,82 | | | | | | 629,82 | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| От других операторов | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| коммунально бытовые и технологические нужды | | | тыс. м3 | | 28,47 | | | | | | 28,47 | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| Потери воды | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| По абонентам | | | тыс. м3 | | 601,35 | | | | | | 601,35 | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| Собственным абонентам | | | тыс. м3 | | 601,35 | | | | | | 601,35 | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| Производственные нужды организации | | | тыс.м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| Бюджетным потребителям | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| Населению | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| Прочим потребителям | | | тыс. м3 | | 601,35 | | | | | | 601,35 | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | По абонентам | | | тыс. м3 | | 558,97 | | | | | | 558,97 | | | | | | | | | | - | | | | | Взяты по предложению организации на основании заключенных договоров и справки организации (планируется ввод объектов в эксплуатацию промышленных предприятий ООО «Архбум тиссью групп», ООО «Габриэль-Хеми-Рус-2», ООО «НЛМК Калуга»ООО «Центр-Трейд») | | | | | | | | | | | |
| От других организаций, осуществляющих водоотведение | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| От собственных абонентов | | | тыс. м3 | | 558,97 | | | | | | 558,97 | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| Производственные нужды организации | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| От бюджетных потребителей | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| От населения | | | тыс. м3 | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| От прочих потребителей | | | тыс. м3 | | 558,97 | | | | | | 558,97 | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | |
| 3. Индексы, используемые при формировании необходимой валовой выручки по статьям затрат на расчетный (долгосрочный) период регулирования: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Индексы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2019 | | | | | 2020 | | | | | 2021 | | | | | 2022 | | | | 2023 | |
| Индекс цен на природный газ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,014 | | | | | 1,03 | | | | | 1,03 | | | | | 1,03 | | | | 1,03 | |
| Индекс цен на электрическую энергию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,067\* | | | | | 1,03 | | | | | 1,039 | | | | | 1,03 | | | | 1,03 | |
| Индекс потребительских цен | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,046\*\* | | | | | 1,034 | | | | | 1,04 | | | | | 1,04 | | | | 1,04 | |
| \* Для организаций, не являющихся плательщиками НДС, применяется индекс цен на электрическую энергию в размере 1,085. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\* Учитывается увеличение ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года в 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. 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 в целом по регулируемым видам деятельности по предложению организации в 2019 году составит 65 310,75 тыс. руб., в том числе расходы - 65 310,75 тыс. руб., нормативная прибыль – 0 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 необходимую валовую выручку, рассчитанную на 2019 год на сумму 3 239,32 тыс. руб., в том числе уменьшить расходы на сумму 3 239,32 тыс. руб., нормативную прибыль – 0 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Таким образом, по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка составит 62 071,43 тыс. руб., в том числе расходы – 62 071,43 тыс. руб., нормативная прибыль – 0 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные статьи расходов | | | | | | 2019 год | | | | | | | | | | | | | | | Основание изменения | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные статьи расходов | | | | | | Данные организации, тыс. руб. | | | | Данные экспертной группы, тыс. руб. | | | | | | | Отклонение, тыс. руб. | | | | Основание изменения | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Текущие | | | | | | 33 788,79 | | | | 30 549,46 | | | | | | | -3 239,32 | | | | Определены в соответствии с пунктом 88 Методических указаний | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Операционные | | | | | | 21 458,08 | | | | 19 502,2 | | | | | | | -1 955,88 | | | | Определены в соответствии с пунктом 44 Методических указаний | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Производственные расходы | | | | | | 9 838,43 | | | | 7 952,09 | | | | | | | -1 886,34 | | | | Определены в соответствии с пунктами 18 и 44 Методических указаний | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение | | | | | | 1 054,17 | | | | 762,61 | | | | | | | -291,56 | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Реагенты | | | | | | 821,72 | | | | 524,1 | | | | | | | -297,62 | | | | Организация планирует ввод с 2019г. нового фолекулянта Праестол 650-TR, расходы на который взяты в расчет на основании расчета, предоставленного организацией. Расходы на остальные реагенты взяты по факту 2017 года с учетом ИПЦ на 2018 год в размере 1,037 и на 2019 год в размере 1,046\*. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Горюче-смазочные материалы | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы и малоценные основные средства | | | | | | 232,45 | | | | 238,51 | | | | | | | 6,06 | | | | Расходы приняты на основании расчета, предоставленного организацией, договора с ООО "ТД "ЛИТ", актов списания материалов за 2017 год на основании фактических затрат за 2017г. с учетом ИПЦ в размере 1,037 на 2018 год и 1,046\* на 2019. Некорректно предоставлен расчет по полугодиям организацией. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | 6 124,99 | | | | 6 178,94 | | | | | | | 53,95 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на оплату труда производственного персонала | | | | | | 4 668,44 | | | | 4 709,63 | | | | | | | 41,19 | | | | Согласно расчету фонда оплаты труда, предоставленному организацией с учетом индексации в 2019г. на 1,046\*. Некорректно предоставлен расчет по полугодиям организацией. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | | | | 10 | | | | 10 | | | | | | | - | | | | В расчет приняты 3 оператора очистных сооружение, 1 электромонтер, 1 электросварщик, 4 машиниста насосных установок, 1 электромонтажник | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Среднемесячная оплата труда основного производственного персонала | | | | | | 38 903,67 | | | | 39 246,92 | | | | | | | 343,25 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | | 1 409,87 | | | | 1 469,31 | | | | | | | 59,44 | | | | В соответствии со ст. 425 НК и ст.1 Федерального закона от 31.12.2017 № 484-ФЗ (размер страховых взносов - 31,2%, в том числе 1,2% в соотв. с классом профессионального риска -11). Некорректно предоставлен расчет по полугодиям организацией. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на уплату процентов по займам и кредитам | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Общехозяйственные расходы | | | | | | 950 | | | | 160,13 | | | | | | | -789,87 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| прочие | | | | | | 950 | | | | 160,13 | | | | | | | -789,87 | | | | Взяты в расчет на основании фактических затрат за 2018 год в соответствии с договорами на захоронение отходов с МП "Полигон" г. Обнинск, ЗАО ОНПЭЦ "Регион-Центр-Экология и "ООО "Спецтранс" с учетом ИПЦ на 2019г в размере 1,046\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Прочие производственные расходы | | | | | | 1 709,27 | | | | 850,41 | | | | | | | -858,86 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на амортизацию транспорта | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Услуги по обращению с осадком сточных вод | | | | | | 920,4 | | | | 66,68 | | | | | | | -853,72 | | | | Взяты в расчет на основании фактических затрат за 2018 год в соответствии с заключенным договором с ООО "ЭкоЭра" с учетом ИПЦ и на 2019г. 1,046\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | 648,87 | | | | 645,24 | | | | | | | -3,63 | | | | На основании расчета, предоставленного организацией с учетом заключенных договоров с ФГБУ "ЦЛАТИ по ЦФО" №130, ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области" №20, №346/18-22 с ФГБУ "НПО "Тайфун" и №18 с ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Боровском районе" и коммерческих предложений на 2018 год с учетом ИПЦ на 2019 год на 1,046\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание | | | | | | 140 | | | | 138,49 | | | | | | | -1,51 | | | | На основании заключенных договоров с ООО "ГорПожСервис" (услуги по ликвидации аварийных ситуаций) и АО "Газпром газораспределение Калуга" (обслуживание газопроводов) по расчету организации в ценах 2018г. с учетом ИПЦ на 2019г. в размере 1,046\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на оплату труда ремонтного персонала | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Среднемесячная оплата труда ремонтного персонала | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Административные расходы | | | | | | 11 619,65 | | | | 11 550,11 | | | | | | | -69,54 | | | | Определены в соответствии с пунктом 25 Методических указаний | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями | | | | | | 2 489,93 | | | | 2 438,66 | | | | | | | -51,27 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| услуги связи и интернет | | | | | | 79,61 | | | | 88,17 | | | | | | | 8,56 | | | | В сфере водоснабжения учтены расходы согласно расчету, предоставленному организацией на основании заключенных договоров №03/2014С с ООО "КСЭ" и №100062861 с ПАО Мегафон, акта выполненных работ по ценам 2018г. с учетом ИПЦ на 2019г. в размере 1,046\* В сфере водоотведения учтены фактические затраты за 2017 год на связь и по диспетчиризации КНС с учетом ИПЦ на 2018г. - 1,037 и на 2019г. - 1,046\*. Некорректно предоставлен расчет по полугодиям организацией. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| юридические услуги | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| аудиторские услуги | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| консультационные услуги | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| услуги по вневедомственной охране объектов и территорий | | | | | | 2 410,32 | | | | 2 350,49 | | | | | | | -59,83 | | | | Согласно расчету, предоставленному организацией на основании заключенного договора № 01/08/18-1 с ООО Охранное предприятие "Терминал" по ценам 2018г. с учетом ИПЦ на 2019г. в размере 1,046\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| информационные услуги | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | | 9 079,69 | | | | 9 061,42 | | | | | | | -18,27 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала | | | | | | 6 920,5 | | | | 6 883,18 | | | | | | | -37,32 | | | | Согласно расчету фонда оплаты труда, предоставленному организацией с учетом индексации в 2019г. на 1,046\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | | | | 11 | | | | 11 | | | | | | | - | | | | В расчет принята численность АУП, задействованного в сферах водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Среднемесячная оплата труда административно-управленческого персонала | | | | | | 52 428,03 | | | | 52 145,3 | | | | | | | -282,73 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | | 2 089,99 | | | | 2 178,24 | | | | | | | 88,25 | | | | В соответствии со ст. 425 НК и ст.1 Федерального закона от 31.12.2017 № 484-ФЗ (размер страховых взносов - 31,2%, в том числе 1,2% в соотв. с классом профессионального риска 11) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | 36 | | | | 36 | | | | | | | - | | | | На основании расчета, представленного организацией с учетом прейскуранта цен на 2018 год УЦ ООО Фирма "Экоаналитика" с учетом ИПЦ на 2019 год. в размере 1,046\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Страхование производственных объектов | | | | | | 14,03 | | | | 14,03 | | | | | | | 0,01 | | | | На основании расчета, предоставленного организацией на основе договора с АО "Страховое общество газовой промышленности", страхового полиса и фактических затрат за 2018 год (затраты по страхованию котельной биологических очистных сооружений). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Прочие административные расходы | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на амортизацию непроизводственных активов | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на электрическую энергию | | | | | | 11 074,18 | | | | 10 009,07 | | | | | | | -1 065,11 | | | | Расходы на приобретаемую электрическую энергию скорректированы с учетом удельного расхода электроэнергии по расчету, предоставленному организации на основании заявленных объемов и технических характеристик установленного оборудования, фактической средней цены на электроэнергию за 2017 год и планируемого роста цен на 2018 год в размере 1,047 и на 2019 год в размере 1,067\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Неподконтрольные | | | | | | 1 256,53 | | | | 1 038,2 | | | | | | | -218,33 | | | | Определены в соответствии с пунктом 49 Методических указаний | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на оплату работ и услуг, выполняемые сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем либо объектов в составе таких систем | | | | | | 445,08 | | | | 372,64 | | | | | | | -72,44 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на тепловую энергию | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на топливо (газ) | | | | | | 445,08 | | | | 372,64 | | | | | | | -72,44 | | | | Взяты на основании фактических расходов за 2017 год с учетом ИПЦ на 2018 год в размере 1,034 и на 2019 год в размере 1,014 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | 800,82 | | | | 655,34 | | | | | | | -145,48 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Налог на прибыль | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Налог на имущество организаций | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Земельный налог | | | | | | 182,7 | | | | 182,7 | | | | | | | - | | | | Согласно расчету, предоставленному организацией и декларации за 2017 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водный налог | | | | | | 435,38 | | | | 455,74 | | | | | | | 20,36 | | | | Водный налог рассчитан в соответствии с главой 25.2 Налогового Кодекса РФ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водный налог и плата за пользование водным объектом | | | | | | 435,38 | | | | 455,74 | | | | | | | 20,36 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортный налог | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Плата за негативное воздействие на окружающую среду | | | | | | 182,74 | | | | 16,9 | | | | | | | -165,84 | | | | На основании декларации за 2017 год в пределах лимитов | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Аренда имущества | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату | | | | | | 10,63 | | | | 10,22 | | | | | | | -0,41 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Концессионная плата | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Лизинговые платежи | | | | | | - | | | | - | | | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Аренда земельных участков | | | | | | 10,63 | | | | 10,22 | | | | | | | -0,41 | | | | На основании предоставленных договоров аренды земельного участка от 13.03.2014 г. с ООО "Самсунг Электроникс Рус Калуга", соглашения об установлении сервитута земельного участка с АО "Калужская ипотечная корпорация" от 12.10.2015г, соглашения об установлении сервитута земельного участка от 21.05.2015г. с ОАО "Калужская ипотечная корпорация" | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | 31 521,97 | | | | 31 521,97 | | | | | | | 0 | | | | Согласно расчету амортизационных отчислений на 2019-2023г, ведомости амортизации за 2017г., предоставленному организацией | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы | | | | | | 65 310,75 | | | | 62 071,43 | | | | | | | -3 239,32 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 в 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. Долгосрочные параметры регулирования (при методе индексации): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | Год | | | | Базовый уровень операционных расходов | | | | | | | | | | Индекс эффективности операционных расходов | | | | | | Нормативный уровень прибыли | | | | | | | | | | Уровень потерь воды | | | | Удельный расход электрической энергии | | |
| Вид товара (услуги) | | | Год | | | | тыс. руб. | | | | | | | | | | % | | | | | | % | | | | | | | | | | % | | | | кВт\*ч/ м3 | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | 2019 | | | | 9 067,48 | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | 0,96 | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | 2020 | | | | - | | | | | | | | | | 1 | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | 0,96 | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | 2021 | | | | - | | | | | | | | | | 1 | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | 0,96 | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | 2022 | | | | - | | | | | | | | | | 1 | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | 0,96 | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | 2023 | | | | - | | | | | | | | | | 1 | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | 0,96 | | |
| Техническая вода | | | 2019 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Техническая вода | | | 2020 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Техническая вода | | | 2021 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Техническая вода | | | 2022 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Техническая вода | | | 2023 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Транспортировка воды | | | 2019 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Транспортировка воды | | | 2020 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Транспортировка воды | | | 2021 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Транспортировка воды | | | 2022 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Транспортировка воды | | | 2023 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Водоотведение | | | 2019 | | | | 10 434,72 | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | 2,47 | | |
| Водоотведение | | | 2020 | | | | - | | | | | | | | | | 1 | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | 2,47 | | |
| Водоотведение | | | 2021 | | | | - | | | | | | | | | | 1 | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | 2,47 | | |
| Водоотведение | | | 2022 | | | | - | | | | | | | | | | 1 | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | 2,47 | | |
| Водоотведение | | | 2023 | | | | - | | | | | | | | | | 1 | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | 2,47 | | |
| Транспортировка сточных вод | | | 2019 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Транспортировка сточных вод | | | 2020 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Транспортировка сточных вод | | | 2021 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Транспортировка сточных вод | | | 2022 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Транспортировка сточных вод | | | 2023 | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | | | - | | | | - | | |
| Ввиду невозможности рассчитать удельные операционные расходы на транспортировку воды и (или) сточных вод в сопоставимых величинах из-за отсутствия утвержденных укрупненных нормативов цены строительства по отдельным видам водопроводных и (или) канализационных сетей, а также отсутствия в действующем законодательстве требований об обязательности ведения регулируемыми организациями раздельного учета расходов на транспортировку воды и (или) сточных вод, экспертная группа предлагает установить при расчете тарифов на 2020-2023 год индекс эффективности операционных расходов в размере 1 в соответствии с п. 47 Методических указаний. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения: фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за предыдущий период регулирования при расчете тарифов не учитывались. 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 7 пояснительной записки. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Экспертная группа предлагает установить на 2019 год для общества с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино» тарифы в следующих размерах: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | Ед. изм. | | Период действия тарифов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | Ед. изм. | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | руб./м3 | | 41,16 | | | 42,16 | | | | 42,16 | | | 42,79 | | | | 42,79 | | | | 43,61 | | | | 43,61 | | | | | 44,41 | | 44,41 | | 45,25 |
| Рост | | | | | | % | | 100 | | | 102,43 | | | | 100 | | | 101,49 | | | | 100 | | | | 101,92 | | | | 100 | | | | | 101,83 | | 100 | | 101,89 |
| Водоотведение | | | | | | руб./м3 | | 65,12 | | | 67,34 | | | | 67,34 | | | 68,21 | | | | 68,21 | | | | 69,34 | | | | 69,34 | | | | | 70,38 | | 70,38 | | 71,45 |
| Рост | | | | | | % | | 100 | | | 103,41 | | | | 100 | | | 101,29 | | | | 100 | | | | 101,66 | | | | 100 | | | | | 101,5 | | 100 | | 101,52 |
| Экспертная оценка по установлению тарифов для организации изложена в экспертном заключении и приложениях к нему. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Предлагается комиссии установить для общества с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино» вышеуказанные тарифы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

|  |
| --- |
| 1.Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года предложенные долгосрочные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино» на 2019-2023 годы с календарной разбивкой. |
| 2. Установить на 2019-2023 годы предложенные долгосрочные параметры регулирования тарифов для общества с ограниченной ответственностью «Индустриальный парк «Ворсино», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации. |

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской и экспертным заключением от 12.11.2018 по делам № 108/В-03/1311-18, 107/В-03/1312-18 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**9. Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И.** **Лейпунского» на 2019-2023 годы.**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Регулируемой организацией акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» (далее – регулируемая организация) представлен проект производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2019-2023 годы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проект производственной программы разработан регулируемой организацией и подлежит утверждению 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 представленного проекта производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения на 2019-2023 годы экспертной группой предлагается утвердить разработанную регулируемой организацией производственную программу: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» на 2019-2023 годы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Паспорт производственной программы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | | | | | акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского», 249033, Калужсая область, город Обнинск, площадь Бондаренко, 1, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | | | | | Министерство конкурентной политики Калужской области, ул. Плеханова, д. 45, г. Калуга, 248001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Период реализации производственной программы | | | | | 2019-2023 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 | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2019 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2019 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2020 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2020 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2021 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2021 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2022 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2022 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2023 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | | | Итого 2023 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 | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2019 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2019 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2020 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2020 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2021 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2021 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2022 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2022 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2023 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | Итого 2023 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 | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2019 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2020 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2020 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2021 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2021 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2022 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2022 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2023 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | Не планируются | | Итого 2023 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Раздел III | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Планируемый объем подачи воды (объем принимаемых сточных вод): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Показатели производственной деятельности | | | | | | | | Единицы измерения | | | | | 2019 год | | | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год | | | 2023 год | |
| 1 | 2 | | | | | | | | 3 | | | | | 4 | | | 5 | | 6 | | 7 | | | 8 | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |
|  | Планируемый объем подачи воды | | | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | 408 | | | 408 | | 408 | | 408 | | | 408 | |
| Техническая вода | | | | | | | | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |
|  | Планируемый объем подачи воды | | | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | - | | | - | | - | | - | | | - | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |
|  | Планируемый объем подачи воды | | | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | - | | | - | | - | | - | | | - | |
| Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |
|  | Планируемый объем сточных вод | | | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | - | | | - | | - | | - | | | - | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | | |  | |
|  | Планируемый объем сточных вод | | | | | | | | тыс.м.куб. | | | | | 250 | | | 250 | | 250 | | 250 | | | 250 | |
| Раздел IV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | | Наименование потребностей | | | | | | | Единицы измерения | | | Сумма финансовых потребностей в год | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | 2 | | | | | | | 3 | | | 4 | | | | | | | | | | | | |
| 2019 | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | тыс. руб. | | | 10 969,47 | | | | | | | | | | | | |
|  | | | 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. | | | 3 368,58 | | | | | | | | | | | | |
| 2020 | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | тыс. руб. | | | 11 450,64 | | | | | | | | | | | | |
|  | | | 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. | | | 3 485,53 | | | | | | | | | | | | |
| 2021 | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | тыс. руб. | | | 11 807,2 | | | | | | | | | | | | |
|  | | | 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. | | | 3 573,36 | | | | | | | | | | | | |
| 2022 | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | тыс. руб. | | | 12 204,04 | | | | | | | | | | | | |
|  | | | 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. | | | 3 672,62 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 | | | | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Объем финансовых потребностей | | | | | | | тыс. руб. | | | 12 607,19 | | | | | | | | | | | | |
|  | | | 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. | | | 3 773,72 | | | | | | | | | | | | |
| Раздел V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | | | | | | | | | | | | Ед. Изм. | | | План 2019 | | План  2020 | | План  2021 | | | План  2022 | | План  2023 |
| 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 | | | | | | | | | | | | | % | | | 35,71 | | 34,29 | | 32,86 | | | 31,43 | | 30 |
| 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 | | 0 | | 0 | | | 0 | | 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 | | 0 | | 0 | | | 0 | | 0 |
| Показатель надежности и бесперебойности водоотведения (удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | | | | | | | | | | | | | ед./км | | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | 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 | | 0 | | 0 | | | 0 | | 0 |
| Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (процентов) | | | | | | | | | | | | | % | | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | 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 | | 0 | | 0 | | | 0 | | 0 |
| Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | | | | | | | | | | | | | % | | | 8,89 | | 8,89 | | 8,89 | | | 8,89 | | 8,89 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | | | | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | 0,94 | | 0,94 | | 0,94 | | | 0,94 | | 0,94 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | | | | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | | | | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | 0,15 | | 0,15 | | 0,15 | | | 0,15 | | 0,15 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод | | | | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | | 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 утвержденных плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности за предыдущий период регулирования. Расходы на реализацию производственной программы 2019 года увеличились на 3%. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел VII | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | | Наименование показателя | | | | | | | | | Единицы измерения | | План 2017 года | | | | | Факт 2017 года | | | | Отклонение | | | |
| 1 | | 2 | | | | | | | | | 3 | | 4 | | | | | 5 | | | | 6 | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | | | |  | |  | | | | |  | | | |  | | | |
| Объем подачи воды | | | | | | | | | | | тыс.куб.м. | | 409 | | | | | 376,35 | | | | 32,65 | | | |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса подачи воды | | | | | | | | | | | тыс.руб. | | 10 135,48 | | | | | 18 366,47 | | | | -8 230,99 | | | |
| 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. | |  | | | | |  | | | |  | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | | | |  | |  | | | | |  | | | |  | | | |
| Не планировались | | | | | | | | | | | тыс.руб. | |  | | | | |  | | | |  | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | | | | | |  | |  | | | | |  | | | |  | | | |
| Не планировались | | | | | | | | | | | тыс.руб. | |  | | | | |  | | | |  | | | |
| Водоотведение | | | | | | | | | | |  | |  | | | | |  | | | |  | | | |
| Не планировались | | | | | | | | | | | тыс.руб. | |  | | | | |  | | | |  | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | | | |  | |  | | | | |  | | | |  | | | |
| Объем сточных вод | | | | | | | | | | | тыс.куб.м. | | 222 | | | | | 250,56 | | | | -28,56 | | | |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса сточных вод | | | | | | | | | | | тыс.руб. | | 2 824,31 | | | | | 6 016,36 | | | | -3 192,05 | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. Перечень плановых мероприятий направленных на повышение качества обслуживания абонентов 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) | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2019 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2020 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2021 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2022 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2023 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2019 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2020 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2021 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2022 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2023 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2019 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2020 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2021 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2022 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2023 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2019 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2020 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2021 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2022 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2023 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2019 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2020 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2021 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2022 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2023 год | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |

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

С 1 января 2019 года утвердить предложенную производственную программу в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» на 2019-2023 годы.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 12.11.2018 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно**.

**10. Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и транспортировку сточных вод для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» на 2019-2023 годы.**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  | Основные сведения о регулируемой организации: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полное наименование регулируемой организации | | | | | | | | | | | | | | | акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основной государственный регистрационный номер | | | | | | | | | | | | | | | 1154025000590 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ИНН | | | | | | | | | | | | | | | 4025442583 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КПП | | | | | | | | | | | | | | | 402501001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Применяемая система налогообложения | | | | | | | | | | | | | | | Общая система налогообложения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид регулируемой деятельности | | | | | | | | | | | | | | | водоснабжение и (или) водоотведение | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Юридический адрес организации | | | | | | | | | | | | | | | 249033, Калужсая область, город Обнинск, площадь Бондаренко, 1, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Почтовый адрес организации | | | | | | | | | | | | | | | 249033, Калужсая область, город Обнинск, площадь Бондаренко, 1, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Организация представила в министерство конкурентной политики Калужской области предложение, для установления одноставочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и транспортировку сточных вод методом индексации тарифов на 2019-2023 год в следующих размерах: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | Ед. изм. | | | | Период действия тарифов | | | Период действия тарифов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | Ед. изм. | | | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | руб./м3 | | | | 26,09 | | | 50,58 | | | 50,58 | | | | 52,64 | | 52,64 | | | 54,80 | | | 54,80 | | 57,04 | | | 57,04 | | 59,38 | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | руб./м3 | | | | 11,16 | | | 28,96 | | | 28,96 | | | | 30,10 | | 30,10 | | | 31,28 | | | 31,28 | | 32,51 | | | 32,51 | | 33,79 | |
| По представленным организацией материалам, приказом министерства 28.04.2018 № 181-тд открыто дело об установлении одноставочных тарифов для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» методом индексации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Имущество для осуществления регулируемой деятельности находится у организации в собственности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Экспертиза представленных расчетных материалов проведена в соответствии с действующим законодательством, в том числе Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», другими нормативными правовыми актами, протоколом заседания министерства тарифного регулирования Калужской области от 22.11.2016 № 01-01/пр-81-16 «Об утвержденном индексе изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по Калужской области». | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Утвержденная в соответствии с действующим законодательством инвестиционная программа отсутствует | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Действующие тарифы установлены приказом министерства тарифного регулирования Калужской области от 16.11.2015 № 353-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), на транспортировку сточных вод для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» на 2016-2018 годы» (в ред. приказов министерства конкурентной политики Калужской области от 28.11.2016 № 69-РК, от 20.11.2017 № 204-РК): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | | Период действия тарифов утвержденные на 2018 год | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | | 01.01-30.06 2018 | | | | | | | | | | 01.07-31.12 2018 | | | | | | | |
| Тарифы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | | | | | | руб./м3 | | | | | | 25,24 | | | | | | | | | | 26,09 | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | | | | | | руб./м3 | | | | | | 12,92 | | | | | | | | | | 13,16 | | | | | | | |
| 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: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид тарифа | Наименование статьи | | | | Ед. изм | | | Предложение организации | | | | | | | | Предложение экспертной группы | | | | | | | | | Отклонение, тыс. м3 | | | Комментарии | | | | | | | | |
| 2019-2023 | | | | | | | | 2019-2023 | | | | | | | | |
| 2019-2023 | | | | | | | | 2019-2023 | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | Водоподготовка | | | | тыс. м3 | | | 450 | | | | | | | | 450 | | | | | | | | | - | | | На основании предложения организации с учетом предоставленной пояснительной записки организации | | | | | | | | |
| Из собственных источников | | | | тыс. м3 | | | 450 | | | | | | | | 450 | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| От других операторов | | | | тыс. м3 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| коммунально бытовые и технологические нужды | | | | тыс. м3 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| Потери воды | | | | тыс. м3 | | | 40 | | | | | | | | 40 | | | | | | | | | - | | | Взяты на уровне факта в динамике за последние три года | | | | | | | | |
| По абонентам | | | | тыс. м3 | | | 408 | | | | | | | | 408 | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | | | | тыс. м3 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| Собственным абонентам | | | | тыс. м3 | | | 408 | | | | | | | | 408 | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| Производственные нужды организации | | | | тыс.м3 | | | 350 | | | | | | | | 350 | | | | | | | | | - | | | На основании предложения организации с учетом предоставленной пояснительной записки (падение потребления воды в 2017 обусловлено временными технологическими процессами). Планируется рост объемов потребления в связи с увеличением заказов на работы в 2019 году. | | | | | | | | |
| Бюджетным потребителям | | | | тыс. м3 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| Населению | | | | тыс. м3 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| Прочим потребителям | | | | тыс. м3 | | | 58 | | | | | | | | 58 | | | | | | | | | - | | | На уровне факта 2017 года | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | По абонентам | | | | тыс. м3 | | | 250 | | | | | | | | 250 | | | | | | | | | - | | | На уровне факта 2017 года | | | | | | | | |
| От других организаций, осуществляющих водоотведение | | | | тыс. м3 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| От собственных абонентов | | | | тыс. м3 | | | 250 | | | | | | | | 250 | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| Производственные нужды организации | | | | тыс. м3 | | | 200 | | | | | | | | 200 | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| От бюджетных потребителей | | | | тыс. м3 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| От населения | | | | тыс. м3 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | - | | | | | | | | |
| От прочих потребителей | | | | тыс. м3 | | | 50 | | | | | | | | 50 | | | | | | | | | - | | | По данным гарантирующей организации | | | | | | | | |
| 3. Индексы, используемые при формировании необходимой валовой выручки по статьям затрат на расчетный (долгосрочный) период регулирования: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Индексы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2019 | | | 2020 | | | | | 2021 | | | 2022 | | | 2023 | | |
| Индекс цен на природный газ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,014 | | | 1,03 | | | | | 1,03 | | | 1,03 | | | 1,03 | | |
| Индекс цен на электрическую энергию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,067\* | | | 1,03 | | | | | 1,039 | | | 1,03 | | | 1,03 | | |
| Индекс потребительских цен | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,046\*\* | | | 1,034 | | | | | 1,04 | | | 1,04 | | | 1,04 | | |
| \* Для организаций, не являющихся плательщиками НДС, применяется индекс цен на электрическую энергию в размере 1,085. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\* Учитывается увеличение ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года в 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. 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 в целом по регулируемым видам деятельности по предложению организации в 2019 году составит 21 005,09 тыс. руб., в том числе расходы - 21 005,09 тыс. руб., нормативная прибыль – 0 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 необходимую валовую выручку, рассчитанную на 2019 год на сумму 6 667,04 тыс. руб., в том числе уменьшить расходы на сумму 6 667,04 тыс. руб., нормативную прибыль – 0 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Таким образом, по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка составит 14 338,05 тыс. руб., в том числе расходы – 14 338,05 тыс. руб., нормативная прибыль – 0 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные статьи расходов | | | | | | | 2019 год | | | | | | | | | | | | | | Основание изменения | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные статьи расходов | | | | | | | Данные организации, тыс. руб. | | | | | Данные экспертной группы, тыс. руб. | | | | | Отклонение, тыс. руб. | | | | Основание изменения | | | | | | | | | | | | | | | |
| Текущие | | | | | | | 20 316,92 | | | | | 13 720,95 | | | | | -6 595,97 | | | | Определены в соответствии с пунктом 88 Методических указаний | | | | | | | | | | | | | | | |
| Операционные | | | | | | | 15 600,24 | | | | | 10 607,77 | | | | | -4 992,48 | | | | Определены в соответствии с пунктом 44 Методических указаний | | | | | | | | | | | | | | | |
| Производственные расходы | | | | | | | 4 032,65 | | | | | 2 734,6 | | | | | -1 298,05 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение | | | | | | | 80,56 | | | | | 88,42 | | | | | 7,87 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Реагенты | | | | | | | 80,56 | | | | | 88,42 | | | | | 7,87 | | | | На основании расчета, предоставленного организацией по ценам 2018 года с учетом ИПЦ на 2019 год в размере 1,046\* | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | 3 209,12 | | | | | 2 086,74 | | | | | -1 122,38 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на оплату труда производственного персонала | | | | | | | 2 464,74 | | | | | 1 602,72 | | | | | -862,02 | | | | На основании средней заработной платы в размере, не превышающем среднюю заработную плату по Калужской области за 2017г. с учетом ИПЦ на 2018 год в размере 1,037 и на 2019 год в размере 1,046\* | | | | | | | | | | | | | | | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | | | | | 6 | | | | | 6 | | | | | 0 | | | | В расчет взяты в сфере водоснабжения 5 машинистов насосных установок на насосной станции водопровода и 1 машинист насосных установок на водозаборе подземных вод | | | | | | | | | | | | | | | |
| Среднемесячная оплата труда основного производственного персонала | | | | | | | 34 232,5 | | | | | 22 260 | | | | | -11 972,5 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | | | 744,35 | | | | | 484,02 | | | | | -260,33 | | | | В соответствии со ст. 425 НК и ст.1 Федерального закона от 31.12.2017 № 484-ФЗ (размер страховых взносов - 30,2%, в том числе 0,2% в соотв. с классом профессионального риска 1) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на уплату процентов по займам и кредитам | | | | | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Общехозяйственные расходы | | | | | | | 406,69 | | | | | 146,24 | | | | | -260,45 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| расходы на охрану труда | | | | | | | - | | | | | 92,86 | | | | | 92,86 | | | | Включены расходы на покупку молока, договор с АО "Наука инноваций" и спецодежды на основании данных бухгалтерского учета (отчета по проводкам по счету 23 «Вспомогательное производство») за 2017 год с учетом ИПЦ на 2018 год 1,037, на 2019 год 1,046\*. Расходы по данной статье в сфере транспортировки стоков включены организацией в прочие | | | | | | | | | | | | | | | |
| прочие | | | | | | | 343,6 | | | | | 28 | | | | | -315,6 | | | | Включены расходы на экспертизу промышленной безопасности сосудов (договор с ООО "ГЦЭ-сервис), уборку помещений (договор с ООО «Ротэкс») на основании отчета по проводкам по счету 23 «Вспомогательное производство» за 2017 год с учетом ИПЦ на 2018 год 1,037, на 2019 год 1,046\*. | | | | | | | | | | | | | | | |
| расходы на охрану труда | | | | | | | 63,09 | | | | | - | | | | | -63,09 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| прочие | | | | | | | - | | | | | 25,38 | | | | | 25,38 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Прочие производственные расходы | | | | | | | 336,29 | | | | | 413,2 | | | | | 76,91 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | 336,29 | | | | | 413,2 | | | | | 76,91 | | | | Взяты на основании фактических расходов за 2017 год с учетом ИПЦ на 2018 год в размере 1,037 и на 2019 год в размере 1,046\*.(Договор №224/7.01-18/275 от 19.04.2018 года с ФГБУЗ ЦГиЭ №8 ФМБА России.) Организацией некорректно предоставлен расчет по полугодиям. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ремонтные расходы | | | | | | | 9 028,78 | | | | | 5 800,21 | | | | | -3 228,57 | | | | Определены в соответствии с п. 23 Методических указаний | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | | | | | | | 1 133,54 | | | | | - | | | | | -1 133,54 | | | | Расходы исключены ввиду отсутствия обосновывающих документов. Организацией не представлены деффектные ведомости, план проведения мероприятий по ремонту и сметы. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | 7 895,24 | | | | | 5 800,21 | | | | | -2 095,03 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на оплату труда ремонтного персонала | | | | | | | 6 063,95 | | | | | 4 454,85 | | | | | -1 609,1 | | | | На основании средней заработной платы в размере, не превышающем среднюю заработную плату по Калужской области за 2017г. с учетом ИПЦ на 2018 год в размере 1,037 и на 2019 год в размере 1,046\* | | | | | | | | | | | | | | | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | | | | | 15,87 | | | | | 16,5 | | | | | 0,63 | | | | В расчет взяты в сфере водоснабжения 9 слесарей, 0,25-машинист одноковшового экскаватора. В расчет взяты в сфере транспортировки стоков 6 слесарей, 1-электросварщик, 0,25 машинист одноковшового экскаватора. Некорректно предоставлен расчет организацией по полугодиям. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Среднемесячная оплата труда ремонтного персонала | | | | | | | 31 841,79 | | | | | 22 499,24 | | | | | -9 342,55 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | | | 1 831,31 | | | | | 1 345,36 | | | | | -485,95 | | | | В соответствии со ст. 425 НК и ст.1 Федерального закона от 31.12.2017 № 484-ФЗ (размер страховых взносов - 30,2%, в том числе 0,2% в соотв. с классом профессионального риска 1) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Административные расходы | | | | | | | 2 538,82 | | | | | 2 072,96 | | | | | -465,86 | | | | Определены в соответствии с пунктом 25 Методических указаний | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями | | | | | | | 1 240,77 | | | | | 1 325,35 | | | | | 84,58 | | | | Взяты на основании фактических расходов за 2017 год на основании отчета по проводкам с учетом ИПЦ на 2018 год в размере 1,037 и на 2019 год в размере 1,046\*. | | | | | | | | | | | | | | | |
| услуги связи и интернет | | | | | | | 8,44 | | | | | 4,45 | | | | | -3,99 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| юридические услуги | | | | | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| аудиторские услуги | | | | | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| консультационные услуги | | | | | | | 2,81 | | | | | - | | | | | -2,81 | | | | Обосновывающие материалы не представлены | | | | | | | | | | | | | | | |
| услуги по вневедомственной охране объектов и территорий | | | | | | | 1 220,93 | | | | | 1 300,76 | | | | | 79,83 | | | | Договор с ООО ЧОП "Вымпел А" заключен на основании проведения торгов | | | | | | | | | | | | | | | |
| информационные услуги | | | | | | | 8,6 | | | | | 20,14 | | | | | 11,54 | | | | Включены затраты по сопровождению программ | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | | | 1 233,04 | | | | | 701,9 | | | | | -531,14 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала | | | | | | | 947,03 | | | | | 539,1 | | | | | -407,93 | | | | На основании средней заработной платы в размере, не превышающем среднюю заработную плату по Калужской области за 2017г. с учетом ИПЦ на 2018 год в размере 1,037 и на 2019 год в размере 1,046\* | | | | | | | | | | | | | | | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | | | | | 1,89 | | | | | 2 | | | | | 0,11 | | | | На основании плановой численности за второе полугодие 2018 год. Некорректно предоставлен расчет организацией по полугодиям. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Среднемесячная оплата труда административно-управленческого персонала | | | | | | | 41 756,17 | | | | | 22 462,5 | | | | | -19 293,67 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | | | 286 | | | | | 162,8 | | | | | -123,2 | | | | В соответствии со ст. 425 НК и ст.1 Федерального закона от 31.12.2017 № 484-ФЗ (размер страховых взносов - 30,2%, в том числе 0,2% в соотв. 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 | | | | | | | 3,39 | | | | | - | | | | | -3,39 | | | | Обосновывающие материалы организацией не представлены | | | | | | | | | | | | | | | |
| Обучение персонала | | | | | | | 61,39 | | | | | 45,71 | | | | | -15,68 | | | | Включены расходы на проф. обучение на основании отчета по проводкам за 2017 год по сч. 23 «Вспомогательное производство» непосредственно отнесенные на водоснабжение и транспортировку стоков с учетом ИПЦ на 2018 год 1,037, на 2019 год 1,046\* | | | | | | | | | | | | | | | |
| Страхование производственных объектов | | | | | | | 0,23 | | | | | - | | | | | -0,23 | | | | Обосновывающие материалы организацией не представлены | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | 4 458,8 | | | | | 2 787,56 | | | | | -1 671,24 | | | | Расходы на приобретаемую электрическую энергию рассчитаны на основании п. 20 Методических указаний с учетом удельного расхода электроэнергии на 2019-2023 год, рассчитанного исходя из фактического объема электроэнергии за 2017 год, цены на электроэнергию, учтенной в расчете тарифа с 01.07.2018 с учетом планируемого роста цены на 2019 год в размере 1,067. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Неподконтрольные | | | | | | | 257,88 | | | | | 325,62 | | | | | 67,74 | | | | Определены в соответствии с пунктом 49 Методических указаний | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | 298,38 | | | | | 325,62 | | | | | 27,24 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Налог на прибыль | | | | | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Налог на имущество организаций | | | | | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Земельный налог | | | | | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водный налог | | | | | | | 298,38 | | | | | 325,62 | | | | | 27,24 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Водный налог и плата за пользование водным объектом | | | | | | | 298,38 | | | | | 325,62 | | | | | 27,24 | | | | Водный налог рассчитан в соответствии с главой 25.2 Налогового Кодекса РФ. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | | | | | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ | | | | | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Избыток средств, полученный за отчётные периоды регулирования | | | | | | | -40,5 | | | | | - | | | | | 40,5 | | | | Ошибочно учтен организацией | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | 688,17 | | | | | 617,11 | | | | | -71,06 | | | | Согласно ведомости амортизации за 2017 год. Учтен рост амортизационных отчислений во втором полугодии 2019 года по сравнению с планом 2018 года в связи с вводом в эксплуатацию насосов. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы | | | | | | | 21 005,09 | | | | | 14 338,05 | | | | | -6 667,03 | | | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 20 %.  Рост тарифов в сфере водоснабжения обусловлен ростом затрат на электроэнергию, водный налог в связи с ростом ставок водного налога и ростом амортизационных отчислений в связи с вводом насосов, в сфере транспортировки стоков обусловлен ростом амортизационных отчислений в связи с вводом насосов и оплаты труда ремонтного персонала. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. Долгосрочные параметры регулирования (при методе индексации): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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) | | | | 2019 | | | | 7 662,55 | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | 8,89 | | | | | | 0,94 | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | 2020 | | | | - | | | | | | 1 | | | | | | | | - | | | | 8,89 | | | | | | 0,94 | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | 2021 | | | | - | | | | | | 1 | | | | | | | | - | | | | 8,89 | | | | | | 0,94 | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | 2022 | | | | - | | | | | | 1 | | | | | | | | - | | | | 8,89 | | | | | | 0,94 | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | 2023 | | | | - | | | | | | 1 | | | | | | | | - | | | | 8,89 | | | | | | 0,94 | | | | |
| Техническая вода | | | | 2019 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Техническая вода | | | | 2020 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Техническая вода | | | | 2021 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Техническая вода | | | | 2022 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Техническая вода | | | | 2023 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Транспортировка воды | | | | 2019 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Транспортировка воды | | | | 2020 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Транспортировка воды | | | | 2021 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Транспортировка воды | | | | 2022 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Транспортировка воды | | | | 2023 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Водоотведение | | | | 2019 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Водоотведение | | | | 2020 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Водоотведение | | | | 2021 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Водоотведение | | | | 2022 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Водоотведение | | | | 2023 | | | | - | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | - | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | 2019 | | | | 2 945,22 | | | | | | - | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | 0,15 | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | 2020 | | | | - | | | | | | 1 | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | 0,15 | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | 2021 | | | | - | | | | | | 1 | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | 0,15 | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | 2022 | | | | - | | | | | | 1 | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | 0,15 | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | 2023 | | | | - | | | | | | 1 | | | | | | | | - | | | | - | | | | | | 0,15 | | | | |
| Ввиду невозможности рассчитать удельные операционные расходы на транспортировку воды и (или) сточных вод в сопоставимых величинах из-за отсутствия утвержденных укрупненных нормативов цены строительства по отдельным видам водопроводных и (или) канализационных сетей, а также отсутствия в действующем законодательстве требований об обязательности ведения регулируемыми организациями раздельного учета расходов на транспортировку воды и (или) сточных вод, экспертная группа предлагает установить при расчете тарифов на 2020-2023 год индекс эффективности операционных расходов в размере 1 в соответствии с п. 47 Методических указаний. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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), определены на основе фактических и отражены в таблице 10 экспертного заключения. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Экспертная группа предлагает установить на 2019 год для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» тарифы в следующих размерах: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | Ед. изм. | | | | Период действия тарифов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | Ед. изм. | | | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | руб./м3 | | | | 26,09 | | 27,68 | | | 27,68 | | | | 28,45 | | | | 28,45 | | 29,43 | | | 29,43 | | | 30,39 | | | 30,39 | | | 31,41 |
| Рост | | | | | % | | | | 100 | | 106,09 | | | 100 | | | | 102,78 | | | | 100 | | 103,44 | | | 100 | | | 103,26 | | | 100 | | | 103,36 |
| Транспортировка сточных вод | | | | | руб./м3 | | | | 13,16 | | 13,79 | | | 13,79 | | | | 14,10 | | | | 14,10 | | 14,49 | | | 14,49 | | | 14,89 | | | 14,89 | | | 15,30 |
| Рост | | | | | % | | | | 100 | | 104,79 | | | 100 | | | | 102,25 | | | | 100 | | 102,77 | | | 100 | | | 102,76 | | | 100 | | | 102,75 |
| Рост тарифов в сфере водоснабжения обусловлен снижением объемов потребления воды на производственные нужды, ростом затрат на электроэнергию, водный налог в связи с ростом ставок водного налога и ростом амортизационных отчислений в связи с вводом насосов, в сфере транспортировки стоков обусловлен ростом амортизационных отчислений в связи с вводом насосов и оплаты труда ремонтного персонала.  Экспертная оценка по установлению тарифов для организации изложена в экспертном заключении и приложениях к нему. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Предлагается комиссии установить для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» вышеуказанные тарифы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

|  |
| --- |
| 1. Установить и ввести в действие с 1 января 2019 года предложенные долгосрочные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и транспортировку сточных вод для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» на 2019-2023 годы с календарной разбивкой. |
| 2. Установить на 2019-2023 годы предложенные долгосрочные параметры регулирования тарифов для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации. |

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской и экспертным заключением от 12.11.2018 № 88/В-03/1260-18 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно**.

**11. О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 12.12.2016 № 131-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико-энергетический институт имени А.И.**  **Лейпунского» на 2017 - 2019 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 20.11.2017 № 198-РК).**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Регулируемой организацией представлен проект измененной производственной программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проект производственной программы разработан регулируемой организацией и 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 акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» на 2019 год производственную программу: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере водоснабжения и водоотведения для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» на 2017-2019 годы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Паспорт производственной программы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | | | | | | | | акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского», 249033, Калужсая область, город Обнинск, площадь Бондаренко, 1, | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | Не планируются | | | Итого 2017 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 2018 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | Не планируются | | | Итого 2018 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| 2019 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | Не планируются | | | Итого 2019 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | |
| Транспортировка воды | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2017 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2018 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2019 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2017 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2018 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2019 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2017 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2018 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 2019 год | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 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 | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | Итого 2017 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | |
| 2018 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | Итого 2018 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | Итого 2019 год | | | | | | | | 0 | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 2017 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 2018 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 2017 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 2018 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 2017 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 2018 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| 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 | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | Итого 2017 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
| 2018 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | Итого 2018 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | Итого 2019 год | | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
| Транспортировка воды | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 2017 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 2018 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 2017 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 2018 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 2017 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 2018 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | 1 217,85 | 1 217,85 | | 1 217,85 | |
| 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 | | | | | | | - | - | | - | |
| 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. | | | | | | | 8 703,55 | | | | | | | |
|  | | Транспортировка воды | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | - | | | | | | | |
|  | | Водоотведение | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | - | | | | | | | |
|  | | Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | - | | | | | | | |
| 2018 | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | - | | | | | | | |
|  | | Техническая вода | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | 8 815,7 | | | | | | | |
|  | | Транспортировка воды | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | - | | | | | | | |
|  | | Водоотведение | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | - | | | | | | | |
|  | | Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | - | | | | | | | |
| 2019 | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | - | | | | | | | |
|  | | Техническая вода | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | 9 027,66 | | | | | | | |
|  | | Транспортировка воды | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | - | | | | | | | |
|  | | Водоотведение | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | - | | | | | | | |
|  | | Транспортировка сточных вод | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | Объем финансовых потребностей | | | | тыс. руб. | | | | | | | - | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | % | | | 5 | | | | | | | | | | |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | 0,35 | | | | | | | | | | |
| 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 утвержденных плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности за предыдущий период регулирования. Расходы на реализацию производственной программы 2019 года увеличились на 4%. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Раздел VII | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчет об исполнении производственной программы за 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 | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |  | |  |
| Объем подачи воды | | | | | | | | | | | | тыс.куб.м. | | | | 1 217,85 | | 505,58 | | 712,27 |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса подачи воды | | | | | | | | | | | | тыс.руб. | | | | 8 703,55 | | 12 550,59 | | -3 847,04 |
| 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. | | | |  | |  | |  |
| Транспортировка воды | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |  | |  |
| Водоотведение | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |  | |  |
| Транспортировка сточных вод | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |  | |  |
| 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:

С 1 января 2019 года внести предложенное изменение в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 12.12.2016 № 131-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико-энергетический институт имени А.И. Лейпунского» на 2017 - 2019 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 20.11.2017 № 198-РК,).

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 12.11.2018 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно**.

**12 О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 12.12.2016 №** **212-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на техническую воду для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико-энергетический институт имени А.И.**  **Лейпунского» на 2017 - 2019 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 20.11.2017 № 205-РК).**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  | | | Основные сведения о регулируемой организации: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полное наименование регулируемой организации | | | | | | | | | | | | | | акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основной государственный регистрационный номер | | | | | | | | | | | | | | 1154025000590 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ИНН | | | | | | | | | | | | | | 4025442583 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КПП | | | | | | | | | | | | | | 402501001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Применяемая система налогообложения | | | | | | | | | | | | | | Общая система налогообложения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид регулируемой деятельности | | | | | | | | | | | | | | водоснабжение и (или) водоотведение | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Юридический адрес организации | | | | | | | | | | | | | | 249033, Калужсая область, город Обнинск, площадь Бондаренко, 1, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Почтовый адрес организации | | | | | | | | | | | | | | 249033, Калужсая область, город Обнинск, площадь Бондаренко, 1, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Организация представила предложение, для установления (корректировки) одноставочных тарифов на техническую воду методом индексации на очередной 2019 год долгосрочного периода регулирования в следующих размерах: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | Период действия тарифов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 01.01-30.06 2019 | | | | | | | | | | | | | | | 01.07-31.12 2019 | | | | | |
| Тарифы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | руб./м3 | | | | | 7,29 | | | | | | | | | | | | | | | 9,31 | | | | | |
| По представленным организацией материалам, приказом министерства 28.04.2018 № 181-тд, 28.04.2018 № 178-тд открыто дело № 80/В-03/1272-18 об установлении одноставочных тарифов на техническую воду методом индексации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Экспертиза представленных расчетных материалов проведена в соответствии с действующим законодательством, в том числе Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», другими нормативными правовыми актами, протоколом заседания министерства тарифного регулирования Калужской области от 22.11.2016 № 01-01/пр-81-16 «Об утвержденном индексе изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по Калужской области».  Организация не наделена статусом гарантирующей организации. Имущество для осуществления регулируемой деятельности находится у организации в собственности. Система налогообложения - Общая система налогообложения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Утвержденная в соответствии с действующим законодательством инвестиционная программа отсутствует | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тарифы на 2018 год для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» установлены приказом министерства конкурентной политики Калужской области от 12.12.2016 № 212-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на техническую воду для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико-энергетический институт имени А.И.Лейпунского» на 2017 - 2019 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 20.11.2017 № 205-РК) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | Период действия тарифов утвержденные на 2018 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | 01.01-30.06 2018 | | | | | | | | | | | | | | | | 01.07-31.12 2018 | | | | | | |
| Тарифы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | | руб./м3 | | | | | 7,19 | | | | | | | | | | | | | | | | 7,29 | | | | | | |
| 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. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид тарифа | Наименование статьи | | | Ед. изм | | | | Предложение организации | | Утверждено на 2019 | | | | | | Корректировка объемов оказываемых услуг | | | | Предложение экспертной группы | | | | | Отклонение от предложения организации | | | | | | Комментарии | | | | | |
| Техническая вода | Водоподготовка | | |  | | | | 1 281,95 | | 1 281,95 | | | | | | - | | | | 1 281,95 | | | | | - | | | | | | На основании плановых объемов за 2018 год. Падение фактических объемов в 2017 году связано с падением объемов потребляемой воды научными подразделениями института. При этом в 2019г. планируется возобновление потребления воды вышеуказанными подразделениями. | | | | | |
| Из собственных источников | | |  | | | | 1 281,95 | | 1 281,95 | | | | | | - | | | | 1 281,95 | | | | | - | | | | | |  | | | | | |
| От других операторов | | |  | | | | - | | - | | | | | | - | | | | - | | | | | - | | | | | |  | | | | | |
| коммунально бытовые и технологические нужды | | |  | | | | - | | - | | | | | | - | | | | - | | | | | - | | | | | |  | | | | | |
| Потери воды | | |  | | | | 64,1 | | 64,1 | | | | | | - | | | | 64,1 | | | | | - | | | | | |  | | | | | |
| По абонентам | | |  | | | | 1 217,85 | | 1 217,85 | | | | | | - | | | | 1 217,85 | | | | | - | | | | | |  | | | | | |
| Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | | |  | | | | - | | - | | | | | | - | | | | - | | | | | - | | | | | |  | | | | | |
| Собственным абонентам | | |  | | | | 1 217,85 | | 1 217,85 | | | | | | - | | | | 1 217,85 | | | | | - | | | | | |  | | | | | |
| Производственные нужды организации | | |  | | | | 1 170,19 | | 1 170,19 | | | | | | - | | | | 1 170,19 | | | | | - | | | | | |  | | | | | |
| Бюджетным потребителям | | |  | | | | - | | - | | | | | | - | | | | - | | | | | - | | | | | |  | | | | | |
| Населению | | |  | | | | - | | - | | | | | | - | | | | - | | | | | - | | | | | |  | | | | | |
| Прочим потребителям | | |  | | | | 47,66 | | 47,66 | | | | | | - | | | | 47,66 | | | | | - | | | | | |  | | | | | |
| 3. На 2019 были установлены долгосрочные параметры регулирования: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | 2018 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | 2019 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | |
| Техническая вода | | | | 2017 | | | 5 333,7 | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | 5 | | | | | | 0,35 | | | |
| Техническая вода | | | | 2018 | | | - | | | | | | | | 1 | | | | | | | - | | | | | 5 | | | | | | 0,35 | | | |
| Техническая вода | | | | 2019 | | | - | | | | | | | | 1 | | | | | | | - | | | | | 5 | | | | | | 0,35 | | | |
| Транспортировка воды | | | | 2017 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | |
| Транспортировка воды | | | | 2018 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | |
| Транспортировка воды | | | | 2019 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | |
| Водоотведение | | | | 2017 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | |
| Водоотведение | | | | 2018 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | |
| Водоотведение | | | | 2019 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | 2017 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | 2018 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | |
| Транспортировка сточных вод | | | | 2019 | | | - | | | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | |
| 4. Индексы, используемые при формировании необходимой валовой выручки по статьям затрат на расчетный период регулирования: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Индексы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2019 | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Индекс цен на природный газ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,014 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Индекс цен на электрическую энергию | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,067\* | | | | | | | | | | | | | | | |
| Индекс потребительских цен | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,046\*\* | | | | | | | | | | | | | | | |
| \* Для организаций, не являющихся плательщиками НДС, применяется индекс цен на электрическую энергию в размере 1,085. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\* Учитывается увеличение ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года в 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Необходимая валовая выручка в целом по регулируемым видам деятельности по предложению организации в 2019 году составит 10 104,79 тыс. руб., в том числе расходы - 10 104,79 тыс. руб., нормативная прибыль – 0 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 необходимую валовую выручку, рассчитанную на 2019 год на сумму 1 077,13 тыс. руб., в том числе уменьшить расходы на сумму 1 077,13 тыс. руб., нормативную прибыль – 0 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Таким образом, по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка составит 9 027,66 тыс. руб., в том числе расходы – 9 027,66 тыс. руб., нормативная прибыль – 0 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные статьи расходов | | | | | 2019 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Основание изменения | | | | |
| Данные организации, тыс. руб. | | | | | | | Данные экспертной группы, тыс. руб. | | | | | | | | | Отклонение, тыс. руб. | | | | | Утверждено | | | Корректировка НВВ | | |
| Текущие | | | | | 9 857,24 | | | | | | | 8 768,01 | | | | | | | | | -1 089,23 | | | | | 8 968,66 | | | -200,65 | | | - | | | | |
| Операционные | | | | | 5 595,03 | | | | | | | 5 583,68 | | | | | | | | | -11,35 | | | | | 5 630,03 | | | -46,35 | | | Операционные расходы скорректированы на основании пункта 45 Методических указаний, с учетом параметров Прогноза, в том числе индекса потребительских цен - 1,046\* и установленного индекса эффективности операционных расходов - 1. | | | | |
| Производственные расходы | | | | | 3 559,74 | | | | | | | 3 547,68 | | | | | | | | | -12,06 | | | | | 3 577,15 | | | -29,47 | | | - | | | | |
| 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 | | | | | 2 799,58 | | | | | | | 2 795,45 | | | | | | | | | -4,13 | | | | | 2 818,67 | | | -23,22 | | | - | | | | |
| Расходы на оплату труда производственного персонала | | | | | 2 150,21 | | | | | | | 2 147,04 | | | | | | | | | -3,17 | | | | | 2 164,87 | | | -17,83 | | | - | | | | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | | | 6 | | | | | | | 6 | | | | | | | | | - | | | | | 6 | | | - | | | - | | | | |
| Среднемесячная оплата труда основного производственного персонала | | | | | 29 864,03 | | | | | | | 29 820 | | | | | | | | | -44,03 | | | | | 30 067,64 | | | -247,64 | | | - | | | | |
| Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | 649,36 | | | | | | | 648,41 | | | | | | | | | -0,95 | | | | | 653,79 | | | -5,38 | | | - | | | | |
| Расходы на уплату процентов по займам и кредитам | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | | | - | | | - | | | - | | | | |
| Общехозяйственные расходы | | | | | 760,17 | | | | | | | 752,23 | | | | | | | | | -7,94 | | | | | 758,48 | | | -6,25 | | | - | | | | |
| расходы на охрану труда | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | | | - | | | - | | | - | | | | |
| прочие | | | | | 760,17 | | | | | | | 752,23 | | | | | | | | | -7,94 | | | | | 758,48 | | | -6,25 | | | - | | | | |
| 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 | | | | | 1 399,79 | | | | | | | 1 397,73 | | | | | | | | | -2,06 | | | | | 1 409,33 | | | -11,6 | | | - | | | | |
| 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 | | | | | 1 399,79 | | | | | | | 1 397,73 | | | | | | | | | -2,06 | | | | | 1 409,33 | | | -11,6 | | | - | | | | |
| Расходы на оплату труда ремонтного персонала | | | | | 1 075,11 | | | | | | | 1 073,52 | | | | | | | | | -1,59 | | | | | 1 082,44 | | | -8,92 | | | - | | | | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | | | 3 | | | | | | | 3 | | | | | | | | | - | | | | | 3 | | | - | | | - | | | | |
| Среднемесячная оплата труда ремонтного персонала | | | | | 29 864,17 | | | | | | | 29 820 | | | | | | | | | -44,17 | | | | | 30 067,78 | | | -247,78 | | | - | | | | |
| Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | 324,68 | | | | | | | 324,2 | | | | | | | | | -0,48 | | | | | 326,89 | | | -2,69 | | | - | | | | |
| Административные расходы | | | | | 635,5 | | | | | | | 638,27 | | | | | | | | | 2,77 | | | | | 643,56 | | | -5,29 | | | - | | | | |
| Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями | | | | | 2,29 | | | | | | | 2,27 | | | | | | | | | -0,02 | | | | | 2,28 | | | -0,01 | | | - | | | | |
| услуги связи и интернет | | | | | 1,8 | | | | | | | 1,78 | | | | | | | | | -0,02 | | | | | 1,79 | | | -0,01 | | | - | | | | |
| юридические услуги | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | | | - | | | - | | | - | | | | |
| аудиторские услуги | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | | | - | | | - | | | - | | | | |
| консультационные услуги | | | | | 0,41 | | | | | | | 0,4 | | | | | | | | | -0,01 | | | | | 0,4 | | | - | | | - | | | | |
| услуги по вневедомственной охране объектов и территорий | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | | | - | | | - | | | - | | | | |
| информационные услуги | | | | | 0,09 | | | | | | | 0,09 | | | | | | | | | - | | | | | 0,09 | | | - | | | - | | | | |
| Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | 606,9 | | | | | | | 609,96 | | | | | | | | | 3,06 | | | | | 615,01 | | | -5,05 | | | - | | | | |
| Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала | | | | | 466,13 | | | | | | | 468,48 | | | | | | | | | 2,35 | | | | | 472,37 | | | -3,89 | | | - | | | | |
| Численность (среднесписочная), принятая для расчёта | | | | | 1,84 | | | | | | | 1,84 | | | | | | | | | - | | | | | 1,84 | | | - | | | - | | | | |
| Среднемесячная оплата труда административно-управленческого персонала | | | | | 21 110,96 | | | | | | | 21 217,39 | | | | | | | | | 106,43 | | | | | 21 393,57 | | | -176,18 | | | - | | | | |
| Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы | | | | | 140,77 | | | | | | | 141,48 | | | | | | | | | 0,71 | | | | | 142,64 | | | -1,16 | | | - | | | | |
| 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 | | | | | 17,72 | | | | | | | 17,53 | | | | | | | | | -0,19 | | | | | 17,68 | | | -0,15 | | | - | | | | |
| Страхование производственных объектов | | | | | 8,6 | | | | | | | 8,51 | | | | | | | | | -0,09 | | | | | 8,58 | | | -0,07 | | | - | | | | |
| 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 | | | | | 3 788,64 | | | | | | | 2 694,59 | | | | | | | | | -1 094,05 | | | | | 2 709,45 | | | -14,86 | | | Расходы на приобретаемую электрическую энергию скорректированы с учетом установленного удельного расхода электроэнергии, плановой цены на электроэнергию за 2018 год и планируемого роста цен на 2019 год в размере 1,067 | | | | |
| Неподконтрольные | | | | | 473,57 | | | | | | | 489,75 | | | | | | | | | 16,18 | | | | | 629,18 | | | -139,43 | | | Скорректированы в соответствии с пунктом 90 Методических указаний | | | | |
| 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 | | | | | 473,57 | | | | | | | 489,75 | | | | | | | | | 16,18 | | | | | 629,18 | | | -139,43 | | | - | | | | |
| Налог на прибыль | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | | | - | | | - | | | - | | | | |
| Налог на имущество организаций | | | | | 16,28 | | | | | | | 32,46 | | | | | | | | | 16,18 | | | | | 49,18 | | | -16,72 | | | Налог на имущество рассчитан на основании гл. 30 Налогового кодекса РФ(с 2019 года объектом обложения является только недвижимое имущество). Организацией некорректно предоставлен расчет. | | | | |
| Земельный налог | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | | | - | | | - | | | - | | | | |
| Водный налог | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | | | - | | | - | | | - | | | | |
| Водный налог и плата за пользование водным объектом | | | | | 457,29 | | | | | | | 457,29 | | | | | | | | | - | | | | | 580 | | | -122,71 | | | Взят на уровне плана 2 полугодия 2018 года | | | | |
| 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 | | | | | 247,55 | | | | | | | 259,65 | | | | | | | | | 12,1 | | | | | 254,5 | | | 5,15 | | | Согласно ведомости амортизации за 2017 год ( в 2017 году введен в эксплуатацию измерительный гидрологический комплекс, который относится к техн. воде, т.к. установлен на р. Протва) | | | | |
| Расходы | | | | | 10 104,79 | | | | | | | 9 027,66 | | | | | | | | | -1 077,13 | | | | | 9 223,16 | | | -195,5 | | | - | | | | |
| Корректировка НВВ предыдущего периода | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | | | | - | | | | | - | | | - | | | - | | | | |
| 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 в 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Корректировка необходимой валовой выручки в 2019 году составит: -195,51 тыс.руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Корректировка НВВ | | | | | | | | | | | | | | | | | | Сумма, тыс. руб. | | | | | Комментарий | | | | | | | | | | | | | |
| Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, расходов на электроэнергию | | | | | | | | | | | | | | | | | | -61,21 | | | | | Операционные расходы скорректированы на основании пункта 45 Методических указаний, с учетом параметров Прогноза, в том числе индекса потребительских цен - 1,046\* и установленного индекса эффективности операционных расходов - 1. Расходы на приобретаемую электрическую энергию скорректированы с учетом установленного удельного расхода электроэнергии, плановой цены на электроэнергию за 2018 год и планируемого роста цен на 2019 год в размере 1,067 | | | | | | | | | | | | | |
| Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов, амортизационных отчислений | | | | | | | | | | | | | | | | | | -134,28 | | | | | Налог на имущество рассчитан на основании гл. 30 Налогового кодекса РФ(с 2019 года объектом обложения является только недвижимое имущество). Согласно ведомости амортизации за 2017 год (в 2017 году введен в эксплуатацию измерительный гидрологический комплекс). | | | | | | | | | | | | | |
| Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Корректировка НВВ, всего | | | | | | | | | | | | | | | | | | -195,51 | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Скорректированная предпринимательская прибыль | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | | | - | | | | | | | | | | | | | |
| 6. Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения: фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за предыдущий период регулирования при расчете тарифов не учитывались. 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 акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико - энергетический институт имени А.И. Лейпунского» тарифы в следующих размерах: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | | Период действия тарифов | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| Вид товара (услуги) | | | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | | | 01.01-30.06 2019 | | | | | | | | | | | | | | 01.07-31.12 2019 | | | | |
| Тарифы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Техническая вода | | | | | | | | | | | руб./м3 | | | | | | 7,29 | | | | | | | | | | | | | | 7,54 | | | | |
| Рост | | | | | | | | | | | % | | | | | | 100 | | | | | | | | | | | | | | 103,43 | | | | |
| Экспертная оценка по установлению (корректировке) тарифов для организации изложена в экспертном заключении и приложениях к нему. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Предлагается комиссии установить для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико – энергетический институт имени А.И. Лейпунского» вышеуказанные тарифы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

С 1 января 2019 года внести предложенное изменение в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 12.12.2016 № 212-РК «Об установлении долгосрочных тарифов на техническую воду для акционерного общества «Государственный научный центр Российской Федерации - Физико-энергетический институт имени А.И.  Лейпунского» на 2017 - 2019 годы».

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 12.11.2018 и экспертным заключением от 12.11.2018 по делу № 80/В-03/1272-18 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно**.

**13 О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 05.03.2018 № 19-РК «Об утверждении обществу с ограниченной ответственностью «ГазЭнергоСервис» розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению, а также жилищно - эксплуатационным организациям, организациям, управляющим многоквартирными домами, жилищно - строительным кооперативам и товариществам собственников жилья для бытовых нужд населения (кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств)».**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

В соответствии с пунктом 3 стати 164 Налогового Кодекса РФ с 01.01.2019 года налогообложение производится по налоговой ставке 20 процентов.

В соответствии с пунктом 18 Методических указаний по регулированию розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 15.06.2007 № 129-э/2 (далее – Методические указания № 129-э/2) розничные цены рассчитываются и устанавливаются в рублях за 1 кг сжиженного газа с учетом в цене налога на добавленную стоимость.

Таким образом, возникает необходимость пересмотра действующих утвержденных обществу с ограниченной ответственностью «ГазЭнергоСервис» розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд.

Пересмотр действующих розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд производится на основании пункта 23 Методических указаний № 129-э/2, где определено, что розничные цены могут быть пересмотрены в течение года в связи с обращением субъекта регулирования или по инициативе регулирующего органа в случае возникновения причин, повлекших за собой убыточность регулируемого вида деятельности для субъекта регулирования, либо в случае получения субъектом регулирования незапланированной прибыли или иных обоснованных причин.

Расчет розничных цен общества с ограниченной ответственностью «ГазЭнергоСервис» на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд с 01.01.2019 года прилагается.

Исходя из вышеизложенного, розничная цена на сжиженный газ, реализуемый населению, а также жилищно-эксплуатационным организациям, организациям, управляющим многоквартирными домами, жилищно-строительным кооперативам и товариществам собственников жилья для бытовых нужд населения (кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств) за 1 кг сжиженного газа в баллонах с доставкой до потребителя – 37,19 руб. с НДС (рост – 101,7%).

Предлагается комиссии установить обществу с ограниченной ответственностью «ГазЭнергоСервис» вышеуказанные розничные цены на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд с 01.01.2019 года.

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

С 1 января 2019 года внести предложенное изменение в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 05.03.2018 № 19-РК «Об утверждении обществу с ограниченной ответственностью «ГазЭнергоСервис» розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению, а также жилищно - эксплуатационным организациям, организациям, управляющим многоквартирными домами, жилищно - строительным кооперативам и товариществам собственников жилья для бытовых нужд населения (кроме газа для арендаторов нежилых помещений в жилых домах и газа для заправки автотранспортных средств)».

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от \_\_\_\_.11.2018 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно.**

**14 О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 20.06.2018 № 38-РК «Об утверждении розничных цен на газ, реализуемый населению на территории Калужской области».**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

В соответствии с пунктом 3 стати 164 Налогового Кодекса РФ с 01.01.2019 года налогообложение производится по налоговой ставке 20 процентов.

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по регулированию розничных цен на газ, реализуемый населению, утвержденных приказом ФСТ России от 27.10.2011 № 252-э/2 (далее – Методические указания № 252-э/2) розничные цены на газ устанавливаются с учетом налога на добавленную стоимость.

Таким образом, возникает необходимость пересмотра действующих розничных цен на газ, реализуемый населению на территории Калужской области».

Пересмотр действующих розничных цен на газ, реализуемый населению на территории Калужской области производится на основании пункта 29 Методических указаний № 252-э/2, где определено:

- в случае изменения объемов реализации газа, состава поставщиков газа, распределения потребителей между поставщиками и иных обстоятельств, повлекших за собой убыточность реализации газа населению, розничные цены на газ пересматриваются с учетом положений настоящих Методических указаний до пересмотра ФСТ России тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям и размера ПССУ с одновременным уведомлением ФСТ России о причинах пересмотра.

Расчет розничных цен на газ, реализуемый населению на территории Калужской области с 01.01.2019 прилагается.

Исходя из вышеизложенной розничной цены на газ, реализуемый населению на территории Калужской области с 01.01.2019 составят:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Направление использования газа | Единица измерения | Розничная цена на газ | Рост, % |
| на приготовление пищи и нагрев воды с использованием газовой плиты (в отсутствие других направлений использования газа) | руб./м3 | 8,20 | 101,74 |
| на нагрев воды с использованием газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения (в отсутствие других направлений использования газа) | руб./м3 | 8,20 | 101,74 |
| на приготовление пищи и нагрев воды с использованием газовой плиты и нагрев воды с использованием газового водонагревателя при отсутствии центрального горячего водоснабжения (в отсутствие других направлений использования газа) | руб./м3 | 7,58 | 101,74 |
| на отопление или отопление с одновременным использованием газа на другие цели (кроме отопления и (или) выработки электрической энергии с использованием котельных всех типов и (или) иного оборудования, находящихся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирных домах); | руб./1000 м3 | 6033,21 | 101,69 |
| на отопление и (или) выработку электрической энергии с использованием котельных всех типов и (или) иного оборудования, находящихся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирных домах | руб./1000 м3 | 6033,21 | 101,69 |

Предлагается комиссии установить вышеуказанные розничные цены на газ, реализуемый населению на территории Калужской области с 01.01.2019 года.

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

С 1 января 2019 года внести предложенное изменение в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 20.06.2018 № 38-РК «Об утверждении розничных цен на газ, реализуемый населению на территории Калужской области».

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 13.11.2018 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно**.

**15. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) для общества с ограниченной ответственностью «Болва» на 2019-2023 годы.**

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

**Доложил: С.И. Гаврикова.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основные сведения о теплоснабжающей организации ООО «Болва» (далее - ТСО): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полное наименование регулируемой организации | | | | | | | | | | | | | | общество с ограниченной ответственностью «Болва» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основной государственный регистрационный номер | | | | | | | | | | | | | | 1054002022458 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ИНН | | | | | | | | | | | | | | 4024008510 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| КПП | | | | | | | | | | | | | | 402401001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Применяемая система налогообложения | | | | | | | | | | | | | | Упрощенная система налогообложения (доходы минус расходы) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вид регулируемой деятельности | | | | | | | | | | | | | | производство и передача тепловой энергии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Юридический адрес организации | | | | | | | | | | | | | | 249419, Калужская область, Людиновский район, с. Заречный, ул. Школьная, 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Почтовый адрес организации | | | | | | | | | | | | | | 249419, Калужская область, Людиновский район, с. Заречный, ул. Школьная, 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ТСО представила в министерство конкурентной политики Калужской области предложение для установления одноставочных тарифов на производство и передачу тепловой энергии, методом долгосрочной индексации тарифов:. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Период регулирования | | Ед. изм. | | Вода | | | Отборный пар давлением | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Острый и редуцированный пар | | | | | | Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | | | | | |  |
| от 1,2 до 2,5 кг/см² | | | | | от 2,5 до 7,0 кг/см² | | | | | от 7,0 до 13,0 кг/см² | | | | | | свыше 13,0 кг/см² | | | | | | |  |
| 2019 | | Руб./Гкал | | 2774,79 | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | 4 578,41 | | | | | |  |
| 2020 | | Руб./Гкал | | 2823,32 | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | 4 658,47 | | | | | |  |
| 2021 | | Руб./Гкал | | 2955,01 | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | 4 875,77 | | | | | |  |
| 2022 | | Руб./Гкал | | 3047,31 | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | 5 028,05 | | | | | |  |
| 2023 | | Руб./Гкал | | 3143,73 | | | - | | | | | - | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | | | | 5 187,16 | | | | | |  |
| Решение об открытии дела об установлении тарифов на 2019-2023 годы принято в соответствии с пунктом 12 (подпункт «а») Правил регулирования цен в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации 22.10.2012 № 1075, по предложению организации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчет тарифов произведен экспертами министерства методом долгосрочной индексации тарифов на 2019-2023 годы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Данный метод применяется для общества с ограниченной ответственностью «Болва» второй раз, при втором и последующем применении метода индексации регулируемые тарифы устанавливаются сроком на 5 лет (2019-2023 годы). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Действующие тарифы установлены для ТСО приказом министерства тарифного регулирования Калужской области от 27.11.2015 № 439-РК (в ред. приказов министерства конкурентной политики Калужской области от 28.11.2016 № 16-РК, от 20.11.2017 № 134-РК). Тарифы рассчитаны с применением метода долгосрочной индексации тарифов. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Экспертиза представленных расчетных материалов проведена в соответствии с действующим законодательством, в том числе Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования).  Основные средства, относящиеся к деятельности ТСО по производству и передаче тепловой энергии (2 котельные и тепловые сети), находятся у организации в аренде.  При расчёте тарифов на тепловую энергию учтены нормы, содержащиеся в пункте 5(1) Основ ценообразования № 1075, в отношении случаев, когда к источнику тепловой энергии присоединён единственный потребитель. При этом тарифы для данного источника определяются соглашением сторон и регулированию не подлежат. В соответствии с данными ТСО котельная, расположенная на территории СП «Деревня Манино», имеет единственного потребителя и с 1 января 2019 года должна отпускать тепловую энергию по цене, определённой соглашением сторон.  ТСО осуществляет регулируемую деятельность на территории муниципального образования «Село Заречный» (котельная и тепловые сети). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчёт тарифов произведён на период 2019 – 2023 годы. Согласно пункту 15 Основ ценообразования тарифы на тепловую энергию устанавливаются с календарной разбивкой по полугодиям, исходя из непревышения величины указанных тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного расчетного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря. Индексация тарифов произведена с 1 июля каждого года. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Следовательно, рекомендуется установить тарифы на тепловую энергию на первое полугодие каждого расчётного года долгосрочного периода регулирования с учётом величины роста в размере 100 % к уровню тарифов, действующих по состоянию на 31 декабря предыдущего года. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тарифы на период с 01.07. по 31.12.2019 определены исходя из экономического обоснования величины расходов по каждой группе сметы расходов с учётом представленных планово-экономическим отделом ТСО данных о плановых расходах, включающих обосновывающие материалы.  Тарифы на периоды: - с 01.07. по 31.12.2020,  - с 01.07. по 31.12.2021,  - с 01.07. по 31.12.2022,  - с 01.07. по 31.12.2023 определены методом индексации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчет тарифов выполнен исходя из годовых объемов произведенной тепловой энергии и годовых расходов по статьям затрат. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Утвержденная в соответствии с действующим законодательством инвестиционная программа у ТСО отсутствует. Следовательно, информация о стоимости и сроках начала строительства и ввода в эксплуатацию производственных объектов, а также источниках финансирования инвестиционной программы и объеме незавершенных капитальных вложений не представлена. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Нормативы, предусмотренные частью 3 статьи 9 Федерального закона «О теплоснабжении» от 27.07.2010 № 190-ФЗ, учтенные при установлении тарифов, представлены в таблице. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | Учтено в тарифе | | | | | | | | | Реквизиты приказа министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| норматив удельного расхода топлива | | | | | | | 175,18 кг у т | | | | | | | | | не утвержден | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| норматив запаса топлива тонн | | | | | | | - | | | | | | | | | не утвержден | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии | | | | | | | 5 % | | | | | | | | | не утвержден | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Индексы, используемые при формировании необходимой валовой выручки по статьям затрат на расчетный (долгосрочный) период регулирования представлены в таблице. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Индексы | | | | | | | | | | 2019 | | | | | | | | | | 2020 | | | | | | | | 2021 | | | | | | 2022 | | | | | | | 2023 |
| Природный газ | | | | | | | | | | 1,014\* | | | | | | | | | | 1,03 | | | | | | | | 1,03 | | | | | | 1,03 | | | | | | | 1,03 |
| Водоснабжение, водоотведение | | | | | | | | | | 1,029\* | | | | | | | | | | 1,034 | | | | | | | | 1,04 | | | | | | 1,04 | | | | | | | 1,04 |
| Электрическая энергия | | | | | | | | | | 1,067\* | | | | | | | | | | 1,03 | | | | | | | | 1,039 | | | | | | 1,03 | | | | | | | 1,03 |
| Тепловая энергия | | | | | | | | | | 1,029\* | | | | | | | | | | 1,034 | | | | | | | | 1,04 | | | | | | 1,04 | | | | | | | 1,04 |
| Индекс потребительских цен (ИПЦ) | | | | | | | | | | 1,046\*\* | | | | | | | | | | 1,034 | | | | | | | | 1,04 | | | | | | 1,04 | | | | | | | 1,04 |
| \*Для организаций применяющих упрощенную систему налогообложения дополнительный рост тарифов на энергоресурсы с 1 июля 2019 года – 1,017, в связи с изменение ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года до 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\*С учетом увеличения ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года до 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| При расчёте расходов на 2019-2023 годы экспертами учитываются индексы-дефляторы, обозначенные сценарными условиями функционирования экономики Российской Федерации, и основные параметры Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| По данным Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года темп роста нерегулируемых цен на оптовом рынке в 2019 году составит 111 %. Учитывая, что нерегулируемая составляющая в структуре цены на электрическую энергию конечного потребителя Калужской области занимает порядка 46 %, рост цены с 1 июля 2019 года планируется на уровне 106,7 % (без учета НДС). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Количество активов в первый год (2019 год) долгосрочного периода представлено в таблице. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в отношении деятельности по передаче тепловой энергии, теплоносителя, усл. ед. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 111,29 | | | |
| в отношении деятельности по производству тепловой энергии (мощности), Гкал/час | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | | | |
| Корректировка и основания отказа во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных организацией, следующие: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Технические показатели: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии на расчетный период регулирования определен в соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования № 1075.  Информация об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения муниципального образования представлена некорректно. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Объем полезного отпуска тепловой энергии и договорной тепловой нагрузки, на основании которых рассчитаны рекомендуемые тарифы по регулируемому виду деятельности, представлены в таблице. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Баланс тепловой энергии | | | | | | | | | | | | | | | 2019 | | | 2020 | | | | 2021 | | 2022 | | | 2023 | | | | Комментарии | | | | | | | | | | |
| Потери на собственные нужды котельной, тыс. Гкал | | | | | | | | | | | | | | | 0,02 | | | 0,02 | | | | 0,02 | | 0,02 | | | 0,02 | | | | В соответствии с предложением организации | | | | | | | | | | |
| Процент потерь на собственные нужды, % | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | | | | 1 | | 1 | | | 1 | | | |  | | | | | | | | | | |
| Потери тепловой энергии в сети, тыс. Гкал | | | | | | | | | | | | | | | 0,08 | | | 0,08 | | | | 0,08 | | 0,08 | | | 0,08 | | | | В соответствии с предложением организации | | | | | | | | | | |
| Процент потерь тепловой энергии в тепловых сетях, % | | | | | | | | | | | | | | | 5 | | | 5 | | | | 5 | | 5 | | | 5 | | | |  | | | | | | | | | | |
| Произведенная тепловая энергия по предприятию, тыс. Гкал | | | | | | | | | | | | | | | 1,64 | | | 1,64 | | | | 1,64 | | 1,64 | | | 1,64 | | | |  | | | | | | | | | | |
| Отпуск с коллекторов, тыс. Гкал | | | | | | | | | | | | | | | 1,63 | | | 1,63 | | | | 1,63 | | 1,63 | | | 1,63 | | | |  | | | | | | | | | | |
| Полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал | | | | | | | | | | | | | | | 1,55 | | | 1,55 | | | | 1,55 | | 1,55 | | | 1,55 | | | | Принят планируемый объем полезного отпуска, представленный ТСО с учетом перехода одной из двух котельной на договор по соглашению сторон | | | | | | | | | | |
| Бюджетные потребители, тыс. Гкал | | | | | | | | | | | | | | | 1,19 | | | 1,19 | | | | 1,19 | | 1,19 | | | 1,19 | | | |  | | | | | | | | | | |
| Прочие потребители, тыс. Гкал | | | | | | | | | | | | | | | 0,36 | | | 0,36 | | | | 0,36 | | 0,36 | | | 0,36 | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные статьи расходов по регулируемому виду деятельности, а также расходы, предложенные ТСО на 2019 год, но не включенные в расчет тарифов, представлены в таблице: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Статьи расходов | | | | | Показатели, использованные при расчете тарифов на 2019 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Комментарии | | | | |
| Полученные данные | | | | | | | | | | | | Утвержденные данные | | | | | | | | | | | | | | | Размер снижения | | | |
| Передача | | Произв-во | | | | | Всего | | | | | Передача | | | | | | | | Произв-во | | | | | Всего | |
| 7 | НВВ | | | | | - | | 4 578,41 | | | | | 4 578,41 | | | | | 209,86 | | | | | | | | 3 855,05 | | | | | 4 064,91 | | 513,5 | | | |  | | | | |
| 9 | Итого расходов | | | | | - | | 4 513,06 | | | | | 4 513,06 | | | | | 201,87 | | | | | | | | 3 835,57 | | | | | 4 037,44 | | 475,62 | | | |  | | | | |
| 10 | Налог по упрощённой системе налогообложения | | | | | - | | - | | | | | - | | | | | 2,08 | | | | | | | | 39,12 | | | | | 41,2 | | -41,2 | | | |  | | | | |
| 11 | Итого расходов (без налога на прибыль) | | | | | - | | 4 513,06 | | | | | 4 513,06 | | | | | 199,79 | | | | | | | | 3 796,45 | | | | | 3 996,24 | | 516,82 | | | |  | | | | |
| 12 | Стоимость натурального топлива с учётом транспортировки (перевозки) (топливо на технологические цели) | | | | | - | | 2 340,82 | | | | | 2 340,82 | | | | | 0 | | | | | | | | 1 936,2 | | | | | 1 936,2 | | 404,62 | | | | В связи с завышением ТСО объемов и цены природного газа | | | | |
| 14 | затраты на покупную электрическую энергию | | | | | - | | 360,93 | | | | | 360,93 | | | | | 0 | | | | | | | | 272,44 | | | | | 272,44 | | 88,49 | | | | ТСО завышены объёмы и цена электроэнергии. Экспертами рассчитана цена исходя из плановой, принятой в тарифе на 2018 год, а также с учётом индекса роста в размере 1,067 с 01.07.2019 | | | | |
| 16 | Затраты на оплату труда | | | | | - | | 1 056,83 | | | | | 1 056,83 | | | | | 144,58 | | | | | | | | 915,7 | | | | | 1 060,28 | | -3,45 | | | | Экспертами приняты исходя из плановой зарплаты второго полугодия 2018 года, а также с учетом индекса роста в размере 1,029 с 01.07.2019 | | | | |
| 17 | Отчисления на социальные нужды | | | | | - | | 321 | | | | | 321 | | | | | 43,66 | | | | | | | | 276,54 | | | | | 320,21 | | 0,79 | | | | С учётом принятого экспертами фонда оплаты труда и отчислений в размере 30,2 % от ФОТа | | | | |
| 18 | Холодная вода | | | | | - | | 44 | | | | | 44 | | | | | 0 | | | | | | | | 76,64 | | | | | 76,64 | | -32,64 | | | | Исходя из цены питьевой воды, утверждённой для ООО "Болва" на 2018 год, а также с учётом индекса роста в размере 1,029 с 01.07.2019 | | | | |
| 19 | Водоотведение | | | | | - | | 23,95 | | | | | 23,95 | | | | | 0 | | | | | | | | 35,06 | | | | | 35,06 | | -11,11 | | | | Исходя из цены стоков, утверждённой для ООО "Болва" на 2018 год, а также с учётом индекса роста в размере 1,029 с 01.07.2019 | | | | |
| 21 | Расходы на приобретение сырья и материалов | | | | | - | | 86,16 | | | | | 86,16 | | | | | 0 | | | | | | | | 57,02 | | | | | 57,02 | | 29,14 | | | | Экспертами рассчитаны исходя из плановых расходов второго полугодия 2018 года, а также с учетом индекса роста в размере 1,029 с 1 июля 2019 года. Учитывая переход одной из двух котельных на договор по соглашению сторон экспертами разделены затраты пропорционально плановому полезному отпуску | | | | |
| 23 | Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями | | | | | - | | - | | | | | - | | | | | 0 | | | | | | | | 91,37 | | | | | 91,37 | | -91,37 | | | |
| 24 | Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая: | | | | | - | | 211,44 | | | | | 211,44 | | | | | 0 | | | | | | | | 0 | | | | | 0 | | 211,44 | | | | В связи с отсутствием экономического обоснования | | | | |
| 26 | Расходы на обучение персонала | | | | | - | | 14,14 | | | | | 14,14 | | | | | 0 | | | | | | | | 0 | | | | | 0 | | 14,14 | | | | В связи с отсутствием экономического обоснования | | | | |
| 28 | Прочие операционные расходы | | | | | - | | 11 | | | | | 11 | | | | | 11,54 | | | | | | | | 110,51 | | | | | 122,05 | | -111,05 | | | | Экспертами рассчитаны исходя из плановых расходов второго полугодия 2018 года, а также с учетом индекса роста в размере 1,029 с 1 июля 2019 года. Учитывая переход одной из двух котельных на договор по соглашению сторон экспертами разделены затраты пропорционально плановому полезному отпуску | | | | |
| 33 | Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе: | | | | | - | | 42,79 | | | | | 42,79 | | | | | 0 | | | | | | | | 24,96 | | | | | 24,96 | | 17,83 | | | |
| 40 | Суммарная корректировка НВВ | | | | | - | | - | | | | | - | | | | | 0 | | | | | | | | -54,94 | | | | | -54,94 | | 54,94 | | | | Экспертами рассчитана корректировка НВВ за 2017 год | | | | |
| 41 | Прибыль | | | | | - | | 65,35 | | | | | 65,35 | | | | | 0 | | | | | | | | 82,4 | | | | | 82,4 | | -17,05 | | | |  | | | | |
| 43 | Расчётная предпринимательская прибыль | | | | | - | | - | | | | | - | | | | | 0 | | | | | | | | 82,4 | | | | | 82,4 | | -82,4 | | | | В соответствии с действующим законодательством в сфере теплоснабжения | | | | |
|  | Сумма снижения | | | | | - | | - | | | | | - | | | | | - | | | | | | | | - | | | | | - | | 513,5 | | | |  | | | | |
| Экспертной группой рекомендовано ТСО уменьшить затраты на сумму 513,5 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы по регулируемому виду деятельности на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования проиндексированы в соответствии с принятым методом регулирования тарифов. Итоги расчёта тарифов на тепловую энергию для ТСО на период 2019-2023 годы представлены в таблице: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | | | | | | | | 2019 | | | | | | | | | | | | 2020 | | | | | | | | 2021 | | | | | | 2022 | | | | | 2023 | |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | | | | | | | | | 4 064,91 | | | | | | | | | | | | 4 177,19 | | | | | | | | 4 306,52 | | | | | | 4 437,11 | | | | | 4 571,64 | |
| в том числе в части передачи тепловой энергии | | | | | | | | | 209,86 | | | | | | | | | | | | 214,83 | | | | | | | | 221,18 | | | | | | 227,73 | | | | | 234,47 | |
| Рост относительно предыдущего периода, % | | | | | | | | | 74,18 | | | | | | | | | | | | 102,76 | | | | | | | | 103,1 | | | | | | 103,03 | | | | | 103,03 | |
| Полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал | | | | | | | | | 1,55 | | | | | | | | | | | | 1,55 | | | | | | | | 1,55 | | | | | | 1,55 | | | | | 1,55 | |
| Рост относительно предыдущего периода, % | | | | | | | | | 70,72 | | | | | | | | | | | | 100 | | | | | | | | 100 | | | | | | 100 | | | | | 100 | |
| ТАРИФ, руб./Гкал | | | | | | | | | 2 629,31 | | | | | | | | | | | | 2 701,83 | | | | | | | | 2 785,35 | | | | | | 2 869,68 | | | | | 2 956,57 | |
| в том числе расходы на передачу тепловой энергии, руб./Гкал | | | | | | | | | 135,74 | | | | | | | | | | | | 138,96 | | | | | | | | 143,07 | | | | | | 147,3 | | | | | 151,66 | |
| Рост тарифа относительно предыдущего периода, % | | | | | | | | | 104,89 | | | | | | | | | | | | 102,76 | | | | | | | | 103,09 | | | | | | 103,03 | | | | | 103,03 | |
| Тарифы на производство и передачу тепловой энергии на период 2019-2023 годы для общества с ограниченной ответственностью «Болва» составили: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой организации | | | Вид тарифа | | Год | | | | | | Вода | | | | | | | | Отборный пар давлением | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Острый и редуцированный пар | | |  |
| от 1,2 до 2,5 кг/см² | | | | | | от 2,5 до 7,0 кг/см² | | | | | | | от 7,0 до 13,0 кг/см² | | | свыше 13,0 кг/см² | | | |  |
| Общество с ограниченной ответственностью «Болва» | | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2019 | | | | | | 2506,75 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.07-31.12 2019 | | | | | | 2629,31 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.01-30.06 2020 | | | | | | 2629,31 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.07-31.12 2020 | | | | | | 2701,83 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.01-30.06 2021 | | | | | | 2701,83 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.07-31.12 2021 | | | | | | 2785,35 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.01-30.06 2022 | | | | | | 2785,35 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.07-31.12 2022 | | | | | | 2869,68 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.01-30.06 2023 | | | | | | 2869,68 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.07-31.12 2023 | | | | | | 2956,57 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| Население | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2019 | | | | | | 2506,75 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.07-31.12 2019 | | | | | | 2629,31 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.01-30.06 2020 | | | | | | 2629,31 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.07-31.12 2020 | | | | | | 2701,83 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.01-30.06 2021 | | | | | | 2701,83 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.07-31.12 2021 | | | | | | 2785,35 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.01-30.06 2022 | | | | | | 2785,35 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.07-31.12 2022 | | | | | | 2869,68 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| 01.01-30.06 2023 | | | | | | 2869,68 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.07-31.12 2023 | | | | | | 2956,57 | | | | | | | | - | | | | | | - | | | | | | | - | | | - | | | | - | | |  |
| Рост тарифов (ежегодно, относительно уровня декабря предыдущего года) составит: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2019 году - 104,89 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2020 году - 102,76 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2021 году - 103,09 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2022 году - 103,03 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2023 году - 103,03 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рост тарифов обусловлен ростом производственных расходов. Рост тарифов в 2019 году связан с увеличением с 1 января 2019 года ставки налога на добавленную стоимость с 18 % до 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Предлагается комиссии установить для общества с ограниченной ответственностью «Болва» вышеуказанные тарифы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

|  |
| --- |
| 1. С 1 января 2019 года установить для  общества с  ограниченной ответственностью «Болва», применяющего упрощенную систему налогообложения, предложенные одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность). |
|  |
| 2. Установить на 2019-2023 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Болва» для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов. |

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 14.11.2018 и экспертным заключением от 13.11.2018 по делу № 76/Т-03/1268-18 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно**.

**16. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) и на теплоноситель для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» на 2019-2023 годы;**

**Об установлении тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение) для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» на 2019-2023 года.**

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

**Доложил: С.И. Гаврикова.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | | | | Вид топлива: Газ | | | | | | | | | | |
| Основные сведения о теплоснабжающей организации ФГБНУ «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» (далее - ТСО): | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полное наименование регулируемой организации | | | | | | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» | | | | | | | | | | | | |
| Основной государственный регистрационный номер | | | | | | 1024000947849 | | | | | | | | | | | | |
| ИНН | | | | | | 4025021419 | | | | | | | | | | | | |
| КПП | | | | | | 402501001 | | | | | | | | | | | | |
| Применяемая система налогообложения | | | | | | Общая система налогообложения | | | | | | | | | | | | |
| Вид регулируемой деятельности | | | | | | производство и передача тепловой энергии | | | | | | | | | | | | |
| Юридический адрес организации | | | | | | 249032, Калужская область, город Обнинск, шоссе Киевское, 109км, | | | | | | | | | | | | |
| Почтовый адрес организации | | | | | | 249032, Калужская область, город Обнинск, шоссе Киевское, 109км, | | | | | | | | | | | | |
| 1. Тариф на тепловую энергию. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ТСО представила в министерство конкурентной политики Калужской области предложение для установления одноставочных тарифов на производство, передачу тепловой энергии и теплоноситель, методом долгосрочной индексации тарифов на 2019-2023 годы:   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Период регулирования | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуцированный пар | Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | | от 1,2 до 2,5 кг/см² | от 2,5 до 7,0 кг/см² | от 7,0 до 13,0 кг/см² | свыше 13,0 кг/см² | | 2019 | 2 179,68 | - | - | - | - | - | 37 054,48 | | 2020 | 2 258,67 | - | - | - | - | - | 38 397,52 | | 2021 | 2 405,01 | - | - | - | - | - | 40 885,23 | | 2022 | 2 385,17 | - | - | - | - | - | 40 547,98 | | 2023 | 2 476,94 | - | - | - | - | - | 42 108,13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Решение об открытии дела об установлении тарифов на 2019-2023 годы принято в соответствии с пунктом 12 (подпункт «а») Правил регулирования цен в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации 22.10.2012 № 1075, по предложению организации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчет тарифов произведен экспертами министерства методом долгосрочной индексации тарифов на 2019-2023 годы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Данный метод применяется для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» второй раз, при втором и последующем применении метода индексации регулируемые тарифы устанавливаются сроком на 5 лет (2019-2023 годы). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Действующие тарифы установлены для ТСО приказом министерства тарифного регулирования Калужской области от 16.11.2015 № 313-РК (в редакции приказов министерства конкурентной политики Калужской области от 28.11.2016 № 4-РК, от 11.12.2017 № 371-РК). Тарифы рассчитаны с применением метода долгосрочной индексации тарифов. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Экспертиза представленных расчетных материалов проведена в соответствии с действующим законодательством, в том числе Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные средства, относящиеся к регулируемому виду деятельности ТСО (производство и передача), находятся у организации в оперативном управлении. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчёт тарифов произведён на период 2019 – 2023 годы.  Согласно пункту 15 Основ ценообразования тарифы на тепловую энергию устанавливаются с календарной разбивкой по полугодиям, исходя из непревышения величины указанных тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного расчетного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.  Индексация тарифов произведена с 1 июля каждого года. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В связи с увеличением с 1 января 2019 года налога на добавленную стоимость с 18% до 20 % тарифы на тепловую энергию на период с 01.01. по 30.06.2019 рекомендуется установить в следующем порядке:  - для всех потребителей, кроме населения – с учётом величины роста 100 % к уровню тарифа, действовавшего по состоянию на 31.12.2018;  - для населения – исходя из тарифа, действовавшего по состоянию на 31.12.2018, а также с учётом дополнительного роста, связанного с увеличением налога на добавленную стоимость с 18 % до 20 %.  Начиная с 2020 года, рекомендуется установить тарифы на тепловую энергию на первое полугодие каждого расчётного года долгосрочного периода регулирования с учётом величины роста в размере 100 % к уровню тарифов, действующих по состоянию на 31 декабря предыдущего года.  Тарифы на период с 01.07. по 31.12.2019 определены исходя из экономического обоснования величины расходов по каждой группе сметы расходов с учётом представленных планово-экономическим отделом ТСО данных о плановых расходах, включающих обосновывающие материалы  Тарифы на периоды:  - с 01.07. по 31.12.2020,  - с 01.07. по 31.12.2021,  - с 01.07. по 31.12.2022,  - с 01.07. по 31.12.2023 определены методом индексации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчет тарифов выполнен исходя из годовых объемов произведенной тепловой энергии и годовых расходов по статьям затрат. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Утвержденная в соответствии с действующим законодательством инвестиционная программа у ТСО отсутствует.  Следовательно, информация о стоимости и сроках начала строительства и ввода в эксплуатацию производственных объектов, а также источниках финансирования инвестиционной программы и объеме незавершенных капитальных вложений не представлена. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Нормативы, предусмотренные частью 3 статьи 9 Федерального закона «О теплоснабжении» от 27.07.2010 № 190-ФЗ, учтенные при установлении тарифов: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | Учтено в тарифе | | Реквизиты приказа министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области | | | | | | | | | | |
| норматив удельного расхода топлива Газ, кг у. т./Гкал | | | | | | | 158,6 | | Приказ министерства строительства и ЖКХ от 15.06.2016 № 325 | | | | | | | | | | |
| норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии, тыс. Гкал | | | | | | | 9,1051 | | 910,51 Гкал (Приказ министерства строительства и ЖКХ от 01.10.2015 № 341) | | | | | | | | | | |
| Индексы, используемые при формировании необходимой валовой выручки по статьям затрат на расчетный (долгосрочный) период регулирования: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Индексы | | | | | | | | | | | 2019 | | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | | |
| Природный газ | | | | | | | | | | | 1,014\* | | | 1,03 | 1,03 | 1,03 | 1,03 | | |
| Водоснабжение, водоотведение | | | | | | | | | | | 1,029\* | | | 1,034 | 1,04 | 1,04 | 1,04 | | |
| Электрическая энергия | | | | | | | | | | | 1,067\* | | | 1,03 | 1,039 | 1,03 | 1,03 | | |
| Тепловая энергия | | | | | | | | | | | 1,029\* | | | 1,034 | 1,04 | 1,04 | 1,04 | | |
| Индекс потребительских цен (ИПЦ) | | | | | | | | | | | 1,046\*\* | | | 1,034 | 1,04 | 1,04 | 1,04 | | |
| \*Для организаций применяющих упрощенную систему налогообложения дополнительный рост тарифов на энергоресурсы с 1 июля 2019 года – 1,017, в связи с изменение ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года до 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\*С учетом увеличения ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года до 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| При расчёте расходов на 2019-2023 годы экспертами учитываются индексы-дефляторы, обозначенные сценарными условиями функционирования экономики Российской Федерации, и основные параметры Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| По данным Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года темп роста нерегулируемых цен на электрическую энергию на оптовом рынке в 2019 году составит 111 %. Учитывая, что нерегулируемая составляющая в структуре цены на электрическую энергию конечного потребителя Калужской области занимает порядка 46 %, рост цены с 1 июля 2019 года планируется на уровне 106,7 % (без учета НДС). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Количество активов в первый год (2019 год) долгосрочного периода представлено в таблице: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в отношении деятельности по производству тепловой энергии (мощности), Гкал/час | | | | | | | | | | | | | | | | | | 28 | |
| в отношении деятельности по передаче тепловой энергии, теплоносителя, усл. ед | | | | | | | | | | | | | | | | | | 34,78 | |
| Корректировка и основания отказа во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных организацией, следующие: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Технические показатели: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии на расчетный период регулирования определен в соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования № 1075. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Объем полезного отпуска тепловой энергии и договорной тепловой нагрузки, на основании которых рассчитаны рекомендуемые тарифы по регулируемому виду деятельности, представлены в таблице.  Плановые объёмы тепловой энергии на 2020, 2021, 2022 и 2023 годы экспертами принимаются в размерах, учтённых на 2019 год: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Баланс тепловой энергии | | | | | 2019 | | | 2020 | 2021 | 2022 | | 2023 | Комментарии | | | | | | |
| Потери на собственные нужды котельной, тыс. Гкал | | | | | 0,46 | | | 0,46 | 0,46 | 0,46 | | 0,46 | На уровне, принятом в действующем тарифе | | | | | | |
| Потери тепловой энергии в сети, тыс. Гкал | | | | | 0,9105 | | | 0,9105 | 0,9105 | 0,9105 | | 0,9105 | Приказ министерства строительства и ЖКХ от 01.10.2015 № 341 | | | | | | |
| Произведенная тепловая энергия по предприятию, тыс. Гкал | | | | | 18,37 | | | 18,37 | 18,37 | 18,37 | | 18,37 |  | | | | | | |
| Отпуск с коллекторов, тыс. Гкал | | | | | 17,91 | | | 17,95 | 17,91 | 17,91 | | 17,91 |  | | | | | | |
| Полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал | | | | | 17 | | | 17 | 17 | 17 | | 17 | Принято на уровне полезного отпуска учтенного в действующем тарифе | | | | | | |
| Полезный отпуск на нужды ТСО, тыс. Гкал | | | | | 6,8 | | | 6,8 | 6,8 | 6,8 | | 6,8 |  | | | | | | |
| Бюджетные потребители, тыс. Гкал | | | | | 6,4 | | | 6,4 | 6,4 | 6,4 | | 6,4 |  | | | | | | |
| Прочие потребители, тыс. Гкал | | | | | 3,8 | | | 3,8 | 3,8 | 3,8 | | 3,8 |  | | | | | | |
| Объёмы полезного отпуска приняты с учётом пунктов 5(1) - 5(5) Основ ценообразования № 1075 (отмена регулирования цен (тарифов) на тепловую энергию с 01.01.2019 с использованием теплоносителя в виде пара, на теплоноситель в виде пара, на тепловую энергию, в случае если к источнику тепловой энергии присоединён единственный потребитель). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные статьи расходов по регулируемому виду деятельности, а также расходы, предложенные ТСО на 2019 год, но не включенные в расчет тарифов: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Статьи расходов | Показатели, использованные при расчете тарифов на 2019 год | | | | | | | Комментарии |
| Полученные данные | | | Утвержденные данные | | | Размер снижения |
| Передача | Произ-водство | Всего | Передача | Произ-водство | Всего |
| 1 | НВВ | 2 032,90 | 35 021,58 | 37 054,48 | 1 121,98 | 27 492,82 | 28 614,81 | 8439,67 |  |
| 2 | Налог на прибыль | 19,18 | 330,39 | 349,57 | 1,28 | 35,12 | 36,4 | 313,17 |  |
| 3 | Итого расходов | 1 937,01 | 33 369,61 | 35 306,62 | 1 116,37 | 27 955,97 | 29 072,34 | 6234,29 |  |
| 4 | Итого расходов (без налога на прибыль) | 1 917,83 | 33 039,22 | 34 957,05 | 1 115,09 | 27 920,85 | 29 035,95 | 5921,11 |  |
| 5 | Стоимость натурального топлива с учётом транспортировки (перевозки) (топливо на технологические цели) | - | 14 152,81 | 14 152,81 | 0 | 13 852,43 | 13 852,43 | 300,38 |  |
| 6 | затраты на покупную электрическую энергию | - | 2 183,60 | 2 183,60 | 0 | 1 937,39 | 1 937,39 | 246,21 |  |
| 7 | Затраты на оплату труда | 1 235,54 | 7 572,51 | 8 808,06 | 643,94 | 6 076,62 | 6 720,57 | 2087,49 | Основываясь на представленной организацией выписки штатного расписания, а также с учётом средней зарплаты по соответствующей категории персонала ТСО Калужской области (по данным мониторинга плановых показателей на 2 полугодие 2018 года) с учетом ИПЦ на 2019 год. В связи с завышением ТСО фонда оплаты труда |
| 8 | Отчисления на социальные нужды | 373,13 | 2 286,90 | 2 660,03 | 194,47 | 1 835,14 | 2 029,61 | 630,42 | В связи с завышением ТСО фонда оплаты труда |
| 9 | Холодная вода | - | 205,7 | 205,7 | 0 | 200,44 | 200,44 | 5,26 | ТСО завышена цена питьевой воды |
| 10 | Водоотведение | - | 421,6 | 421,6 | 0 | 400,77 | 400,77 | 20,83 | ТСО завышена цена водоотведения |
| 11 | Расходы на приобретение сырья и материалов | 109,46 | 1 318,36 | 1 427,81 | 81,43 | 1 035,87 | 1 117,3 | 310,51 | Учтены факт.затраты на за 2017 с учетом индексов 1,027 и 1,029 |
| 12 | Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями | - | 2 250,50 | 2 250,50 | 0 | 464,03 | 464,03 | 1 786,47 | Исходя из плановых показателей и фактических расходов понесенных ТСО в 2017 году, а также с учетом индекса 1,029, |
| 13 | Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая: | - | - | - | 0 | 492,36 | 492,36 | -492,36 | Исходя из фактических расходов отраженных ТСО в материала по факту 2017 года в размере 860,16 тыс. руб. экспертами в тариф принимаются уменьшенные затраты в размере 492,3 тыс. руб., исходя из периодичности их проведения, а так же с учетом индексов 1,027 и 1,029 |
| 14 | Расходы на обучение персонала | 3 | 89,5 | 92,5 | 0 | 86,34 | 86,34 | 6,16 | Принято от факта 2017 года с учетом индексов 1,027 и 1,029 |
| 15 | Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе: | 196,7 | 183,7 | 380,4 | 195,24 | 184,36 | 379,61 | 0,79 | Принято от факта 2017 года с учетом индексов 1,027 и 1,029 |
| 16 | Амортизация основных средств и нематериальных активов | - | 2 374,04 | 2 374,04 | 0 | 1 355,09 | 1 355,09 | 1018,95 | Экспертами не принимается увеличение амортизации, связанной с переоценкой ОС. Переоценка ОС учитывается в той части, в какой амортизационные отчисления являются источником финансирования инвестиционной программы |
| 17 | Суммарная корректировка НВВ | - | - | - | 0 | -603,63 | -603,63 | 603,63 | По результатам корректировки ТСО необходимо скорректировать НВВ на "-603,63 т. руб." Корректировка связана с тем, что фактические цены на энергоресурсы в 2017 году и фактически уплаченные налоги меньше, учтенных при расчете тарифа на 2017 г. |
| 18 | Прибыль | - | 2 250,50 | 2 250,50 | 5,61 | 140,48 | 146,09 | 1601,76 | Прибыль принята в размере экономически обоснованном размере |
| 19 | Сумма снижения | - | - | - | - | - | - | 8 439,67 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Экспертной группой рекомендовано ТСО уменьшить затраты на сумму 8 439,67 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы по регулируемому виду деятельности на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования проиндексированы в соответствии с принятым методом регулирования тарифов. Итоги расчёта тарифов на тепловую энергию для ТСО на период 2019-2023 годы представлены в таблице: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | | | | | | | 2019 | | | 2020 | | | | | | 2021 | | | | 2022 | | | | 2023 | | |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | | | | | | | | 28 614,81 | | | 29 958,49 | | | | | | 30 824,76 | | | | 31 699,06 | | | | 32 599,72 | | |
| в том числе в части передачи тепловой энергии | | | | | | | | 1 121,98 | | | 1 198,33 | | | | | | 1 227,99 | | | | 1 258,52 | | | | 1 289,95 | | |
| Рост относительно предыдущего периода, % | | | | | | | | 104,6 | | | 104,7 | | | | | | 102,89 | | | | 102,84 | | | | 102,84 | | |
| Полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал | | | | | | | | 17 | | | 17 | | | | | | 17 | | | | 17 | | | | 17 | | |
| Рост относительно предыдущего периода, % | | | | | | | | 100 | | | 100 | | | | | | 100 | | | | 100 | | | | 100 | | |
| Средневзвешенный тариф, руб./Гкал | | | | | | | | 1 683,2 | | | 1 762,26 | | | | | | 1 813,22 | | | | 1 864,65 | | | | 1 917,63 | | |
| в том числе расходы на передачу тепловой энергии, руб./Гкал | | | | | | | | 6 599,89 | | | 7 049,02 | | | | | | 7 223,45 | | | | 7 403,03 | | | | 7 587,94 | | |
| Рост тарифа относительно предыдущего периода, % | | | | | | | | 104,6 | | | 104,7 | | | | | | 102,89 | | | | 102,84 | | | | 102,84 | | |
| Тарифы на производство и передачу тепловой энергии на период 2019-2023 годы для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» составили: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | |  |  | | | | | | | Отборный пар давлением | | | | | | | | | | | |  | | | |  | | | |
| Наименование регулируемой организации | | Вид тарифа | | Год | Вода | | | | | | | от 1,2 до 2,5 кг/см² | | | от 2,5 до 7,0 кг/см² | | | | от 7,0 до 13,0 кг/см² | | свыше 13,0 кг/см² | | | Острый и редуцированный пар | | | |  | | | |
|  | | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» | | одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2019 | 1609,13 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.07-31.12 2019 | 1683,22 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.01-30.06 2020 | 1683,22 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.07-31.12 2020 | 1762,26 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.01-30.06 2021 | 1762,26 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.07-31.12 2021 | 1813,22 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.01-30.06 2022 | 1813,22 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.07-31.12 2022 | 1864,65 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.01-30.06 2023 | 1864,65 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.07-31.12 2023 | 1917,63 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)\* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2019 | 1930,96 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.07-31.12 2019 | 2019,86 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.01-30.06 2020 | 2019,86 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.07-31.12 2020 | 2114,71 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.01-30.06 2021 | 2114,71 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.07-31.12 2021 | 2175,86 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.01-30.06 2022 | 2175,86 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.07-31.12 2022 | 2237,58 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.01-30.06 2023 | 2237,58 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| 01.07-31.12 2023 | 2301,16 | | | | | | | - | | | - | | | | - | | - | | | - | | | |  | | | |
| \* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (Часть торая). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рост тарифов (ежегодно, относительно уровня декабря предыдущего года) составит: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2019 году - 104,6 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2020 году - 104,7 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2021 году - 102,89 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2022 году - 102,84 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2023 году - 102,84 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рост тарифов обусловлен ростом производственных расходов. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Предлагается комиссии установить для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» вышеуказанные тарифы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Тариф на теплоноситель для ФГБНУ «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ТСО представила в министерство конкурентной политики Калужской области предложение, для установления одноставочных тарифов на теплоноситель, методом долгосрочной индексации тарифов на 2019-2023 годы в следующих размерах | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Период регулирования | | | Ед. изм. | | Вид теплоносителя | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| Ед. изм. | | Вода | | | | Пар | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 2019 | | | руб./куб. м | | 46,75 | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Решение об открытии дела об установлении тарифов на 2019-2023 годы принято в соответствии с пунктом 12 (подпункт «а») Правил регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации 22.10.2012 № 1075 по предложению организации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчет тарифов произведен экспертами министерства методом долгосрочной индексации тарифов на 2019-2023 годы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Данный метод применяется для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» во второй раз, при втором и последующем применении метода индексации регулируемые тарифы устанавливаются сроком на 5 лет (2019-2023 годы). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Действующие тарифы установлены для ТСО приказом министерства тарифного регулирования от 16.11.2015 № 316-РК (в ред. приказов министерства конкурентной политики Калужской области от 28.11.2016 № 5-РК, от 11.12.2017 № 372-РК). Тарифы рассчитаны с применением метода долгосрочной индексации тарифов. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Экспертиза представленных расчетных материалов представленных ТСО на установление тарифов на теплоноситель, используемый для оказания услуг по горячему водоснабжению проведена в соответствии с действующим законодательством, в том числе Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и Основами ценообразования. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| По итогам проведенной экспертизы: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Расчёт тарифов на теплоноситель для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» произведен с учётом прогнозного тарифа на холодную питьевую воду, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Кроме того, в тарифах на теплоноситель учтены следующие затраты: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Статья затрат | | | | | | | | | | | | | | | 2019 год | | | | | | | | | | | |
| 1 | Холодная вода | | | | | | | | | | | | | | | 68,91 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Реагенты, фильтрующие и ионообменные материалы для водоподготовки | | | | | | | | | | | | | | | 161,74 | | | | | | | | | | | |
| 2. Плановые затраты по остальным статьям («Расходы на оплату труда персонала», участвующего в процессе водоподготовки с отчислениями, «Амортизация основных фондов», участвующих в процессе водоподготовки, «Прочие расходы», относимые на процесс водоподготовки, а также затраты на «Реагенты», необходимые для приготовления теплоносителя) учтены при расчете тарифов на производство и передачу тепловой энергии для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии». | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Результаты расчёта тарифов на теплоноситель, приготовленный с целью поставки горячей воды с использованием открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения), для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» сведены в таблицу. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | | | | | | | | | | | | 2019 | | | | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | | | 2023 | |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | 230,65 | | | | | 237,2 | | 244,37 | | 252,7 | | | | 260,37 | |
| Рост относительно предыдущего периода, % | | | | | | | | | | | | | 102,82 | | | | | 102,84 | | 103,02 | | 103,41 | | | | 103,03 | |
| Полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал | | | | | | | | | | | | | 5 | | | | | 5 | | 5 | | 5 | | | | 5 | |
| Рост относительно предыдущего периода, % | | | | | | | | | | | | | 100 | | | | | 100 | | 100 | | 100 | | | | 100 | |
| ТАРИФ, руб./Гкал | | | | | | | | | | | | | 46,13 | | | | | 47,44 | | 48,87 | | 50,54 | | | | 52,07 | |
| Рост тарифа относительно предыдущего периода, % | | | | | | | | | | | | | 102,81 | | | | | 102,84 | | 103,01 | | 103,42 | | | | 103,03 | |
| Экспертной группой рекомендовано установить год для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» тарифы на теплоноситель в следующих размерах: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой организации | | | | | | | Вид тарифа | | | | | | | Год | | | | | | Вид теплоносителя | | | | | | | |
| Вода | | | | | | Пар | |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» | | | | | | | одноставочный руб./Гкал | | | | | | | 01.01-30.06 2019 | | | | | | 44,87 | | | | | | - | |
| 01.01-30.06 2019 | | | | | | 46,13 | | | | | | - | |
| одноставочный руб./Гкал | | | | | | | 01.01-30.06 2020 | | | | | | 46,13 | | | | | | - | |
| 01.01-30.06 2020 | | | | | | 47,44 | | | | | | - | |
| одноставочный руб./Гкал | | | | | | | 01.01-30.06 2021 | | | | | | 47,44 | | | | | | - | |
| 01.01-30.06 2021 | | | | | | 48,87 | | | | | | - | |
| одноставочный руб./Гкал | | | | | | | 01.01-30.06 2022 | | | | | | 48,87 | | | | | | - | |
| 01.01-30.06 2022 | | | | | | 50,54 | | | | | | - | |
| одноставочный руб./Гкал | | | | | | | 01.01-30.06 2023 | | | | | | 50,54 | | | | | | - | |
| 01.01-30.06 2023 | | | | | | 52,07 | | | | | | - | |
| Рост тарифа на теплоноситель обусловлен ростом цены на холодную питьевую воду | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. Тариф на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) для ФГБНУ «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Двухкомпонентный тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) состоит из компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Компонент на теплоноситель принимается равным одноставочному тарифу на теплоноситель. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Компонент на тепловую энергию принимается равным одноставочному тарифу на тепловую энергию. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) в следующих размерах: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Наименование регулируемой организации | | Год | | | Компонент на теплоноситель, руб./куб. м | | | | Компонент на тепловую энергию | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Одноставочныйруб./Гкал | | | | | | | | Двухставочный | | | | | | | | |
| Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес. | | | | | Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | | | |
| 1 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» | | 01.01-30.06 2019 | | | 44,87 | | | | 1609,13 | | | | | | | | - | | | | | - | | | |
| 01.07-31.12 2019 | | | 46,13 | | | | 1683,22 | | | | | | | | - | | | | | - | | | |
| 01.01-30.06 2020 | | | 46,13 | | | | 1683,22 | | | | | | | | - | | | | | - | | | |
| 01.07-31.12 2020 | | | 47,44 | | | | 1762,26 | | | | | | | | - | | | | | - | | | |
| 01.01-30.06 2021 | | | 47,44 | | | | 1762,26 | | | | | | | | - | | | | | - | | | |
| 01.07-31.12 2021 | | | 48,87 | | | | 1813,22 | | | | | | | | - | | | | | - | | | |
| 01.01-30.06 2022 | | | 48,87 | | | | 1813,22 | | | | | | | | - | | | | | - | | | |
| 01.07-31.12 2022 | | | 50,54 | | | | 1864,65 | | | | | | | | - | | | | | - | | | |
| 01.01-30.06 2023 | | | 50,54 | | | | 1864,65 | | | | | | | | - | | | | | - | | | |
| 01.07-31.12 2023 | | | 52,07 | | | | 1917,63 | | | | | | | | - | | | | | - | | | |
| Рост тарифов на горячую воду для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» обусловлен ростом каждого компонента. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Предлагается комиссии установить указанные тарифы для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии». | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

1. С 1 января 2019 года установить для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» предложенные одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность) и на теплоноситель.

2. Установить на 2019-2023 годы предложенные долгосрочные параметры регулирования деятельности Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов.

3. С 1 января 2019 года установить для Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» предложенные тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение).

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 12.11.2018 и экспертным заключением от 09.11.2018 по делу № 101/Т-03/1293-18 в форме приказов (прилагаются), голосовали единогласно**.

**17. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) для Акционерного общества «Калужский завод путевых машин и гидроприводов» на 2019-2023 годы.**

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

**Доложил: С.И. Гаврикова.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | |  |  | Вид топлива: природный газ | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные сведения о теплоснабжающей организации АО «Калужский завод путевых машин и гидроприводов» (далее - ТСО): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полное наименование регулируемой организации | | | | | | | | | | | | Акционерное общество «Калужский завод путевых машин и гидроприводов» | | | | | | | | | | |
| Основной государственный регистрационный номер | | | | | | | | | | | | 1024001426294 | | | | | | | | | | |
| ИНН | | | | | | | | | | | | 4029000018 | | | | | | | | | | |
| КПП | | | | | | | | | | | | 402901001 | | | | | | | | | | |
| Применяемая система налогообложения | | | | | | | | | | | | Общая система налогообложения | | | | | | | | | | |
| Вид регулируемой деятельности | | | | | | | | | | | | производство и передача тепловой энергии | | | | | | | | | | |
| Юридический адрес организации | | | | | | | | | | | | 248016, Калужская область, город Калуга, улица Ленина, 23, | | | | | | | | | | |
| Почтовый адрес организации | | | | | | | | | | | | 248016, Калужская область, город Калуга, улица Ленина, 23, | | | | | | | | | | |
| ТСО представила в министерство конкурентной политики Калужской области предложение для установления одноставочных тарифов на производство тепловой энергии, методом долгосрочной индексации тарифов на 2019-2023 годы: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Период регулирования | | Ед. изм. | | Вода | | | | Отборный пар давлением | | | | | | | | | Острый и редуцированный пар | | Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | | |  |
| от 1,2 до 2,5 кг/см² | | от 2,5 до 7,0 кг/см² | | | от 7,0 до 13,0 кг/см² | | свыше 13,0 кг/см² | |  |
| 2019 | | руб./Гкал | | 1599,96 | | | | - | | - | | | - | | - | | - | | 108 438,96 | | |  |
| 2020 | | руб./Гкал | | 1628,62 | | | | - | | - | | | - | | - | | - | | 110 381,37 | | |  |
| 2021 | | руб./Гкал | | 1705,61 | | | | - | | - | | | - | | - | | - | | 115 599,19 | | |  |
| 2022 | | руб./Гкал | | 1761,17 | | | | - | | - | | | - | | - | | - | | 119 364,98 | | |  |
| 2023 | | руб./Гкал | | 1818,65 | | | | - | | - | | | - | | - | | - | | 123 260,49 | | |  |
| Решение об открытии дела об установлении тарифов на 2019-2023 годы принято в соответствии с пунктом 12 (подпункт «а») Правил регулирования цен в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации 22.10.2012 № 1075, по предложению организации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчет тарифов произведен экспертами министерства методом долгосрочной индексации тарифов на 2019-2023 годы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Данный метод применяется для акционерного общества «Калужский завод путевых машин и гидроприводов» второй раз, при втором и последующем применении метода индексации регулируемые тарифы устанавливаются сроком на 5 лет (2019-2023 годы). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Действующие тарифы установлены для ТСО приказом министерства тарифного регулирования Калужской области от 23.11.2015 № 380-РК (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 12.12.2016 № 162-РК, от 27.11.2017 № 227-РК). Тарифы рассчитаны с применением метода долгосрочной индексации тарифов. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Экспертиза представленных расчетных материалов проведена в соответствии с действующим законодательством, в том числе Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основные средства, относящиеся к регулируемому виду деятельности ТСО (производство), находятся у организации в собственности. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчёт тарифов произведён на период 2019 – 2023 годы.  Согласно пункту 15 Основ ценообразования тарифы на тепловую энергию устанавливаются с календарной разбивкой по полугодиям, исходя из непревышения величины указанных тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного расчетного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря. Индексация тарифов произведена с 1 июля каждого года. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В связи с увеличением с 1 января 2019 года налога на добавленную стоимость с 18% до 20 % тарифы на тепловую энергию на период с 01.01. по 30.06.2019 рекомендуется установить в следующем порядке:  - для всех потребителей, кроме населения – с учётом величины роста 100 % к уровню тарифа, действовавшего по состоянию на 31.12.2018;  - для населения – исходя из тарифа, действовавшего по состоянию на 31.12.2018, а также с учётом дополнительного роста, связанного с увеличением налога на добавленную стоимость с 18 % до 20 %.  Начиная с 2020 года, рекомендуется установить тарифы на тепловую энергию на первое полугодие каждого расчётного года долгосрочного периода регулирования с учётом величины роста в размере 100 % к уровню тарифов, действующих по состоянию на 31 декабря предыдущего года. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тарифы на период с 01.07. по 31.12.2019 определены исходя из экономического обоснования величины расходов по каждой группе сметы расходов с учётом представленных планово-экономическим отделом ТСО данных о плановых расходах, включающих обосновывающие материалы.  Тарифы на периоды:  - с 01.07. по 31.12.2020,  - с 01.07. по 31.12.2021,  - с 01.07. по 31.12.2022,  - с 01.07. по 31.12.2023 определены методом индексации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчет тарифов выполнен исходя из годовых объемов произведенной тепловой энергии и годовых расходов по статьям затрат.  Утвержденная в соответствии с действующим законодательством инвестиционная программа у ТСО отсутствует.  Следовательно, информация о стоимости и сроках начала строительства и ввода в эксплуатацию производственных объектов, а также источниках финансирования инвестиционной программы и объеме незавершенных капитальных вложений не представлена. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Нормативы, предусмотренные частью 3 статьи 9 Федерального закона «О теплоснабжении» от 27.07.2010 № 190-ФЗ, учтенные при установлении тарифов, представлены в таблице. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | Учтено в тарифе | | | | Реквизиты приказа министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области | | | | | | | | | |
| норматив удельного расхода топлива Газ, кг у. т./Гкал | | | | | | | | | 162,69 | | | | от 20.09.2018 № 344/1 | | | | | | | | | |
| Индексы, используемые при формировании необходимой валовой выручки по статьям затрат на расчетный (долгосрочный) период регулирования представлены в таблице. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Индексы | | | | | | | | | | | 2019 | | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | | 2023 | |
| Природный газ | | | | | | | | | | | 1,014\* | | | 1,03 | | 1,03 | | 1,03 | | | 1,03 | |
| Водоснабжение, водоотведение | | | | | | | | | | | 1,029\* | | | 1,034 | | 1,04 | | 1,04 | | | 1,04 | |
| Электрическая энергия | | | | | | | | | | | 1,067\* | | | 1,03 | | 1,039 | | 1,03 | | | 1,03 | |
| Тепловая энергия | | | | | | | | | | | 1,029\* | | | 1,034 | | 1,04 | | 1,04 | | | 1,04 | |
| Индекс потребительских цен (ИПЦ) | | | | | | | | | | | 1,046\*\* | | | 1,034 | | 1,04 | | 1,04 | | | 1,04 | |
| \*Для организаций применяющих упрощенную систему налогообложения дополнительный рост тарифов на энергоресурсы с 1 июля 2019 года – 1,017, в связи с изменение ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года до 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| \*\*С учетом увеличения ставки налога на добавленную стоимость с 1 января 2019 года до 20 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| При расчёте расходов на 2019-2023 годы экспертами учитываются индексы-дефляторы, обозначенные сценарными условиями функционирования экономики Российской Федерации, и основные параметры Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации до 2024 года (далее – Прогноз). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| По данным Прогноза темп роста нерегулируемых цен на оптовом рынке в 2019 году составит 111 %. Учитывая, что нерегулируемая составляющая в структуре цены на электрическую энергию конечного потребителя Калужской области занимает порядка 46%, рост цены с 1 июля 2019 года планируется на уровне 106,7 % (без учета НДС). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Количество активов в первый год (2019 год) долгосрочного периода: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в отношении деятельности по производству тепловой энергии (мощности), Гкал/час | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 122 | | |
| Корректировка и основания отказа во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных организацией, следующие: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Технические показатели:   Расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии на расчетный период регулирования определен в соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования № 1075.  Информация об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения муниципального образования представлена отсутствует.  Плановые объёмы тепловой энергии на 2020, 2021, 2022 и 2023 годы экспертами принимаются в размерах, учтённых на 2019 год. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Баланс тепловой энергии | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Комментарии |
| Потери на собственные нужды котельной, тыс. Гкал | 4,14 | 4,14 | 4,14 | 4,14 | 4,14 |  |
| Процент потерь на собственные нужды, % | 5,75 | 5,75 | 5,75 | 5,75 | 5,75 | По уточнённому предложению организации |
| Произведенная тепловая энергия по предприятию, тыс. Гкал | 71,91 | 71,91 | 71,91 | 71,91 | 71,91 |  |
| Отпуск с коллекторов, тыс. Гкал | 67,78 | 67,78 | 67,78 | 67,78 | 67,78 |  |
| Полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал | 67,78 | 67,78 | 67,78 | 67,78 | 67,78 | По предложению ТСО. В соответствии с представленным реестром потребителей |
| Полезный отпуск на нужды ТСО, тыс. Гкал | 64,66 | 64,66 | 64,66 | 64,66 | 64,66 |  |
| Бюджетные потребители, тыс. Гкал | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,16 |  |
| Прочие потребители, тыс. Гкал | 1,96 | 1,96 | 1,96 | 1,96 | 1,96 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объёмы полезного отпуска приняты с учётом пунктов 22 Основ ценообразования № 1075: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Статьи расходов | Показатели, использованные при расчете тарифов на 2019 год | | | | | | | Комментарии | | | | | | | | |
| Полученные данные | | Утвержденные данные | | Размер снижения | | |
| Производство | | Производство | |
| 7 | НВВ | 108438,96 | | 94237,07 | | 14201,89 | | |  | | | | | | | | |
| 9 | Итого расходов | 106911,28 | | 90504,53 | | 16406,75 | | |  | | | | | | | | |
| 11 | Итого расходов (без налога на прибыль) | 106911,28 | | 90504,53 | | 16406,75 | | |  | | | | | | | | |
| 12 | Стоимость натурального топлива с учётом транспортировки (перевозки) (топливо на технологические цели) | 62714,59 | | 62270,87 | | 443,72 | | | Из-за снижения полезного отпуска т.э, а также утвержденного удельного расхода топлива, организация перешла из 3 гр. в 4 | | | | | | | | |
| 13 | Энергия | 18260,98 | | 7657,82 | | 10603,16 | | | Исходя из фактической цены 2 полугодия 2018 года с учетом индекса роста, и удельного расхода электрической энергии, учтенного в действующем тарифе | | | | | | | | |
| 14 | Затраты на оплату труда | 11114,36 | | 10150,81 | | 963,55 | | | Среднемесячная оплата труда принята от факта 2017 года с учетом индексов 1,027 и 1,029 | | | | | | | | |
| 16 | Отчисления на социальные нужды | 3790,00 | | 3461,43 | | 328,57 | | | Исходя из процента отчислений на социальный нужды 34,1 % от принятого ФОТ | | | | | | | | |
| 17 | Холодная вода | 1722,27 | | 1616,89 | | 105,38 | | | ТСО завысила прогнозируемый тариф на питьевую воду | | | | | | | | |
| 18 | Водоотведение | 142,63 | | 140,48 | | 2,15 | | | ТСО завысила прогнозируемый тариф на водоотведение | | | | | | | | |
| 19 | Расходы на приобретение сырья и материалов | 3940,77 | | 984,51 | | 2956,26 | | | Принято от факта 2017 года с учетом индексов 1,027 и 1,029 | | | | | | | | |
| 21 | Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями | 3300,00 | | 0,00 | | 3300,00 | | | В связи с отсутствием экономического обоснования | | | | | | | | |
| 23 | Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая: | - | | 2301,18 | | -2301,18 | | | Принято от факта 2017 года с учетом индексов 1,027 и 1,029 | | | | | | | | |
| 24 | Прочие операционные расходы | 10,00 | | 10,00 | | 0,00 | | | По предложению ТСО (эл.подпись ЕИАС) | | | | | | | | |
| 28 | Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе: | 387,05 | | 381,94 | | 5,11 | | | Принято от факта 2017 года с учетом индексов 1,027 и 1,029 | | | | | | | | |
| 33 | Амортизация основных средств и нематериальных активов | 1528,60 | | 1528,60 | | 0,00 | | | В соответствии с представленным расчетом амортизационных отчислений | | | | | | | | |
| 35 | Суммарная корректировка НВВ | - | | 1415,00 | | -1415,00 | | | Проведена корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов. В результате ТСО необходимо скорректировать НВВ на 2830 тыс. руб. к включению принимается корректировка разделенная на 2 года | | | | | | | | |
| 40 | Прибыль | 1527,68 | | 2317,54 | | -789,86 | | |  | | | | | | | | |
| 41 | Нормативный уровень прибыли | - | | 905,86 | | -905,86 | | |  | | | | | | | | |
| 42 | Расчётная предпринимательская прибыль | - | | 1411,68 | | -1411,68 | | |  | | | | | | | | |
| 43 | Сумма снижения | - | | - | | 14 201,89 | | |  | | | | | | | | |
| Экспертной группой рекомендовано ТСО уменьшить затраты на сумму 14 201,89 тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расходы по регулируемому виду деятельности на второй и последующие годы долгосрочного периода регулирования проиндексированы в соответствии с принятым методом регулирования тарифов. Итоги расчёта тарифов на тепловую энергию для ТСО на период 2019-2023 годы представлены в таблице: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | | | | | | 2019 | | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | 2023 | | |
| Необходимая валовая выручка, тыс. руб. | | | | | | | 94 237,07 | | | 96 863,37 | | 98 338,23 | | 101 240,1 | | 104 229,59 | | |
| Рост относительно предыдущего периода, % | | | | | | | 76,28 | | | 102,79 | | 101,52 | | 102,95 | | 102,95 | | |
| Полезный отпуск тепловой энергии, тыс. Гкал | | | | | | | 67,78 | | | 67,78 | | 67,78 | | 67,78 | | 67,78 | | |
| Рост относительно предыдущего периода, % | | | | | | | 71,35 | | | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | | |
| СРЕДНЕВЗВЕШЕННЫЙ ТАРИФ, руб./Гкал | | | | | | | 1 390,36 | | | 1 429,11 | | 1 450,87 | | 1 493,68 | | 1 537,79 | | |
| Рост тарифа относительно предыдущего периода, % | | | | | | | 106,92 | | | 102,79 | | 101,52 | | 102,95 | | 102,95 | | |
| Тарифы на производство и передачу тепловой энергии на период 2019-2023 годы для акционерного общества «Калужский завод путевых машин и гидроприводов» составили: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой организации | | | Вид тарифа | | Год | | | Вода | | Отборный пар давлением | | | | | Острый и редуцированный пар | |  | |
| от 1,2 до 2,5 кг/см² | от 2,5 до 7,0 кг/см² | | от 7,0 до 13,0 кг/см² | свыше 13,0 кг/см² |  | |
| Акционерное общество «Калужский завод путевых машин и гидроприводов» | | | одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2019 | | | 1300,36 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.07-31.12 2019 | | | 1390,36 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2020 | | | 1390,36 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.07-31.12 2020 | | | 1429,11 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2021 | | | 1429,11 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.07-31.12 2021 | | | 1450,87 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2022 | | | 1450,87 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.07-31.12 2022 | | | 1493,68 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2023 | | | 1493,68 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.07-31.12 2023 | | | 1537,79 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)\* | | | | | | | | | | | | | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2019 | | | 1560,43 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.07-31.12 2019 | | | 1668,43 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2020 | | | 1668,43 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.07-31.12 2020 | | | 1714,93 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2021 | | | 1714,93 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.07-31.12 2021 | | | 1741,04 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2022 | | | 1741,04 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.07-31.12 2022 | | | 1792,42 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.01-30.06 2023 | | | 1792,42 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| одноставочный руб./Гкал | | 01.07-31.12 2023 | | | 1845,35 | | - | - | | - | - | - | |  | |
| \* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (Часть вторая). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рост тарифов (ежегодно, относительно уровня декабря предыдущего года) составит: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2019 году - 106,92 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2020 году - 102,79 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2021 году - 101,52 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2022 году - 102,95 %; | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - в 2023 году - 102,95 %. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рост тарифов обусловлен:  1. Ростом производственных расходов;  2. Снижением полезного отпуска на 28,7 %, в следствие переключения части потребителей тепловой энергии;  3. Уходом в меньшую группу по объему газа, в результате снижения полезного отпуска тепловой энергии и утвержденного размера удельного расхода топлива 162,69 кг. у. т./Гкал. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Предлагается комиссии установить для акционерного общества «Калужский завод путевых машин и гидроприводов» вышеуказанные тарифы. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

1. С 1 января 2019 года установить для Акционерного общества «Калужский завод путевых машин и гидроприводов» предложенные одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность).

2. Установить на 2019-2023 годы предложенные долгосрочные параметры регулирования деятельности Акционерного общества «Калужский завод путевых машин и гидроприводов» для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 13.11.2018 и экспертным заключением от 12.11.2018 по делу № 167/Т-03/1411-18 в форме приказа (прилагается), голосовали единогласно**.

**18. «О внесении изменений в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 19.12.2016 № 285-РК «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) для общества с ограниченной ответственностью «Куйбышевские тепловые сети» на 2017-2020 годы» (в редакции приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 20.11.2017 № 119-РК).**

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

**Доложил: С.И. Гаврикова.**

ООО «Куйбышевские тепловые сети» обратилось в министерство конкурентной политики Калужской области с предложением о корректировке тарифов на производство, передачу тепловой энергии на очередной (третий) 2019 год долгосрочного периода регулирования. Однако, в связи с необходимостью проведения уточняющих расчётов тарифов на тепловую энергию по представленным ООО «Куйбышевские тепловые сети» дополнительным материалам, влияющим на величину корректировки, предлагается перенести рассмотрение указанного вопроса на более поздний срок.

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

Перенести вышеуказанный вопрос для рассмотрения по существу на другое заседание комиссии по тарифам и ценам, известив заинтересованных лиц о времени и месте дополнительно.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 16.11.2018 по делу № 100/Т-02/427-16 в протокольной форме, голосовали единогласно**.

**19. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) для муниципального унитарного предприятия муниципального образования сельского поселения село Ворсино «Многофункциональный хозяйственно – административный центр «Ворсино» на 2019 - 2023 годы.**

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

**Доложил: С.И. Гаврикова.**

Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования сельского поселения село Ворсино «Многофункциональный хозяйственно – административный центр «Ворсино» обратилось в министерство конкурентной политики Калужской области с предложением об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) на 2019 -2023 годы.

В связи с представлением МУП МО СП село Ворсино «Многофункциональный хозяйственно – административный центр «Ворсино» дополнительных материалов, влияющих на величину тарифа, предлагается перенести рассмотрение вопроса «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) для МУП МО СП село Ворсино «Многофункциональный хозяйственно – административный центр «Ворсино» на 2019-2023 годы» на другое заседание комиссии.

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

Перенести вышеуказанный вопрос для его рассмотрения по существу на ином заседании комиссии по тарифам и ценам, известив заинтересованных лиц о времени и месте дополнительно.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 14.11.2018 по делу № 133/Т-03/1385-18 в протокольной форме, голосовали единогласно**.

**20. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) для Войсковой части 54985 на 2019-2023 годы.**

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

**Доложил: С.И. Гаврикова.**

Войсковая часть 54985 обратилась в министерство конкурентной политики Калужской области с предложением об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) на 2019 -2023 годы.

В связи с представлением Войсковой частью 54985 дополнительных материалов, влияющих на величину тарифа, предлагается перенести рассмотрение вопроса на другое заседании комиссии.

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

Перенести вышеуказанный вопрос для его рассмотрения по существу на ином заседании комиссии по тарифам и ценам, известив заинтересованных лиц о времени и месте дополнительно.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 14.11.2018 по делу № 131/Т-03/1350-18 в протокольной форме, голосовали единогласно**.

**21. О включении дополнительных вопросов в повестку заседания комиссии   
по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области 19.11.2018.**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

Предлагается рассмотреть на заседании комиссии по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области 19.11.2018 дополнительные вопросы:

1. Об отмене приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 02.11.2018 № 119-РК «О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 06.08.2018 № 49-РК «Об утверждении предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для государственного предприятия Калужской области «Калужский региональный экологический оператор» на 2018 год на территории муниципальных образований городской округ «Город Обнинск», муниципальный район «Боровский район», муниципальный район «Медынский район» в связи с допущенной технической ошибкой.

2. О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 06.08.2018 № 49-РК «Об утверждении предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для государственного предприятия Калужской области «Калужский региональный экологический оператор» на 2018 год на территории муниципальных образований городской округ «Город Обнинск», муниципальный район «Боровский район», муниципальный район «Медынский район».

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

Включить вышеуказанные вопросы в повестку заседания комиссии по тарифам и ценам 19.11.2018 для их рассмотрения по существу.

**Решение принято в соответствии с пояснительной запиской от 14.11.2018 в протокольной форме, голосовали единогласно.**

**22. Об отмене приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 02.11.2018 № 119-РК «О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 06.08.2018 № 49-РК «Об утверждении предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для государственного предприятия Калужской области «Калужский региональный экологический оператор» на 2018 год на территории муниципальных образований городской округ «Город Обнинск», муниципальный район «Боровский район», муниципальный район «Медынский район»;**

**О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 06.08.2018 № 49-РК «Об утверждении предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для государственного предприятия Калужской области «Калужский региональный экологический оператор» на 2018 год на территории муниципальных образований городской округ «Город Обнинск», муниципальный район «Боровский район», муниципальный район «Медынский район».**

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

**Доложил: С.И. Ландухова.**

2 ноября 2018 комиссия приняла решение о внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 06.08.2018 № 49-РК «Об утверждении предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для государственного предприятия Калужской области «Калужский региональный экологический оператор» на 2018 год на территории муниципальных образований городской округ «Город Обнинск», муниципальный район «Боровский район», муниципальный район «Медынский район» и был издан приказ, однако в связи с допущенной технической ошибкой необходимо отменить его и издать новый с устранением допущенной ранее технической ошибки.

Предлагается отменить и внести заново изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 06.08.2018 № 49-РК «Об утверждении предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для государственного предприятия Калужской области «Калужский региональный экологический оператор» на 2018 год на территории муниципальных образований городской округ «Город Обнинск», муниципальный район «Боровский район», муниципальный район «Медынский район» по основаниям, изложенным на заседании 02.11.2018.

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

1. Отменить приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 02.11.2018 № 119-РК «О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 06.08.2018 № 49-РК «Об утверждении предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для государственного предприятия Калужской области «Калужский региональный экологический оператор» на 2018 год на территории муниципальных образований городской округ «Город Обнинск», муниципальный район «Боровский район», муниципальный район «Медынский район».

2. Внести изменение в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 06.08.2018 № 49-РК «Об утверждении предельных тарифов на захоронение твердых коммунальных отходов для государственного предприятия Калужской области «Калужский региональный экологический оператор» на 2018 год на территории муниципальных образований городской округ «Город Обнинск», муниципальный район «Боровский район», муниципальный район «Медынский район», изложив приложения № 1 – 3 к нему в новой редакции согласно изложенному на комиссии по тарифам и ценам 02.11.2018.

**Решение принято в форме приказов (прилагаются), голосовали единогласно**.

**Члены комиссии по тарифам и ценам: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.И. Гаврикова**

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

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.Ю. Лаврентьев**

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

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.Н. Ненашев**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.В. Петрова**

**Ответственный секретарь комиссии по тарифам и ценам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.О. Финакин**