|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
|  | | | | |
| 24.08.2018 г. | |  | 31/11 | |
|  | | | | |
|  | Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВОЛГА» (ИНН 5244009279),  г. Балахна Нижегородской области, тарифов  на горячую воду, поставляемую потребителям  г. Балахна Нижегородской области  с использованием закрытой системы горячего водоснабжения от источника тепловой  энергии (НиГРЭС) | | |  |

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ВОЛГА»   
(ИНН 5244009279), г. Балахна Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-192 от 17 августа 2018 года:

**1.** При установлении тарифов на горячую воду, поставляемую с использованием закрытой системы горячего водоснабжения от источника тепловой энергии (НиГРЭС), для АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ВОЛГА» (ИНН 5244009279), г. Балахна Нижегородской области, применять метод экономически обоснованных расходов (затрат).

**2.** Установить АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВОЛГА»   
(ИНН 5244009279), г. Балахна Нижегородской области, тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям г. Балахна Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения от источника тепловой энергии (НиГРЭС), в следующих размерах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Периоды регулирования | Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м3 | Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал |
| **1.** | С 1 сентября по 31 декабря 2018 года | 23,03 | 875,42 |
|  | **Население (с учетом НДС)** |  | |
| **2.** | С 1 сентября по 31 декабря 2018 года | - | - |

**3.** Утвердить производственную программу АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ВОЛГА» (ИНН 5244009279), г. Балахна Нижегородской области, в сфере горячего водоснабжения на территории г. Балахна Нижегородской области от источника тепловой энергии (НиГРЭС) согласно Приложению к настоящему решению.

**4.** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВОЛГА» (ИНН 5244009279), г. Балахна Нижегородской области, применяет общий режим налогообложения и является плательщиком НДС.

Расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

**5.** В связи с тем, что в отношении АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ВОЛГА» (ИНН 5244009279), г. Балахна Нижегородской области, государственное регулирование тарифов на горячую воду, поставляемую с использованием закрытой системы горячего водоснабжения от источника тепловой энергии (НиГРЭС), ранее не осуществлялось, и на основании [пункта 9](consultantplus://offline/ref=AAB5BDE800EF547C7631F66C40AAA7E764DCC1A1C65EBAE34216035FC4F8183551FB10AB8E860EEFb1kEL) Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406, тарифы, установленные [пунктом](consultantplus://offline/ref=AAB5BDE800EF547C7631E86156C6F8E261DF9CACCE50B4B01A4305089BA81E6011BB16FECDC200EC1B482D22b2kFL) 2 настоящего решения, действуют с 1 сентября по 31 декабря 2018 года включительно.

И.о.руководителя службы Ю.Л.Алешина

|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ  к решению региональной службы  по тарифам Нижегородской области  от 24 августа 2018 года № 31/11 |

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**потребителям на территории г. Балахна Нижегородской области   
от источника тепловой энергии (НиГРЭС)**

Период реализации производственной программы с 01.09.2018 г. по 31.12.2018 г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Паспорт производственной программы** | | | | | | |
| Наименование регулируемой  организации (ИНН) | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВОЛГА» (ИНН 5244009279) | | | | | |
| Местонахождение  регулируемой организации | 606407, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Горького, д. 1 | | | | | |
| Наименование  уполномоченного органа | Региональная служба по тарифам Нижегородской области | | | | | |
| Местонахождение  уполномоченного органа | 603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 1 | | | | | |
| 1. **Объем подачи горячей воды** | | | | | | |
| **Наименование услуги** | | | на период с 01.09.2018 по 31.12.2018 | | | |
| Подано горячей воды всего, тыс. м3, в том числе: | | | 151,638 | | | |
| *- населению,* | | | - | | | |
| *- бюджетным потребителям,* | | | - | | | |
| *- прочим потребителям,* | | | 147,726 | | | |
| *- собственное потребление* | | | 3,912 | | | |
| **3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности** не приводятся в связи с тем, что финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтены в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию (мощность) АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВОЛГА» на 2018 год. | | | | | | |
| **4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов** | | | | | | |
| *4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения* | | | | | | |
| Наименование мероприятий | | Дата реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | | Другие  источники |
| на период с 01.09.2018 по 31.12.2018 | | | | | | |
| Мероприятия отсутствуют | | с 01.09.2018 по 31.12.2018 | - | | - | - |
| Итого на период с 01.09.2018 по 31.12.2018 год | | | - | | - | - |
| Всего на период реализации программы: | | | - | | - | - |
| *4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды* | | | | | | |
| Наименование мероприятий | | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | | Другие  источники |
| на период с 01.09.2018 по 31.12.2018 | | | | | | |
| Мероприятия отсутствуют | | с 01.09.2018 по 31.12.2018 | - | | - | - |
| Итого на период с 01.09.2018 по 31.12.2018 год | | | - | | - | - |
| Всего на период реализации программы: | | | - | | - | - |
| *4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической*  *эффективности* | | | | | | |
| Наименование мероприятий | | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | | Другие  источники |
| на период с 01.09.2018 по 31.12.2018 | | | | | | |
| Мероприятия отсутствуют | | с 01.09.2018 по 31.12.2018 | - | | - | - |
| Итого на период с 01.09.2018 по 31.12.2018 год | | | - | | - | - |
| Всего на период реализации программы: | | | - | | - | - |
| *4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов* | | | | | | |
| Наименование мероприятий | | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | | Другие  источники |
| на период с 01.09.2018 по 31.12.2018 | | | | | | |
| Мероприятия отсутствуют | | с 01.09.2018 по 31.12.2018 | - | | - | - |
| Итого на период с 01.09.2018 по 31.12.2018 год | | | - | | - | - |
| Всего на период реализации программы: | | | - | | - | - |
| **5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения** | | | | | | |
| Наименование показателя | | | Ед. изм. | на период с 01.09.2018 по 31.12.2018 | | |
| Показатели качества горячей воды | | | | | | |
| Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | | | % | 0 | | |
| Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ) | | | % | 0 | | |
| Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ) | | | % | 0 | | |
| Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения | | | | | | |
| Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | | | ед./км | 0 | | |
| Показатели энергетической эффективности | | | | | | |
| Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | | | Гкал/  куб. м | 0,0665 | | |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** | | | | | | |
| на период с 01.09.2018 по 31.12.2018 | | | - | | | |
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации | | | - | | | |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы** - объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию(мощность) АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВОЛГА» на 2018 год. | | | | | | |
| **8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования** | | | | | | |
| Государственное регулирование тарифов на горячую воду от источника тепловой энергии, с использованием закрытой системы горячего водоснабжения ранее не осуществлялось | | | | | | |