|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
|  | | | | |
| 17.12.2014 г. | |  | 58/49 | |
|  | | | | |
|  | Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМУ ПРОИЗВОДСТВЕННОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ,  г. Арзамас Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Арзамаса Нижегородской области с использованием закрытой системы  горячего водоснабжения | | |  |

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 расчетных и обосновывающих материалов, представленных МУНИЦИПАЛЬНЫМ УНИТАРНЫМ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКИМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ, г. Арзамас Нижегородской области, экспертного заключения рег.  № в-695 от 12 декабря 2014 года:

**1.** Установить МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМУ ПРОИЗВОДСТВЕННОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ, г. Арзамас Нижегородской области, **тарифы на горячую воду,** поставляемую потребителям г. Арзамаса Нижегородской области **с использованием закрытой системы горячего водоснабжения**, в следующих размерах:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Тариф на горячую воду\*,  руб. /куб. м | | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | |
| С 1 января по 30 июня 2015 года | С 1 июля по 31 декабря 2015 года | Одноставочный | | Одноставочный | |
| С 1 января по 30 июня 2015 года | С 1 июля по 31 декабря 2015 года | С 1 января по 30 июня 2015 года | С 1 июля по 31 декабря 2015 года |
| **1.** | МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, г. Арзамас Нижегородской области | - | - | 15,75 | 17,47 | 1493,06 | 1642,36 |
| **2.** | МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, г. Арзамас Нижегородской области | 96,91 | 107,57 |  |  |  |  |
| Население (с учетом НДС),  в том числе: |
|  |  | 18,59 | 20,61 | 1761,81 | 1937,98 |

**\* -** в соответствии с [постановлением](consultantplus://offline/ref=0A1C1A2E03EB262F3FBD476F5F5E0CAA2B958E48F677B2E5A1F2208730t8R7J) Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 года № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов».

**2.** Утвердить производственную программу МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ, г. Арзамас Нижегородской области, в сфере горячего водоснабжения согласно приложению к настоящему решению.

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

**4.** Тарифы, установленные пунктом 1. настоящего решения, действуют с 1 января по 31 декабря 2015 года включительно.

И.о. руководителя службы А.В. Семенников

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ПРИЛОЖЕНИЕ  к решению региональной службы по тарифам Нижегородской области  от 17 декабря 2014 года № 58/49 |

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Срок реализации производственной программы с 01.01.2015 г. по 31.12.2015 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Паспорт производственной программы** | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой  организации (ИНН) | | Муниципальное унитарное Теплоэнергетическое производственное предприятие  ИНН 5243000467 | | | | | | | | |
| Местонахождение  регулируемой организации | | ул.Севастопольская, д.4, г. Арзамас, Нижегородская обл. | | | | | | | | |
| Наименование  уполномоченного органа | | Региональная служба по тарифам Нижегородской области | | | | | | | | |
| Местонахождение  уполномоченного органа | | 603082, Нижний Новгород, Кремль, корпус 1 | | | | | | | | |
| **2. Объем подачи воды** | | | | | | | | | | |
| Наименование услуги | | | | | | | | с 01.01.2015 г. по 31.12.2015 г. | | |
| Подано воды всего, тыс.м3 в том числе: | | | | | | | | 1 159,555 | | |
| *- населению,* | | | | | | | | 951,436 | | |
| *- бюджетным потребителям,* | | | | | | | | 176,055 | | |
| *- прочим потребителям,* | | | | | | | | 32,064 | | |
| *- собственное потребление* | | | | | | | | 0 | | |
| **3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности** | | | | | | | | | | |
| Наименование мероприятий | | | Дата реализации мероприятия | | | Источники финансирования, тыс. руб. | | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | | | Другие  источники |
| с 01.01.2015 г. по 31.12.2015 г. | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1 | | |  | | |  | | |  |  |
| Мероприятие 2 | | |  | | |  | | |  |  |
| Итого за 2015год: | | | | | |  | | |  |  |
| **4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов** | | | | | | | | | | |
| *4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных*  *систем водоснабжения и (или) водоотведения* | | | | | | | | | | |
| Наименование мероприятий | | | Дата реализации мероприятия | | | Источники финансирования, тыс. руб. | | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | | | Другие  источники |
| с 01.01.2015 г. по 31.12.2015 г. | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1 | | |  | | |  | | |  |  |
| Мероприятие 2 | | |  | | |  | | |  |  |
| - | | |  | | |  | | |  |  |
| Итого за 2015 год: | | | | | |  | | |  |  |
| *4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества*  *питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод* | | | | | | | | | | |
| Наименование мероприятий | | | Дата реализации мероприятия | | | Источники финансирования, тыс. руб. | | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | | | Другие  источники |
| с 01.01.2015 г. по 31.12.2015 г. | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1 | | |  | | |  | | |  |  |
| Мероприятие 2 | | |  | | |  | | |  |  |
| - | | |  | | |  | | |  |  |
| Итого за 2015 год: | | | | | |  | | |  |  |
| *4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической*  *эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке* | | | | | | | | | | |
| Наименование мероприятий | | | Дата реализации мероприятия | | | Источники финансирования, тыс. руб. | | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | | | Другие  источники |
| с 01.01.2015 г. по 31.12.2015 г. | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1 | | |  | | |  | | |  |  |
| Мероприятие 2 | | |  | | |  | | |  |  |
| - | | |  | | |  | | |  |  |
| Итого за 2015 год: | | | | | |  | | |  |  |
| *4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов* | | | | | | | | | | |
| Наименование мероприятий | | | Дата реализации мероприятия | | | Источники финансирования, тыс. руб. | | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | | | Другие  источники |
| с 01.01.2015 г. по 31.12.2015 г. | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1 | | |  | | |  | | |  |  |
| Мероприятие 2 | | |  | | |  | | |  |  |
| Итого за 2015 год: | | | | | |  | | |  |  |
| **5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения** | | | | | | | | | | |
| № | Наименование показателя | | | | Единица измерения | | Величина показателя на период с 01.01.2015 г. по 31.12.2015г. | | | |
| Показатели качества горячей воды | | | | | | | | | | |
| 1 | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | | | | % | | 0 | | | |
| 2 | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ) | | | | % | | 0 | | | |
| 3 | 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 энергетической эффективности | | | | | | | | | | |
|  | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды. | | | | Гкал/куб.м | | 0,04487 | | | |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** | | | | | | | | | | |
| За 2014 год | | | |  | | | | | | |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию**  **производственной программы** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | Всего сумма,  тыс. руб. |
| На период с 01.01.2015 по 31.12.2015 | | | | | | | | | |  |
| **Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы –** не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию. | | | | | | | | | |  |
| **8. Отчет об исполнении производственной программы за 2013 год** | | | | | | | | | |  |
| ***8.1. Объем реализации горячей воды*** | | | | | | | | | |  |
| **Горячее водоснабжение**  Подано воды всего, тыс.м3 в том числе: | | | | | | | | | | 1 156,517 |
| *- населению,* | | | | | | | | | | 951,442 |
| *- бюджетным потребителям,* | | | | | | | | | | 172,584 |
| *- прочим потребителям,* | | | | | | | | | | 32,491 |
| *- собственное потребление* | | | | | | | | | | 0 |
| ***8.2* Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы –** не приводится. Объем фактических затрат на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе фактических затрат на тепловую энергию. | | | | | | | | | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Включено в Реестр нормативных актов органов исполнительной власти Нижегородской области  24 декабря 2014 года  № 06623-516-0058/49 |  |  |