|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
|  | | | | |
| 06.08.2018 г. | |  | 29/3 | |
|  | | | | |
|  | Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051),  г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода 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 необходимых обосновывающих материалов, представленных ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-170 от 30 июля 2018 года:

**1.** При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения  
для ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051), г. Нижний Новгород, применять метод экономически обоснованных расходов (затрат).

**2.** Установить ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051), г. Нижний Новгород, тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в следующих размерах:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Периоды регулирования | Тариф на горячую воду, руб./м3 | Компонент на холодную воду (двухставочный) | | Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал |
| Ставка платы за потребление холодной воды, руб./м3 | Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения тыс. руб. мес./ м3 вчас |
| **1.** | С 1 сентября по 31 декабря 2018 года | - | 18,29 | 14,51599 | 1854,67 |
|  | **Население (с учетом НДС)** | | | | |
| **2.** | С 1 сентября по 31 декабря 2018 года | 103,61 |  |  |  |
| в том числе: | 18,29 | 14,51599 | 1854,67 |

**3.** Утвердить производственную программу ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС»   
(ИНН 5262351051), г. Нижний Новгород, в сфере горячего водоснабжения согласно Приложению к настоящему решению.

**4.**  ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051), г. Нижний Новгород, применяет упрощенную систему налогообложения и не является плательщиком НДС в соответствии со [ст. 34611 главы 262](consultantplus://offline/ref=D6ECFDF709A800A82B3B59128C052AEE4214D89D324DC5548A875CE51892C6915C11BD03B688D145cDb8I) Налогового кодекса Российской Федерации.

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 ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051), г. Нижний Новгород, государственное регулирование в сфере горячего водоснабжения ранее не осуществлялось, и на основании пункта 9 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406, тарифы, установленные пунктом 2 настоящего решения, действуют   
с 1 сентября по 31 декабря 2018 года включительно.

Руководитель службы А.Г.Малухин

|  |
| --- |
| ПРИЛОЖЕНИЕ  к решению региональной службы  по тарифам Нижегородской области  от 6 августа 2018 года № 29/3 |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  **ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ** | |
| Период реализации производственной программы с 01.09.2018 г. по 31.12.2018 г. | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Паспорт производственной программы** | | | | | | |
| Наименование регулируемой  организации (ИНН) | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051) | | | | | |
| Местонахождение  регулируемой организации | 603022, г. Нижний Новгород, ул. Кулибина, д. 4, пом. 3 | | | | | |
| 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: | | | 0,717 | | | |
| *- населению,* | | | 0,679 | | | |
| *- бюджетным потребителям,* | | | - | | | |
| *- прочим потребителям,* | | | 0,038 | | | |
| *- собственное потребление* | | | - | | | |
| **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) ООО «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» на период регулирования с 01.09.2018 по 31.12.2018г. | | | | | | |
| **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 за 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 за 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 за 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 за 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 | 0,046 | | |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** | | | | | | |
| Государственное регулирование тарифов в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения ранее не осуществлялось | | | | | | |
| **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) ООО «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» на период регулирования с 01.09.2018 по 31.12.2018 г. | | | | | | |
| **8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования** | | | | | | |
| Государственное регулирование тарифов в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения ранее не осуществлялось | | | | | | |