|  |
| --- |
|  |
|  |
| 04.12.2018 г. |  | 49/37 |
|  |
|  | Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК» (ИНН 5260262462), г. Нижний Новгород, тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для потребителей городского округа город Кулебаки Нижегородской области |  |

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК» (ИНН 5260262462), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-531от 27 ноября 2018 г.:

**1.** При установлении тарифов в сфере холодного водоснабженияи водоотведениядля ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК» (ИНН 5260262462), г. Нижний Новгород, применять метод экономически обоснованных расходов (затрат).

**2.** Установить ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК» (ИНН 5260262462), г. Нижний Новгород, тарифы **в сфере холодного водоснабжения и водоотведения** для потребителей городского округа город Кулебаки Нижегородской области в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения** | **Периоды регулирования** |
| **2019 год** |
| **С 1 января по 30 июня**  | **С 1 июля по 31 декабря**  |
| **1.** | Питьевая вода, руб./м3 | 28,48 | 29,04 |
| **2.** | Питьевая вода, руб./м3 | 34,18 | 34,85 |
| Население (с учетом НДС) |
| **3.** | Водоотведение, руб./м3 | 66,18 | 67,50 |
| **4.** | Водоотведение, руб./м3 | 79,42 | 81,00 |
| Население (с учетом НДС) |

**3.** Утвердить производственные программы ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК» (ИНН 5260262462), г. Нижний Новгород, в сфере холодного водоснабжения и водоотведения согласно Приложениям 1, 2 к настоящемурешению.

**4.**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК» (ИНН 5260262462), г. Нижний Новгород,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.** Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего решения, действуют с 1 января по 31 декабря 2019 г. включительно.

Руководитель службы А.Г.Малухин

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ПРИЛОЖЕНИЕ 1к решению региональной службы по тарифам Нижегородской области от 4 декабря2018 г. №49/37 |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА** **ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ** |

Период реализации производственной программы с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.

|  |
| --- |
| **1. Паспорт производственной программы** |
| Наименование регулируемойорганизации (ИНН) | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК» (ИНН 5260262462) |
| Местонахождение регулируемой организации  | 603000, г. Нижний Новгород, пер. Холодный, д. 4, офис 6 |
| Наименование уполномоченного органа  | Региональная служба по тарифам Нижегородской области |
| Местонахождение уполномоченного органа  | 603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 1 |
| **2. Объем подачи воды** |
| Наименование услуги  | на период с 01.01.2019 по 31.12.2019  |
| Подано воды всего, тыс.м3 в том числе: | 220,28  |
| *- населению,* | 173,50  |
| *- бюджетным потребителям,* | 11,56  |
| *- прочим потребителям,* | 35,22  |
| *- собственное потребление*  | 0 |
| **3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности** |
|  Наименование мероприятий  | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб.  | Всего сумма, тыс. руб.  |
| Себестоимость |  Другие  источники  |
| на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Производственные расходы | с 01.01.2019 по 31.12.2019  | 4343,371 | - | 4343,371 |
| Административные расходы | с 01.01.2019 по 31.12.2019  | 1911,710 | - | 1911,710 |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций  | с 01.01.2019 по 31.12.2019  | 0 | - | 0 |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2019 по 31.12.2019  | 0 | - | 0 |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2019 по 31.12.2019  | 19,605 | - | 19,605 |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2019 по 31.12.2019  | 56,623 | - | 56,623 |
| Всего на период реализации программы: | 6331,309 | - | 6331,309 |
| **4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов** |
| *4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения*  |
|  Наименование мероприятий  | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб.  | Всего сумма, тыс. руб.  |
| Себестоимость |  Другие  источники  |
| на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание оборудования | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 134,335 | - | 134,335 |
| Всего на период реализации программы: | 134,335 | - | 134,335 |
|  *4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды*  |
|  Наименование мероприятий  | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб.  | Всего сумма, тыс. руб.  |
| Себестоимость |  Другие  источники  |
| на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Мероприятия отсутствуют | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | - | - | - |
| Всего на период реализации программы: | - | - | - |
| *4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической* *эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке* |
|  Наименование мероприятий  | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб.  | Всего сумма, тыс. руб.  |
| Себестоимость |  Другие  источники  |
| на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Мероприятия отсутствуют | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | - | - | - |
| 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 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Мероприятия отсутствуют | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | - | - | - |
| Всего на период реализации программы: | - | - | - |
| **5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения** |
| Наименование показателя | Ед.изм. | на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Показатели качества 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 водоснабжения |
| Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших 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 |
| Показатели энергетической эффективности |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 1 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/куб. м | 1,14 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт\*ч/куб. м |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** |
| на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 | - |
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации | - |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы** |
|  | Всего сумма,тыс. руб. |
|  Итого на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 6336,331 |
| **8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования** |
|  | 2017 год |
| Объем подачи воды, тыс.куб.м | 205,984 |
| Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности, тыс.руб. | 6473,69 |
| Мероприятия, направленные на поддержание объектов водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям, тыс.руб. | 128,05 |
| Общий объем финансовых потребностей, тыс.руб. | 6473,81 |

|  |
| --- |
| ПРИЛОЖЕНИЕ 2к решению региональной службы по тарифам Нижегородской области от 4 декабря2018 г. № 49/37 |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА** **ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ВОДООТВЕДЕНИЯ** |

Период реализации производственной программы с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.

|  |
| --- |
| **1. Паспорт производственной программы** |
| Наименование регулируемойорганизации (ИНН) | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОММУНАЛЬЩИК» (ИНН 5260262462) |
| Местонахождение регулируемой организации  | 603000, г. Нижний Новгород, пер. Холодный, д. 4, офис 6 |
| Наименование уполномоченного органа  | Региональная служба по тарифам Нижегородской области |
| Местонахождение уполномоченного органа  | 603082, г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 1 |
| **2. Объем принимаемых сточных вод** |
| Наименование услуги  | на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Принято сточных вод всего, тыс.м3 в том числе: | 137,29 |
| *- население,* | 121,90 |
| *- бюджетные потребители,* | 12,84 |
| *- прочие потребители,* | 2,54 |
| *- собственное потребление* | 0,00 |
| Пропущено через очистные сооружения, тыс.м3 | 137,29 |
| Передано сточных вод на сторону, тыс. м3 | 0,00 |
| **3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности** |
|  Наименование мероприятий  | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб.  | Всего сумма, тыс. руб.  |
| Себестоимость |  Другие  источники  |
| на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Производственные расходы | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 6096,489 | - | 6096,489 |
| Административные расходы | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 2914,920 | - | 2914,920 |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 0 | - | 0 |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 44,956 | - | 44,956 |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 66,308 | - | 66,308 |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 0 | - | 0 |
| Всего на период реализации программы: | 9122,673 | - | 9122,673 |
| **4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов** |
| *4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения* |
|  Наименование мероприятий  | Дата реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб.  | Всего сумма, тыс. руб.  |
| Себестоимость |  Другие  источники  |
| на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание оборудования | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 240,455 | - | 240,455 |
| Всего на период реализации программы: | 240,455 | - | 240,455 |
| *4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод* |
|  Наименование мероприятий  | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб.  | Всего сумма, тыс. руб.  |
| Себестоимость |  Другие  источники  |
| на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Мероприятия отсутствуют | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | - | - | - |
| 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 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Мероприятия отсутствуют | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | - | - | - |
| 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 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Мероприятия отсутствуют | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | - | - | - |
| Всего на период реализации программы: | - | - | - |
| **5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения** |
| Наименование показателя | Ед.изм. | на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 |
| Показатели 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 | % | 0 |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения  | % | 0 |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной ливневой системы водоотведения  | % | 0 |
| Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |
| Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0 |
| Показатели энергетической эффективности |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищенных сточных вод  |  кВт\*ч/куб. м | 4,44 |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** |
| на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 | - |
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации | - |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы** |
|  | Всего сумма,тыс. руб. |
| Итого на период с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 9175,865 |
| **8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования** |
|  | 2017 год |
| Объем принятых сточных вод, тыс.куб.м | 137,134 |
| Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности, тыс.руб. | 14776,04 |
| Мероприятия, направленные на поддержание объектов водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям, тыс.руб. | 229,21 |
| Общий объем финансовых потребностей, тыс.руб. | 15005,25 |