|  |
| --- |
|  |
|  |
| 10.12.2019 г. |  | 59/18 |
|  |
|  | Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВЫКСУНСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5247055210), р.п. Досчатое городского округа город Выкса Нижегородской области, тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для потребителей городского округа город Выкса 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 АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ВЫКСУНСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5247055210), р.п. Досчатое городского округа город Выкса Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-1035
от 3 декабря 2019 г.:

**1.** При установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ВЫКСУНСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5247055210), р.п. Досчатое городского округа город Выкса Нижегородской области, применять метод экономически обоснованных расходов (затрат).

**2.** Установить АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ВЫКСУНСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5247055210), р.п. Досчатое городского округа город Выкса Нижегородской области, **тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения** для потребителей городского округа город Выкса Нижегородской области в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения** | **Периоды регулирования** |
| **2020 год** |
| **С 1 января по 30 июня**  | **С 1 июля по 31 декабря**  |
| **1.** | Питьевая вода, руб./м3 | 17,59 | 18,29 |
| **2.** | Питьевая вода, руб./м3Население (с учетом НДС) | 21,11 | 21,95 |
| **3.** | Водоотведение, руб./м3 | 24,17 | 25,09 |
| **4.** | Водоотведение, руб./м3Население (с учетом НДС) | 29,00 | 30,11 |

**3.** Утвердить производственные программы АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ВЫКСУНСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5247055210),
р.п. Досчатое городского округа город Выкса Нижегородской области, в сфере холодного водоснабжения и водоотведения согласно Приложениям 1, 2 к настоящему решению.

**4.** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВЫКСУНСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5247055210), р.п. Досчатое городского округа город Выкса 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.** Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего решения, действуют
с 1 января по 31 декабря 2020 г. включительно.

И.о.руководителя службы М.В.Усольцева

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  ПРИЛОЖЕНИЕ 1к решению региональной службы по тарифам Нижегородской области от 10 декабря 2019 г. № 59/18 |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА****ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**  |

Период реализации производственной программы с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.

|  |
| --- |
| **1. Паспорт производственной программы** |
| Наименование регулируемой организации (ИНН) | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВЫКСУНСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5247055210) |
| Местонахождение регулируемой организации  | 607033, Нижегородская область, городской округ город выкса, р.п. досчатое, территория Проммикрорайон №8, здание 1 |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| Подано воды всего, тыс.м3 в том числе: | 439,13 |
| *- населению,* | 287,44 |
| *- бюджетным потребителям,* | 8,86 |
| *- прочим потребителям,* | 142,83 |
| *- собственное потребление*  | 0 |
| **3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности** |
|  Наименование мероприятий  | График реализации мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб.  | Всего сумма, тыс. руб.  |
| Себестоимость |  Другие  источники  |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| Производственные расходы | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 5293,47  | - | 5293,47  |
| Административные расходы | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 819,58  | - | 819,58  |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций  | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | - | - | - |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 326,22  | - | 326,22  |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 33,60  | - | 33,60  |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 350,32  | - | 350,32  |
| Всего на период реализации программы: | 6823,19 | - | 6823,19 |
| **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 мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб.  | Всего сумма, тыс. руб.  |
| Себестоимость |  Другие  источники  |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 679,26 | - | 679,26 |
| Всего на период реализации программы: | 679,26 | - | 679,26  |
|  *4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды*  |
|  Наименование мероприятий  | Дата реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб.  | Всего сумма, тыс. руб.  |
| Себестоимость |  Другие  источники  |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| Мероприятия отсутствуют | - | - | - | - |
| 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  | Дата реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб.  | Всего сумма, тыс. руб.  |
| Себестоимость |  Другие  источники  |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| Мероприятия отсутствуют | - | - | - | - |
| Всего на период реализации программы: | - | - | - |
| *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  |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| Мероприятия отсутствуют | - | - | - | - |
| Всего на период реализации программы: | - | - | - |
|  **5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения**  |
| Наименование показателя | Ед.изм. | На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| 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 | % | 8,30 |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 4,10 |
| 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 | % | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть |  кВт\*ч/куб. м | 0,70 |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2020 | - |
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации: | - |
|  **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию**  **производственной программы**  |
|  | Всего сумма,тыс. руб. |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 7877,57  |
| Всего на период реализации программы: | 7877,57  |
|  **8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**  |
|  | 2018 год |
| Ранее государственное регулирование в отношении данной организации не осуществлялось. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ПРИЛОЖЕНИЕ 2к решению региональной службы по тарифам Нижегородской области от 10 декабря 2019 г. № 59/18 |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА****ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ВОДООТВЕДЕНИЯ**  |

Период реализации производственной программы с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г.

|  |
| --- |
| **1. Паспорт производственной программы** |
| Наименование регулируемой организации (ИНН) | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВЫКСУНСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5247055210) |
| Местонахождение регулируемой организации  | 607033, Нижегородская область, городской округ город выкса, р.п. досчатое, территория Проммикрорайон №8, здание 1 |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| Принято сточных вод всего, тыс.м3 в том числе: | 5108,80 |
| *- население,* | 2835,13 |
| *- бюджетные потребители,* | 216,68 |
| *- прочие потребители,* | 2056,99 |
| *- собственное потребление* | 0,00 |
| Пропущено через очистные сооружения, тыс.м3 | 5108,80 |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| Производственные расходы | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 72902,24  | - | 72902,24  |
| Административные расходы | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 22177,06  | - | 22177,06  |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 0 | - | 0 |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 13069,68  | - | 13069,68  |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 295,45  | - | 295,45  |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 2246,02  | - | 2246,02  |
| Всего на период реализации программы: | 110690,45 | - | 110690,45 |
| **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 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание оборудования | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 2619,72  | - | 2619,72  |
| Всего на период реализации программы: | 2619,72  | - | 2619,72  |
| *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 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| Мероприятия отсутствуют | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | - | - | - |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| Мероприятия отсутствуют | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | - | - | - |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| Мероприятия отсутствуют | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | - | - | - |
| Всего на период реализации программы: | - | - | - |
| **5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения** |
| Наименование показателя | Ед.изм. | На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 |
| 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 | % | - |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения  | % | 45 |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной ливневой системы водоотведения  | % | - |
| Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |
| Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0,038 |
| Показатели энергетической эффективности |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищенных сточных вод  | кВт\*ч/куб. м | 0,79 |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 | - |
| Итого эффективность производственной программы за весь период реализации | - |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы** |
|  | Всего сумма,тыс. руб. |
| На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 125840,18  |
|  **8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**  |
| Ранее государственное регулирование в отношении данной организации не осуществлялось. |