|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **МИНИСТЕРСТВО** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТКИ**  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **П Р И К А З** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| от | 12 ноября 2018 г. | № | 149-РК |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» на 2019-2023 годы** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (в ред. постановлений Правительства РФ от 26.03.2014 № 230, от 31.05.2014 № 503, от 04.09.2015 № 941, от 23.12.2016 № 1467, от 24.01.2017 № 54, от 17.11.2017 № 1390, от 08.10.2018 № 1206), постановлением Правительства Калужской области от 04.04.2007 № 88 «О министерстве конкурентной политики Калужской области» (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 07.06.2007 № 145, от 06.09.2007 № 214, от 09.11.2007 № 285, от 22.04.2008 № 171, от 09.09.2010 № 355, от 17.01.2011 № 12, от 24.01.2012 № 20, от 02.05.2012 № 221, от 05.06.2012 № 278, от 17.12.2012 № 627, от 01.03.2013 № 112, от 02.08.2013 № 403, от 26.02.2014 № 128, от 26.03.2014 № 196, от 01.02.2016 № 62, от 18.05.2016 № 294, от 16.11.2016 № 617, от 18.01.2017 № 26, от 29.03.2017 № 173, от 26.07.2017 № 425, от 31.10.2017 № 623, от 06.12.2017 № 714, от 18.12.2017 № 748, от 05.02.2018 № 81, от 30.08.2018 № 523, от 05.10.2018 № 611), на основании протокола заседания комиссии по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области от 12.11.2018 **ПРИКАЗЫВАЮ**: |
| 1. Утвердить производственную программу в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» на 2019-2023 годы согласно приложению к настоящему приказу. |
| 2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2019 года. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Министр** | **Н.В. Владимиров** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение к приказу министерстваконкурентной политикиКалужской областиот 12.11.2018 № 149-РК |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММАв сфере водоснабжения и (или) водоотведения для федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии» на 2019-2023 годы** |
|  |  |  |
| Раздел I |
| Паспорт производственной программы |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии», 249032, Калужская область, город Обнинск, шоссе Киевское, 109км, |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Министерство конкурентной политики Калужской области,ул. Плеханова, д. 45, г. Калуга, 248001 |
| Период реализации производственной программы | 2019-2023 годы |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел II |
|  2.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |
| № | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2019 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  | Ремонт вытяжной вентиляции зд. №105 | 31.12.2019 | 100 |
|  | Ремонт песчаных фильтров №4, №5 | 31.12.2019 | 1 400 |
|  |  | Итого 2019 год | 1 500 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
| 2020 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  | Замена трубопровода подачи стоков на дозаторы здание №105 | 31.12.2020 | 600 |
|  | Ремонт фильтра №7 | 31.12.2020 | 800 |
|  | Закупка сантехнического оборудования | 31.12.0202 | 117,75 |
|  |  | Итого 2020 год | 1 517,75 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
| 2021 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  | Восстановление системы аэрации в зд. 103с приобретением и монтажом воздуходувок | 31.12.2021 | 420 |
|  | Закупка сантехнического оборудования | 31.12.2021 | 308,22 |
|  | Капитальный ремонт внутренних стен емкости здания №103 | 31.12.2021 | 800 |
|  | Замена дверного проема с дверью хлораторной | 31.12.2021 | 30 |
|  |  | Итого 2021 год | 1 558,22 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
| 2022 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  | Закупка сантехнического оборудования | 31.12.2022 | 384,34 |
|  | Капитальный ремонт внутренних стен емкости здания №103 | 31.12.2022 | 800 |
|  | Восстановление системы аэрации в зд. 103с приобретением и монтажом воздуходувок | 31.12.2022 | 420 |
|  |  | Итого 2022 год | 1 604,34 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
| 2023 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  | Реконструкция иловых карт | 31.12.2023 | 1 651,83 |
|  |  | Итого 2023 год | 1 651,83 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
|  2.2. Перечень плановых мероприятий направленных на улучшение качества питьевой воды и очистки сточных вод объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |
| № | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2019 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  |  |  - |  |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
| 2020 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  |  |  - |  |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
| 2021 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
| - |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
| 2022 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  |  |  - |  |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
| 2023 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
| - |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
|  2.3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |
| № | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2019 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  | Установка частотных преобразователей №103, замена осветительных приборов №103 | 31.12.2019 | 500 |
|  |  | Итого 2019 год | 500 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
| 2020 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  | Установка частотных преобразователей, замена осветительных приборов | 31.12.2020 | 240 |
|  |  | Итого 2020 год | 240 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
| 2021 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  | Установка частотных преобразователей, замена осветительных приборов №110 7 и 8 насосы | 31.12.2021 | 500 |
|  |  | Итого 2021 год | 500 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
| 2022 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  | Установка частотных преобразователей, замена осветительных приборов № 110 2 3 4 насосы | 31.12.2022 | 600 |
|  |  | Итого 2022 год | 600 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
| 2023 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| - |
| Техническая вода |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
|  | Замена освещения на энергосберегающие светильники | 31.12.2023 | 100 |
|  |  | Итого 2023 год | 100 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Раздел III |
| Планируемый объем подачи воды (объем принимаемых сточных вод) |
| N | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2019год | 2020год | 2021год | 2022год | 2023год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем подачи воды | тыс.м.куб. | - | - | - | - | - |
| Техническая вода |  |  |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем подачи воды | тыс.м.куб. | - | - | - | - | - |
| Транспортировка воды |  |  |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем подачи воды | тыс.м.куб. | - | - | - | - | - |
| Водоотведение |  |  |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем сточных вод | тыс.м.куб. | 219 | 219 | 219 | 219 | 219 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем сточных вод | тыс.м.куб. | - | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел IV |
| Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы |
| N | Наименование потребностей | Единицы измерения | Сумма финансовых потребностей в год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2019 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 19 757,00 |
|  | Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
| 2020 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 20 111,79 |
|  | Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
| 2021 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 20 564,52 |
|  | Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
| 2022 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 21 068,29 |
|  | Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
| 2023 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 21 588,31 |
|  | Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел V |
| Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |
| Наименование показателя | Ед. Изм. | План 2019 | План 2020 | План 2021 | План 2022 | План 2023 |
| Показатели качества питьевой 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 | 0 | 0 | 0 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения и водоотведения |
| Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды, местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Показатель надежности и бесперебойности водоотведения (удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Показатели качества очистки сточных вод |
| Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (процентов) | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Показатели энергетической эффективности |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | квт\*ч/куб.м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | квт\*ч/куб.м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | квт\*ч/куб.м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод | квт\*ч/куб.м | 0,96 | 0,96 | 0,96 | 0,96 | 0,96 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел VI |
| Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности деятельности не приводится в связи с отсутствием утвержденных плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности за предыдущий период регулирования. Расходы на реализацию производственной программы 2019 года увеличились на 4%. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел VII |
| Отчет об исполнении производственной программыза 2017 год |
| № | Наименование показателя | Единицы измерения | План 2017 года | Факт 2017 года | Отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
| Техническая вода |  |  |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
| Транспортировка воды |  |  |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
| Водоотведение |  |  |  |  |
| Объем сточных вод | тыс.куб.м. | 215 | 219 | -4 |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса сточных вод | тыс.руб. | 18 458,13 | 19 121,81 | -663,68 |
| Отчет о выполнении по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |  |  |
|  | Закупка оборудования для лаборатории | тыс.руб. | 202 | 0 | 202 |
|  | Ремонт песчаных фильтров (2 шт) | тыс.руб. | 1 100 | 1 817,06 | -717,06 |
|  | Приобретение бочкового насоса  | тыс.руб. | 100 | 0 | 100 |
|  | Работы по ремонту надводной части двухъярусного отстойника | тыс.руб. | 0 | 253 | -253 |
|  | Ремонт лотка хлораторной  | тыс.руб. | 91 | 0 | 91 |
|  | Закупка электроприводов Ду 300 (2 шт)  | тыс.руб. | 170 | 0 | 170 |
|  | Приобретение запорной арматуры задвижка с электроприводом Ду 150 (2 шт)  | тыс.руб. | 120 | 21,95 | 98,05 |
|  | Приобретение запорной арматуры задвижка с электроприводом Ду 300 (2 шт)  | тыс.руб. | 240 | 316,28 | -76,28 |
| Отчет о выполнении направленных на улучшение качества питьевой воды и очистки сточных вод |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
| Отчет о выполнении по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
| Отчет о выполнении направленных на повышение качества обслуживания абонентов |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
| Транспортировка сточных вод |  |  |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел VIII |
| Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов |
| № | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| 2019 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| 2020 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2020 год | 0 |
| 2021 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2021 год | 0 |
| 2022 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2022 год | 0 |
| 2023 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2023 год | 0 |
| Техническая вода |  |  |
| 2019 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| 2020 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2020 год | 0 |
| 2021 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2021 год | 0 |
| 2022 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2022 год | 0 |
| 2023 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2023 год | 0 |
| Транспортировка воды |  |  |
| 2019 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| 2020 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2020 год | 0 |
| 2021 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2021 год | 0 |
| 2022 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2022 год | 0 |
| 2023 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2023 год | 0 |
| Водоотведение |  |  |
| 2019 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| 2020 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2020 год | 0 |
| 2021 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2021 год | 0 |
| 2022 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2022 год | 0 |
| 2023 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2023 год | 0 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| 2019 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| 2020 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2020 год | 0 |
| 2021 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2021 год | 0 |
| 2022 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2022 год | 0 |
| 2023 год |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2023 год | 0 |