|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **МИНИСТЕРСТВО** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКИ** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **П Р И К А З** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| от | 16 декабря 2019 г. | № | -РК |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 17.12.2018 № 452-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для унитарного муниципального предприятия «Водоканал» 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, от 07.12.2018 № 742, от 25.12.2018 № 805, от 07.05.2019 № 288, от 11.07.2019 № 432, от 08.11.2019 № 705), на основании протокола заседания комиссии по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области от 16.12.2019 **ПРИКАЗЫВАЮ:** |
|  1. Внести изменение в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 17.12.2018 № 452-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для унитарного муниципального предприятия «Водоканал» на 2019-2023 годы»(далее – приказ), изложив приложение к приказу в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу. |
|  2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года. |
|  |
|  |
|  |
| **Министр** | **Н.В. Владимиров** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | Приложение |
|  |  |  |  |  |  |  | к приказу министерства |
|  |  |  |  |  |  |  | конкурентной политики |
|  |  |  |  |  |  |  | Калужской области |
|  |  |  |  |  | от 16.12.2019 № -РК |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | «Приложение |
|  |  |  |  | к приказу министерства |
|  |  |  |  |  |  |  | конкурентной политики |
|  |  |  |  |  |  |  | Калужской области |
|  |  |  |  |  | от 17.12.2018 № 452-РК |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММАв сфере водоснабжения и (или) водоотведения для унитарного муниципального предприятия «Водоканал» на 2019-2023 годы** |
|  |  |  |
|  Раздел I |
| Паспорт производственной программы |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | унитарное муниципальное предприятие «Водоканал» , 249185, область Калужская, район Жуковский, город Кременки, улица Лесная, 4 |
| 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 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
| 2019 год |  |  |
|  | Ремонт трубопроводов | 01.10.2019 | 0 |
|  | Ремонт колодцев | 01.11.0209 | 0 |
|  | Замена насоса ЭЦВ 10-120-60 (скважины №1; №2; №3) | 20.06.2019 | 0 |
|  | Замена изношенных участков стальных трубопроводов на трубы ПЭ. Ремонт участка наружного водопровода к ж/д.по ул.Ленина | 10.06.2019 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия электрооборудования | 31.12.2019 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия запорной арматуры трубопроводов | 01.10.2019 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | 31.12.2019 | 0 |
|  |  | Итого 2019 год | 0 |
| 2020 год |  |  |
|  | Ремонт трубопроводов | 01.10.2020 | 109,5 |
|  | Замена изношенных участков стальных трубопроводов на трубы ПЭ. Ремонт участка наружного водопровода к Школе №2 по ул.Школьная | 25.07.2020 | 0 |
|  | Замена насоса ЭЦВ 10-120-60 (скважины 3) | 06.06.2020 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | 31.12.2020 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия запорной арматуры трубопроводов | 01.10.2020 | 122,85 |
|  | Ремонт, ревизия электрооборудования | 31.12.2020 | 0 |
|  |  | 01.10.2020 | 0 |
|  | Ремонт участка наружного водопровода к ж/дому Молодежная,8 (ввод в дом) | 20.07.2020 | 0 |
|  |  | Итого 2020 год | 232,35 |
| 2021 год |  |  |
|  | Ремонт, ревизия запорной арматуры трубопроводов | 01.10.2021 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия электрооборудования | 31.12.2021 | 0 |
|  |  | 01.10.2021 | 0 |
|  | Ремонт участка наружного водопровода к ж/дому Молодежная,9 (ввод в дом) | 05.07.2021 | 0 |
|  | Ремонт трубопроводов | 01.10.2021 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | 31.12.2021 | 0 |
|  | Замена насоса ЭЦВ 10-120-60 (скважины 3) | 10.06.2021 | 0 |
|  | Ремонт участка наружного водопровода к ж/дому Молодежная,10 (ввод в дом) | 10.07.2021 | 0 |
|  | Замена изношенных участков стальных трубопроводов на трубы ПЭ. Ремонт участка наружного водопровода к зданию по ул.Дашковой,8 | 03.08.2021 | 0 |
|  |  | Итого 2021 год | 0 |
| 2022 год |  |  |
|  | Замена изношенных участков стальных трубопроводов на трубы ПЭ. Ремонт участка наружного водопровода к ж/д. по ул.Жукова,9 | 25.07.2022 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия запорной арматуры трубопроводов | 01.10.2022 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | 31.12.2022 | 0 |
|  |  | 01.10.2022 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия электрооборудования | 31.12.2022 | 0 |
|  | Замена насоса ЭЦВ 10-120-60 (скважины 3) | 20.06.2022 | 0 |
|  | Ремонт трубопроводов | 01.10.2022 | 0 |
|  |  | Итого 2022 год | 0 |
| 2023 год |  |  |
|  |  | 01.10.2023 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | 31.12.2023 | 0 |
|  | Замена насоса ЭЦВ 10-120-60 (скважины 3) | 10.06.2023 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия запорной арматуры трубопроводов | 01.10.2023 | 0 |
|  | Замена изношенных участков стальных трубопроводов на трубы ПЭ. Ремонт участка наружного водопровода кж/д Строителей,8 | 10.07.2023 | 0 |
|  | Насосная холодной воды. Установка плавного пуска на эл.двиг. 75кВт насоса Д 320/50 | 27.02.2023 | 0 |
|  | Ремонт трубопроводов | 01.10.2023 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия электрооборудования | 31.12.2023 | 0 |
|  |  | Итого 2023 год | 0 |
| Техническая вода |  |  |
| 2019 год |  |  |
| - |
| 2020 год |  |  |
| - |
| 2021 год |  |  |
| - |
| 2022 год |  |  |
| - |
| 2023 год |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| 2019 год |  |  |
| - |
| 2020 год |  |  |
| - |
| 2021 год |  |  |
| - |
| 2022 год |  |  |
| - |
| 2023 год |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
| 2019 год |  |  |
|  |  | 01.10.2019 | 0 |
|  | КНС "Курчатовец". Замена насоса СДВ 80/18 с эл.двиг.11кВт | 20.05.2019 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | 31.12.2019 | 0 |
|  | ТП-3. Замена трансформаторного масла в трансформаторах №1и №2 | 15.03.2019 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия электрооборудования | 31.12.2019 | 0 |
|  | Замена осветительных устройств с использованием светодиодов | 03.02.2019 | 0 |
|  |  | Итого 2019 год | 0 |
| 2020 год |  |  |
|  | Ремонт, ревизия электрооборудования | 31.12.2020 | 0 |
|  |  | 01.10.2020 | 0 |
|  | ТП-3. Замена трансформаторного масла в трансформаторах №1и №2 | 23.03.2020 | 0 |
|  | КНС "Курчатовец". Замена насоса СДВ 80/18 с эл.двиг.11кВт | 09.06.2020 | 0 |
|  | Замена осветительных устройств с использованием светодиодов | 03.02.2020 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | 31.12.2020 | 0 |
|  |  | Итого 2020 год | 0 |
| 2021 год |  |  |
|  | Замена затвора | 06.07.2021 | 0 |
|  |  | 01.10.2021 | 0 |
|  | Замена осветительных устройств с использованием светодиодов | 09.02.2021 | 0 |
|  | КНС г.Кременки. Замена насоса №1, СД 450/56 "Б" с эл.дв.90кВт | 20.01.2021 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | 31.12.2021 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия электрооборудования | 31.12.2021 | 0 |
|  |  | Итого 2021 год | 0 |
| 2022 год |  |  |
|  |  | 01.10.2022 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | 31.12.2022 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия электрооборудования | 31.12.2022 | 0 |
|  | КНС г.Кременки. Замена частотного преобразователя ЕI-P7012-125H на эл.двиг. 90кВт насоса СД 450/56 "Б" | 31.01.2022 | 0 |
|  |  | Итого 2022 год | 0 |
| 2023 год |  |  |
|  | КНС г.Кременки. Замена насоса ВКС 2/26А с эл.дв.5,5кВт с эл.дв30кВт | 20.02.2023 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | 31.12.2023 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия электрооборудования | 31.12.2023 | 0 |
|  | КНС г.Кременки. Замена вентиляторов ВР80-75 №4, Р-1,1кВт - 3шт | 22.02.2023 | 0 |
|  |  | 01.10.2023 | 0 |
|  | КНС "Вятичи". Замена насоса СМ 150-125-315-6 "А" с эл.дв. 11кВт | 17.03.2023 | 0 |
|  | КНС г.Кременки. Замена насоса СД 160/45 "А" с эл.дв. 30кВт | 13.02.2023 | 0 |
|  |  | Итого 2023 год | 0 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| 2019 год |  |  |
| - |
| 2020 год |  |  |
| - |
| 2021 год |  |  |
| - |
| 2022 год |  |  |
| - |
| 2023 год |  |  |
| - |
|  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 |
| 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 |  |  |
| - |
| 2020 год |  |  |
| - |
| 2021 год |  |  |
| - |
| 2022 год |  |  |
| - |
| 2023 год |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| 2019 год |  |  |
| - |
| 2020 год |  |  |
| - |
| 2021 год |  |  |
| - |
| 2022 год |  |  |
| - |
| 2023 год |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
| 2019 год |  |  |
|  | Прочистка канализационных сетей | 01.10.2019 | 0 |
|  |  | Итого 2019 год | 0 |
| 2020 год |  |  |
|  | Промывка канализационных сетей | 01.10.2020 | 0 |
|  |  | Итого 2020 год | 0 |
| 2021 год |  |  |
|  | Промывка канализационных сетей | 01.10.2021 | 0 |
|  |  | Итого 2021 год | 0 |
| 2022 год |  |  |
|  | Промывка канализационных сетей | 01.10.2022 | 0 |
|  |  | Итого 2022 год | 0 |
| 2023 год |  |  |
|  | Промывка канализационных сетей | 01.10.2023 | 0 |
|  |  | Итого 2023 год | 0 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
| 2019 год |  |  |
| - |
| 2020 год |  |  |
| - |
| 2021 год |  |  |
| - |
| 2022 год |  |  |
| - |
| 2023 год |  |  |
| - |
|  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 |
| 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 |  |  |
| - |
| 2020 год |  |  |
| - |
| 2021 год |  |  |
| - |
| 2022 год |  |  |
| - |
| 2023 год |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |
| 2019 год |  |  |
| - |
| 2020 год |  |  |
| - |
| 2021 год |  |  |
| - |
| 2022 год |  |  |
| - |
| 2023 год |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |
| 2019 год |  |  |
|  | КНС г.Кременки. Замена насоса СД450/56 с эл.дв.132 кВт, на насос СД 450/56 "Б" с эл.дв.90кВт | 23.03.2019 | 0 |
|  |  | Итого 2019 год | 0 |
| 2020 год |  |  |
|  | КНС г.Кременки. Замена насоса СД450/56 с эл.дв.132 кВт, на насос СД 450/56 "Б" с эл.дв.90кВт | 23.03.2020 | 0 |
|  |  | 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 |  |  |
| - |
| 2020 год |  |  |
| - |
| 2021 год |  |  |
| - |
| 2022 год |  |  |
| - |
| 2023 год |  |  |
| - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Раздел III |
| Планируемый объем подачи воды (объем принимаемых сточных вод) |
| № | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем подачи воды | тыс. куб.м | 700 | 665 | 700 | 700 | 700 |
| Техническая вода |  |  |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем подачи воды | тыс. куб.м | - | - | - | - | - |
| Транспортировка воды |  |  |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем подачи воды | тыс. куб.м | - | - | - | - | - |
| Водоотведение |  |  |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем сточных вод | тыс. куб.м | 736 | 736 | 736 | 736 | 736 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |  |  |  |  |
|  | Планируемый объем сточных вод | тыс. куб.м | - | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел IV |
| Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы |
| № | Наименование потребностей | Единицы измерения | Сумма финансовых потребностей в год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2019 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 10 462,95 |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 29 769,79 |
|  | Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
| 2020 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 10 199,39 |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 31 005,61 |
|  | Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
| 2021 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 11 083,97 |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 31 862,6 |
|  | Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
| 2022 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 11 452,59 |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 33 050,17 |
|  | Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
| 2023 |  |  |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 11 818,8 |
|  | Техническая вода |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Транспортировка воды |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | - |
|  | Водоотведение |  |  |
|  | Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 34 276,59 |
|  | 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. | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 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 |
| Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 4,1 | 0 | 4,1 | 4,1 | 4,1 |
| 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 | % | 10,3 | 10,3 | 10,3 | 10,3 | 10,3 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | квт\*ч/куб.м | 1,04 | 1,04 | 1,04 | 1,04 | 1,04 |
| 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 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод | квт\*ч/куб.м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 |
| Наименование показателя | Ед. Изм. | 2019 год к 2018 году | 2020 год к 2019 году | 2021 год к 2020 году | 2022 год к 2021 году | 2023 год к 2022 году |
| 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 | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | % | 0 | 0 | 0 | 100 | 100 |
| 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 | % | 99,90 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | % | 109,47 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | % | 92,31 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Расходы на реализацию производственной программы 2020 года увеличились на 2%. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел VII |
| Отчет об исполнении производственной программыза 2018 год |
| № | Наименование показателя | Единицы измерения | План 2018 года | Факт 2018 года | Отклонение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |  |  |
| Объем подачи воды | тыс.куб.м. | 700 | 691,02 | 8,98 |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса подачи воды | тыс.руб. | 9 465,78 | 10 073,52 | -607,74 |
| Отчет о выполнении по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |  |  |
|  | Ремонт насосного оборудования | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  | Ремонт электрооборудования | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  | Замена трасформаторов в подстанции | тыс.руб. | 0 | 196,3 | -196,3 |
|  | Замена электродвигателя насоса Д-320/50, мощ. 75 кВТ | тыс.руб. | 0 | 98 | -98 |
|  | Ремонт участка наружнего трубопровода к ж/дому ул. Победы, д. 6 | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  | Ремонт водопроводной сети к ж/дому по ул. Старые Кременки | тыс.руб. | 0 | 294,56 | -294,56 |
|  | Ремонт участка наружнего трубопровода к школе №2 иул. Школьная, д. 9 | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  | Приобретение насоса ЭЦВ 10-120-60 | тыс.руб. | 0 | 90,54 | -90,54 |
|  | Ремонт водопроводной сети к ж/дому по ул. Победа д 6 | тыс.руб. | 0 | 150,5 | -150,5 |
|  | Приобретение расходомера " АКРОН-01" на водозабор | тыс.руб. | 0 | 53,69 | -53,69 |
|  | Ремонт, ревизия запорной арматуры трубопроводов | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  | Ремонт водопроводной сети к ж/дому по ул. Мира 10, Дашковой 12 | тыс.руб. | 0 | 113,1 | -113,1 |
|  |  | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  | Приобретение насоса ЭЦВ 10-120-60 | тыс.руб. | 0 | 90,54 | -90,54 |
|  | Выполнение работ по монтажу оборудования для насосной | тыс.руб. | 0 | 35 | -35 |
|  | Замена насоса ЭЦВ 10-120-60 (скважины 3) | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  | Ремонт трубопроводов | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
| 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 |  |  |
|  | Установка платного пуска на электродвигатель75 кВт насоса Д320-50 | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
| Отчет о выполнении направленных на повышение качества обслуживания абонентов |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
| Техническая вода |  |  |  |  |
| - |
| Транспортировка воды |  |  |  |  |
| - |
| Водоотведение |  |  |  |  |
| Объем сточных вод | тыс.куб.м. | 829,6 | 687,52 | 142,08 |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса сточных вод | тыс.руб. | 31 867,9 | 29 475 | 2 392,9 |
| Отчет о выполнении по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения |  |  |
|  | Замена затвора | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  | Ремонт, ревизия запорной арматуры трубопроводов | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  |  | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  | Замена насоса СД-450/56 " мощн. 110 Вт | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  | амена насоса СМ 150-125-315А/6 с эл. дв. 11 кВт | тыс.руб. | 0 | 64,8 | -64,8 |
|  | Ремонт, ревизия электрооборудования | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  | Промывка канализационной сети Д 100-250 мм | тыс.руб. | 0 | 223,88 | -223,88 |
|  | Промывка канализационных сетей | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
|  | Ремонт насосного оборудования и замена запорной арматуры | тыс.руб. | 0 | 180,89 | -180,89 |
| 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 |  |  |
|  | Установка частотного преобразователя на эл. двигатель 90 кВт насоса СД 450/56 "Б" | тыс.руб. | 0 | 0 | 0 |
| Отчет о выполнении направленных на повышение качества обслуживания абонентов |  |  |
| Не планировались | тыс.руб. |  |  |  |
| Транспортировка сточных вод |  |  |  |  |
| - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 |
| 2019 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| Техническая вода |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| Транспортировка воды |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| Водоотведение |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2019 год | 0 |
| 2020 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2020 год | 0 |
| Техническая вода |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2020 год | 0 |
| Транспортировка воды |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2020 год | 0 |
| Водоотведение |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2020 год | 0 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2020 год | 0 |
| 2021 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2021 год | 0 |
| Техническая вода |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2021 год | 0 |
| Транспортировка воды |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2021 год | 0 |
| Водоотведение |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2021 год | 0 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2021 год | 0 |
| 2022 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2022 год | 0 |
| Техническая вода |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2022 год | 0 |
| Транспортировка воды |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2022 год | 0 |
| Водоотведение |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2022 год | 0 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2022 год | 0 |
| 2023 год |  |  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2023 год | 0 |
| Техническая вода |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2023 год | 0 |
| Транспортировка воды |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2023 год | 0 |
| Водоотведение |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2023 год | 0 |
| Транспортировка сточных вод |  |  |
|  | Не планируются | Итого 2023 год | 0 |
| ». |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |