|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **МИНИСТЕРСТВО** | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКИ** | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ** | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **П Р И К А З** | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| от | 14 декабря 2020 г. | | | № | -РК | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | | |
| **О внесении изменения в  приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 17.12.2018 № 451-РК «Об  утверждении производственной программы в  сфере водоснабжения и (или) водоотведения для  муниципального предприятия города Обнинска Калужской области «Водоканал» на 2019-2023 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 16.12.2019 № 408-РК)** | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | | |
| 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, от 22.05.2020 № 728, с изм., внесенными постановлением Правительства РФ от 30.04.2020 № 622), 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, от 03.06.2020 № 437, от 28.08.2020 № 665), распоряжением Губернатора Калужской области от 25.11.2020 № 276-р/лс «Об отпуске Владимирова Н.В.», на основании протокола заседания комиссии по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области от  14.12.2020 **ПРИКАЗЫВАЮ**: | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Внести изменение в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 17.12.2018 № 451-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для муниципального предприятия города Обнинска Калужской области «Водоканал» на 2019-2023 годы» (в ред. приказа министерства конкурентной политики Калужской области от 16.12.2019 № 408-РК) (далее – приказ), изложив приложение к  приказу в  новой редакции согласно приложению к настоящему приказу. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **И. о. министра** | | | | | | | **С. А. Чериканов** | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | |  | Приложение | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  | к приказу министерства | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  | конкурентной политики | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  | Калужской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | от 14.12.2020 № | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | «Приложение | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | к приказу министерства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  | конкурентной политики | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  | Калужской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | от 17.12.2018 № 451-РК | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для муниципального предприятия города Обнинска Калужской области «Водоканал» на 2019-2023 годы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |
| Раздел I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Паспорт производственной программы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | | | | | | | | | муниципальное предприятие города Обнинска Калужской области «Водоканал», 249033, Калужская область, город Обнинск, Пионерский проезд, 6, | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Наименование мероприятия | | | | | | График реализации мероприятий | | | | | | | | | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №4 | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 148,87 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт слаботочных систем | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | | |
|  | Замена, ремонт пожарных гидрантов | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 54,74 | | | | | | | | | | |
|  | Установка задвижек | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 180,93 | | | | | | | | | | |
|  | Замена стальных водопроводных труб | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 509,8 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №2 | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 218,6 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт освещения | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 83,18 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт водопроводных колодцев | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 18,64 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрооборудования | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 44,96 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрических систем | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 90,8 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт контрольно-измерительных приборов и автоматики | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 86,4 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт аварийных вводов | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 178,34 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №3 | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 103,58 | | | | | | | | | | |
|  | Замена задвижек | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 126,67 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт чугунных, стальных водопроводов | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 61,2 | | | | | | | | | | |
|  | Замена водоразборных колонок | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 22,23 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2019 год | | | | | | | | | 1 958,94 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт освещения водозаборов и ВПС | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 86,5 | | | | | | | | | | |
|  | Замена задвижек | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 108,79 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт контрольно- измерительных приборов и автоматики | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 89,85 | | | | | | | | | | |
|  | Установка дополнительных задвижек | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 120,33 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрических систем водозаборов и ВПС | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 39,24 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт аварийных вводов | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 121,8 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №3 | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 128 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт контрольно-измерительных приборов и автоматики водозаборов и ВПС | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 89,86 | | | | | | | | | | |
|  | Замена стальных водопроводных труб | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 149,52 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №2 | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 117,3 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт освещения | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 86,49 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт водопроводных колодцев | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 150 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрооборудования | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 126,51 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрических систем | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 94,48 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №4 | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 144,82 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт слаботочных систем | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 35,02 | | | | | | | | | | |
|  | Замена, ремонт пожарных гидрантов | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 125 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт слаботочных систем водозаборов и ВПС | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 31,2 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрооборудования водозаборов и ВПС | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 46,76 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт чугунных, стальных водопроводов | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 63,65 | | | | | | | | | | |
|  | Замена водозаборных колонок п. Обнинское | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 23,12 | | | | | | | | | | |
|  | Капитальный ремонт сетей наружного водопровода диаметром 500 мм от ВК-760 по пр. Ленина до ВК-1403 по пр. Маркса | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 6 533,16 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2020 год | | | | | | | | | 8511,4 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрических систем и электрооборудования | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 248,78 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №2 | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 235,96 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №4 | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 166,23 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт аварийных вводов | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 195,7 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт водопроводных сетей | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 527,16 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт водопроводных колодцев | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 36,06 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №3 | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 120,94 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт освещения | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 90,81 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт и установка запорной арматуры | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 198,29 | | | | | | | | | | |
|  | Замена, ремонт пожарных гидрантов | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 72,1 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт контрольно- измерительных приборов | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 94,34 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт слаботочных систем | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 36,77 | | | | | | | | | | |
|  | Капитальный ремонт сетей наружного водопровода диаметром 300 мм от ВК-448 до ВК-470 по ул. Курчатова | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 2 728,77 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2021 год | | | | | | | | | 4 751,91 | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Установка задвижек | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 203,52 | | | | | | | | | | |
|  | Замена стальных водопроводных труб | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 573,46 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №2 | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 245,9 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт освещения | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 94,02 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт водопроводных колодцев | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 20,97 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрических систем | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 102,63 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт контрольно- измерительных приборов и автоматики | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 97,66 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №4 | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 167,46 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт слаботочных систем | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 3,91 | | | | | | | | | | |
|  | Замена, ремонт пожарных гидрантов | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 61,58 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрооборудования | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 50,82 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт чугунных, стальных водопроводов | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 68,84 | | | | | | | | | | |
|  | Замена водоразборных колонок | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 25,01 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт аварийных вводов | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 120,42 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №3 | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 116,51 | | | | | | | | | | |
|  | Замена задвижек | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 142,49 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2022 год | | | | | | | | | 2 095,2 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрических систем | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 106,73 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт контрольно- измерительных приборов и автоматики | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 101,56 | | | | | | | | | | |
|  | Установка задвижек | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 211,66 | | | | | | | | | | |
|  | Замена стальных водопроводных труб | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 596,39 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №2 | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 255,73 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт освещения | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 97,78 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт водопроводных колодцев | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 21,81 | | | | | | | | | | |
|  | Замена, ремонт пожарных гидрантов | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 64,04 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №4 | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 174,16 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт слаботочных систем | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 35,26 | | | | | | | | | | |
|  | Замена водоразборных колонок | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 26,01 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрооборудования | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 52,85 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт чугунных, стальных водопроводов | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 71,6 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт аварийных вводов | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 72,28 | | | | | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №3 | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 121,17 | | | | | | | | | | |
|  | Замена задвижек | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 148,19 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2023 год | | | | | | | | | 2 157,22 | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Замена запорной арматуры | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 171,4 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт пульпопровода | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 18,31 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт технического водопровода УМО | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 43,88 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт насосного оборудования | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 345,8 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт механического оборудования | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 265,78 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт и обслуживание механического и насосного оборудования ОСК | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 634,2 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрогазосварочного оборудования | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 13,8 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных сетей очистных сооружений | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 7,2 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных выпусков | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 7,38 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных колодцев | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 106,92 | | | | | | | | | | |
|  | Обслуживание оборудования | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 22,93 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных сетей - дренаж бункера | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 61,77 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2019 год | | | | | | | | | 1 699,37 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных выпусков | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 72,18 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт и обслуживание механического и насосного оборудования ОСК | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 464,97 | | | | | | | | | | |
|  | Замена запорной арматуры ОСК И КНС | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 155,8 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт контрольно- измерительных приборов и автоматики ОСК и КНС | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 95,47 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт слаботочных систем | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 14,88 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных колодцев | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 98,56 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных сетей ОСК | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 7,49 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт освещения | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 91,88 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрогазосварного оборудования | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 14,35 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрооборудования | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 126,32 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт и обслуживание механического и насосного оборудования КНС | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 478,6 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрических систем | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 95,61 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт воздуходувной станции ОСК с роторными воздуходувками | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 7 869,72 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2020 год | | | | | | | | | 9 585,83 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт освещения | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 96,47 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт и обслуживание технологического оборудования ОСК | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 252,24 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных сетей ОСК и КНС | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 168,13 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт городского хоз. фекального коллектора | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 153,5 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт слаботочных систем | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 15,62 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт и обслуживание водопроводных и тепловых сетей (отопления) ОСК и КНС | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 125 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт и обслуживание технологических трубопроводов ОСК и КНС | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 34,5 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт контрольно-измерительных приборов и автоматики | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 100,24 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрических систем и электрооборудования | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 301,13 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт городских канализационных колодцев | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 142,1 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт и обслуживание насосного оборудования ОСК и КНС | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 351,12 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных выпусков | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 15,01 | | | | | | | | | | |
|  | Капитальный ремонт участка городского фекального коллектора протяженностью 340,42 м от КК2724 до КК 2718 по ул. Красных зорь | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 5 938,03 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2021 год | | | | | | | | | 7 693,09 | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт насосного оборудования | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 294,99 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных сетей очистных сооружений | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 8,1 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных выпусков | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 8,3 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных колодцев | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 120,27 | | | | | | | | | | |
|  | Замена запорной арматуры | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 192,8 | | | | | | | | | | |
|  | Обслуживание оборудования | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 25,79 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных сетей - дренаж бункера | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 69,48 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных сетей на территории ОСК | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 69,97 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт механического оборудования | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 298,97 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт и обслуживание механического и насосного оборудования ОСК | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 713,39 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрогазосварочного оборудования | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 15,52 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2022 год | | | | | | | | | 1 817,58 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт насосного оборудования | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 287,89 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных сетей очистных сооружений | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 8,42 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных сетей на территории ОСК | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 72,77 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных колодцев | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 125,08 | | | | | | | | | | |
|  | Замена запорной арматуры | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 200,51 | | | | | | | | | | |
|  | Обслуживание оборудования | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 26,82 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных сетей - дренаж бункера | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 72,26 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных выпусков | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 8,63 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт механического оборудования | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 310,93 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт и обслуживание механического и насосного оборудования ОСК | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 741,92 | | | | | | | | | | |
|  | Ремонт электрогазосварочного оборудования | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 16,14 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2023 год | | | | | | | | | 1 871,37 | | | | | | | | | | |
| 2.2. Перечень плановых мероприятий направленных на улучшение качества питьевой воды и очистки сточных вод | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | 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 | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | |
| 2.3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Наименование мероприятия | | | | | | График реализации мероприятий | | | | | | | | | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Проведение мероприятий по внедрению системы энергоэффективного освещения, замена ламп накаливания на энергосберегающие | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 46,3 | | | | | | | | | | |
|  | Установка приборов учета питьевой воды в МКД | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 3 922,83 | | | | | | | | | | |
|  | Замена шкафа управления скважиной водозабора №4 | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 160 | | | | | | | | | | |
|  | Замена запорной арматуры в разводящей сети города | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 250 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2019 год | | | | | | | | | 4 379,13 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Установка приборов учета питьевой воды в МКД | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 4 079,74 | | | | | | | | | | |
|  | Замена запорной арматуры в разводящей сети города | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 250 | | | | | | | | | | |
|  | Проведение мероприятий по внедрению системы энергоэффективного освещения, замена ламп накаливания на энергосберегающие | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 48,6 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2020 год | | | | | | | | | 4 378,34 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Установка приборов учета питьевой воды в МКД | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 3 922,83 | | | | | | | | | | |
|  | Замена запорной арматуры в разводящие сети города | | | | | | 31.12.2021 | | | | | | | | | 300 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2021 год | | | | | | | | | 4 222,83 | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Проведение мероприятий по внедрению системы энергоэффективного освещения, замена ламп накаливания на энергосберегающие | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 304,4 | | | | | | | | | | |
|  | Установка приборов учета питьевой воды в МКД | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 4 412,65 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2022 год | | | | | | | | | 4 717,05 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Проведение мероприятий по внедрению системы энергоэффективного освещения, замена ламп накаливания на энергосберегающие | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 304,4 | | | | | | | | | | |
|  | Установка приборов учета питьевой воды в МКД | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 4 589,16 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2023 год | | | | | | | | | 4 893,56 | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Проведение мероприятий по внедрению системы энергоэффективного освещения, замена ламп накаливания на энергосберегающие | | | | | | 31.12.2019 | | | | | | | | | 46,3 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2019 год | | | | | | | | | 46,3 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Проведение мероприятий по внедрению системы энергоэффективного освещения, замена ламп накаливания на энергосберегающие | | | | | | 31.12.2020 | | | | | | | | | 48,6 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2020 год | | | | | | | | | 48,6 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2021 год | | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Проведение мероприятий по внедрению системы энергоэффективного освещения, замена ламп накаливания на энергосберегающие | | | | | | 31.12.2022 | | | | | | | | | 304,4 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2022 год | | | | | | | | | 304,4 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Проведение мероприятий по внедрению системы энергоэффективного освещения, замена ламп накаливания на энергосберегающие | | | | | | 31.12.2023 | | | | | | | | | 304,4 | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | Итого 2023 год | | | | | | | | | 304,4 | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  |
| 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 | | 10 800 | | 10 911,42 | | | | | 10 955,39 | | | | 10 800 | | | | | | 10 800 | | |
| Водоотведение | | | | |  | |  | |  | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | |
|  | Планируемый объем сточных вод | | | | тыс. куб.м | | 10 802,95 | | 11 010,4 | | | | | 11 163,8 | | | | 10 802,95 | | | | | | 10 802,95 | | |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  |
| 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. | | | | | | | 171 233,87 | | | | | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | 158 560,3 | | | | | | | | | | |
| 2020 | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | 178 170,47 | | | | | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | 166 951,31 | | | | | | | | | | |
| 2021 | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | 184 225,12 | | | | | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | 174 312,67 | | | | | | | | | | |
| 2022 | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | 186 895,45 | | | | | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | 170 379,72 | | | | | | | | | | |
| 2023 | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | 192 983,65 | | | | | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | | 174 682,74 | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  |
| Раздел V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | | | | | | | | | Ед. Изм. | | | 2019г. | | 2020г. | | | | 2021г. | | 2022г. | | | | 2023г. | |
| 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 | | | | | | | | | | % | | | 1,56 | | 1,56 | | | | 1,55 | | 1,56 | | | | 1,56 | |
| 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 | | | 0,01 | | 0,02 | | | | 0,02 | | 0,02 | | | | 0,02 | |
| Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | | | | | | | | | | ед./км | | | 1,09 | | 1,09 | | | | 1,08 | | 1,09 | | | | 1,09 | |
| 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 | | | | | | | | | | % | | | 14,12 | | 14,12 | | | | 14,08 | | 14,12 | | | | 14,12 | |
| Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | | | | | | | | | | % | | | 16 | | 16 | | | | 16 | | 16 | | | | 16 | |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | | | | | | | | | | квт\*ч/куб.м | | | 0,77 | | 0,77 | | | | 0,77 | | 0,77 | | | | 0,77 | |
| 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 | | | 0,71 | | 0,71 | | | | 0,71 | | 0,71 | | | | 0,71 | |
|  |  |  |  | | | | | | |  |  | | | | | | | | | | |  |  | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | | | | | | | | | | % | | | 200 | | 100 | | | | 99,36 | | 100,65 | | | | 100 | |
| 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 | | | | | | | | | | % | | | 100 | | 200 | | | | 100 | | 50 | | | | 100 | |
| Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | | | | | | | | | | % | | | 99,09 | | 100 | | | | 100 | | 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 | | 100 | | | | 99,72 | | 100,3 | | | | 100 | |
| Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | | | | | | | | | | % | | | 80 | | 100 | | | | 100 | | 100 | | | | 100 | |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | | | | | | | | | | % | | | 88,51 | | 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 | | | | | | | | | | % | | | 0 | | 0 | | | | 0 | | 0 | | | | 0 | |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод | | | | | | | | | | % | | | 208,8 | | 100 | | | | 100 | | 100 | | | | 100 | |
| Расходы на реализацию производственной программы 2021 года увеличились на 4%. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  |
| Раздел VII | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчет об исполнении производственной программы за 2019 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Наименование показателя | | | | Единицы измерения | | | План 2019 года | | | | | | Факт 2019 года | | | | | | Отклонение | | | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | 4 | | | | | | 5 | | | | | | 6 | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |
| Объем подачи воды | | | | | тыс.куб.м. | | | 10 800 | | | | | | 11 080,4 | | | | | | -280,4 | | | | | | |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса подачи воды | | | | | тыс.руб. | | | 171 233,87 | | | | | | 175 906,26 | | | | | | -4 672,39 | | | | | | |
| Отчет о выполнении по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | Замена водоразборных колонок | | | | тыс.руб. | | | 22,23 | | | | | | 4,45 | | | | | | 17,78 | | | | | | |
|  | Устройство покрытия водопроводных колодцев | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 6,95 | | | | | | -6,95 | | | | | | |
|  | Ремонт участка водопровода диаметром 250 мм в районе ул. Красных Зорь и ул. Мира под железной дорогой Москва-Киевская от ВК 2033 до ВК-2032 | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 816,61 | | | | | | -816,61 | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №2 | | | | тыс.руб. | | | 218,6 | | | | | | 71,48 | | | | | | 147,12 | | | | | | |
|  | Ремонт освещения | | | | тыс.руб. | | | 83,18 | | | | | | 59,29 | | | | | | 23,89 | | | | | | |
|  | Ремонт аварийных вводов | | | | тыс.руб. | | | 178,34 | | | | | | 47,12 | | | | | | 131,22 | | | | | | |
|  | Ремонт слаботочных систем | | | | тыс.руб. | | | 30 | | | | | | 0 | | | | | | 30 | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №3 | | | | тыс.руб. | | | 103,58 | | | | | | 192,36 | | | | | | -88,78 | | | | | | |
|  | Замена стальных водопроводных труб | | | | тыс.руб. | | | 509,8 | | | | | | 11,7 | | | | | | 498,1 | | | | | | |
|  | Ремонт электрооборудования | | | | тыс.руб. | | | 44,96 | | | | | | 148 | | | | | | -103,04 | | | | | | |
|  | Замена, ремонт пожарных гидрантов | | | | тыс.руб. | | | 54,74 | | | | | | 96,64 | | | | | | -41,9 | | | | | | |
|  | Ремонт контрольно измерительных приборов и автоматики | | | | тыс.руб. | | | 86,4 | | | | | | 327,34 | | | | | | -240,94 | | | | | | |
|  | Ремонт электрических систем | | | | тыс.руб. | | | 90,8 | | | | | | 0 | | | | | | 90,8 | | | | | | |
|  | Замена задвижек | | | | тыс.руб. | | | 126,67 | | | | | | 142,15 | | | | | | -15,48 | | | | | | |
|  | Текущее обслуживание и ремонт оборудования водозабора №4 | | | | тыс.руб. | | | 148,87 | | | | | | 66,4 | | | | | | 82,47 | | | | | | |
|  | Установка задвижек | | | | тыс.руб. | | | 180,93 | | | | | | 12,61 | | | | | | 168,32 | | | | | | |
|  | Ремонт водопроводных колодцев | | | | тыс.руб. | | | 18,64 | | | | | | 153,33 | | | | | | -134,69 | | | | | | |
|  | Ремонт чугунных, стальных водопроводов | | | | тыс.руб. | | | 61,2 | | | | | | 1 017,85 | | | | | | -956,65 | | | | | | |
|  | Ремонт асфальтобетонного покрытия вокруг люков водопроводных колодцев по улице пр. Ленина | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 2,19 | | | | | | -2,19 | | | | | | |
|  | Ремонт и текущее обслуживание ВПС | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 87,19 | | | | | | -87,19 | | | | | | |
|  | Восстановление дорожного покрытия по ул. Чайковского, Курчатова,Энгельса. | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 620,44 | | | | | | -620,44 | | | | | | |
| Отчет о выполнении направленных на улучшение качества питьевой воды и очистки сточных вод | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |
| Не планировались | | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 0 | | | | | | 0 | | | | | | |
| Отчет о выполнении по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | Замена шкафа управления скважиной водозабора №4 | | | | тыс.руб. | | | 160 | | | | | | 0 | | | | | | 160 | | | | | | |
|  | Установка преобразователя частоты | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 1 141 | | | | | | -1 141 | | | | | | |
|  | Установка приборов учета питьевой воды в МКД | | | | тыс.руб. | | | 3 922,83 | | | | | | 2 503,64 | | | | | | 1 419,19 | | | | | | |
|  | Замена запорной арматуры в разводящей сети города | | | | тыс.руб. | | | 250 | | | | | | 364,64 | | | | | | -114,64 | | | | | | |
|  | Проведение мероприятий по внедрению системы энергоэффективного освещения, замена ламп накаливания на энергосберегающие | | | | тыс.руб. | | | 46,3 | | | | | | 7,6 | | | | | | 38,7 | | | | | | |
| Отчет о выполнении направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |
| Не планировались | | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 0 | | | | | | 0 | | | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |
| Объем сточных вод | | | | | тыс.куб.м. | | | 10 802,95 | | | | | | 11 082,63 | | | | | | -279,68 | | | | | | |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса сточных вод | | | | | тыс.руб. | | | 158 560,3 | | | | | | 256 063,58 | | | | | | -97 503,28 | | | | | | |
| Отчет о выполнении по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных колодцев | | | | тыс.руб. | | | 106,92 | | | | | | 172,93 | | | | | | -66,01 | | | | | | |
|  | Установка забора | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 236,15 | | | | | | -236,15 | | | | | | |
|  | Ремонт электрогазосварочного оборудования | | | | тыс.руб. | | | 13,8 | | | | | | 0 | | | | | | 13,8 | | | | | | |
|  | Ремонт электрических систем | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 31,95 | | | | | | -31,95 | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных сетей - дренаж бункера | | | | тыс.руб. | | | 61,77 | | | | | | 0 | | | | | | 61,77 | | | | | | |
|  | Обслуживание оборудования | | | | тыс.руб. | | | 22,93 | | | | | | 510,18 | | | | | | -487,25 | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных выпусков | | | | тыс.руб. | | | 7,38 | | | | | | 19,83 | | | | | | -12,45 | | | | | | |
|  | Замена запорной арматуры | | | | тыс.руб. | | | 171,4 | | | | | | 31,2 | | | | | | 140,2 | | | | | | |
|  | Ремонт элетрооборудования | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 316,15 | | | | | | -316,15 | | | | | | |
|  | Ремонт освещения | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 116,02 | | | | | | -116,02 | | | | | | |
|  | Ремонт технического водопровода УМО | | | | тыс.руб. | | | 43,88 | | | | | | 31,72 | | | | | | 12,16 | | | | | | |
|  | Ремонт пульпопровода | | | | тыс.руб. | | | 18,31 | | | | | | 129,63 | | | | | | -111,32 | | | | | | |
|  | Ремонт и обслуживание механического и насосного оборудования ОСК | | | | тыс.руб. | | | 634,2 | | | | | | 934,65 | | | | | | -300,45 | | | | | | |
|  | Ремонт контрольно-измерительных приборов и автоматики | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 117,55 | | | | | | -117,55 | | | | | | |
|  | Работы по усилению двух шлагбаумов на иловых площадках | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 19,58 | | | | | | -19,58 | | | | | | |
|  | Ремонт слаботочных систем | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 8,74 | | | | | | -8,74 | | | | | | |
|  | Ремонт насосного оборудования | | | | тыс.руб. | | | 345,8 | | | | | | 442,25 | | | | | | -96,45 | | | | | | |
|  | Изготовление и монтаж защитных навесов над воздухазаборными решетками | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 11,25 | | | | | | -11,25 | | | | | | |
|  | Ремонт механического оборудования | | | | тыс.руб. | | | 265,78 | | | | | | 751,37 | | | | | | -485,59 | | | | | | |
|  | Ремонт канализационных сетей очистных сооружений | | | | тыс.руб. | | | 7,2 | | | | | | 451,76 | | | | | | -444,56 | | | | | | |
|  | Ремонт кровли зданий ОСК,зд.№206,зданий насосной станции, аэротенок 13-20 | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 682,79 | | | | | | -682,79 | | | | | | |
| Отчет о выполнении направленных на улучшение качества питьевой воды и очистки сточных вод | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |
| Не планировались | | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 0 | | | | | | 0 | | | | | | |
| Отчет о выполнении по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | Проведение мероприятий по внедрению системы энергоэффективного освещения, замена ламп накаливания на энергосберегающие | | | | тыс.руб. | | | 46,3 | | | | | | 7,6 | | | | | | 38,7 | | | | | | |
| Отчет о выполнении направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |
| Не планировались | | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 0 | | | | | | 0 | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  |
| 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 | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2019 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2020 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2020 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2020 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2021 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2021 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2021 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2022 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2022 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2022 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| 2023 год | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2023 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | | Итого 2023 год | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | | | |
| ». |  |  |  |  |  | |  |  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | | |  | |  |