|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **МИНИСТЕРСТВО** | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| **КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКИ** | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| **КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ** | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **П Р И К А З** | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| от | 16 декабря 2024 г. | | | | № | 308-РК | | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | | |
| **О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 18.12.2023 № 369-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для унитарного муниципального предприятия «Водоканал» на 2024-2028 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 Российской Федерации 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, от 30.11.2021 № 2130, от 29.08.2022 № 1509, от 23.11.2023 № 1969, от 28.11.2023 № 2004, от 18.10.2024 № 1394, с изм., внесенными постановлениями Правительства Российской Федерации от 30.04.2020 № 622, от 20.05.2022 № 912), 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, от 30.06.2021 № 412, от 06.09.2021 № 591, от 16.09.2021 № 611, от 22.12.2022 № 1001, от 08.06.2023 № 383, от 07.07.2023 № 479, от 23.09.2024 № 563, от 11.11.2024 № 688), на основании протокола заседания комиссии по тарифам и  ценам министерства конкурентной политики Калужской области | | | | | | | | | | | | | | | |
| от 16.12.2024 **ПРИКАЗЫВАЮ:** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. Внести изменение в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 18.12.2023 № 369-РК «Об утверждении производственной программы в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для унитарного муниципального предприятия «Водоканал» на 2024-2028 годы» (далее – приказ), изложив приложение к приказу в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2025 года. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Министр** | | | | | | | **Н.В. Владимиров** | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | | Приложение | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | к приказу министерства | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | конкурентной политики | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | Калужской области | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | от 16.12.2024 № 308-РК | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | «Приложение | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | к приказу министерства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | конкурентной политики | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | Калужской области | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | от 18.12.2023 № 369-РК | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |
| **ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА в сфере водоснабжения и (или) водоотведения для унитарного муниципального предприятия «Водоканал» на 2024-2028 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 | | | | | | | | | | 2024-2028 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) | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| 2024 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | ремонт трубопроводов | | | | | 01.10.2024 | | | | | | | | | | 132,38 | | | | | | | |
|  | ремонт колодцев | | | | | 01.10.2024 | | | | | | | | | | 128,09 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | | | | | 31.12.2024 | | | | | | | | | | 230,36 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия электрооборудования | | | | | 31.12.2024 | | | | | | | | | | 97,04 | | | | | | | |
|  | -замена осветительных устройств с использованием светодиодов | | | | | 31.12.2024 | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
|  | Ремонт участка наружного водопровода к ж/дому Молодежная,8 (ввод в дом) | | | | | 20.07.2024 | | | | | | | | | | 206,03 | | | | | | | |
|  | Ремонт участка наружной сети водопровода к ж/д по ул. Строителей , 2,6 (от ВК-38до ВК-33) | | | | | 30.08.2024 | | | | | | | | | | 307,12 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия запорной арматуры трубопроводов | | | | | 01.10.2024 | | | | | | | | | | 496,77 | | | | | | | |
|  | Замена насоса ЭЦВ 10-65-65 (скважины №1; №2; №3) | | | | | 20.06.2024 | | | | | | | | | | 144,74 | | | | | | | |
|  |  | | | | | Итого 2024 год | | | | | | | | | | 1 742,53 | | | | | | | |
| 2025 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия электрооборудования | | | | | 31.12.2025 | | | | | | | | | | 101,46 | | | | | | | |
|  | ремонт трубопроводов | | | | | 01.10.2025 | | | | | | | | | | 137,66 | | | | | | | |
|  | -замена осветительных устройств с использованием светодиодов | | | | | 31.12.2025 | | | | | | | | | | 55,86 | | | | | | | |
|  | ремонт колодцев | | | | | 01.10.2025 | | | | | | | | | | 126,77 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия запорной арматуры трубопроводов | | | | | 01.10.2025 | | | | | | | | | | 515,66 | | | | | | | |
|  | Ремонт участка наружного водопровода к зд.Дашковой,8 | | | | | 31.12.2025 | | | | | | | | | | 238,39 | | | | | | | |
|  | Замена насоса ЭЦВ 10-65-65 (скважины №1; №2; №3) | | | | | 31.12.2025 | | | | | | | | | | 152,22 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | | | | | 31.12.2025 | | | | | | | | | | 239,28 | | | | | | | |
|  | Ремонт участка наружного водопровода к ж/дому Молодежная,9 (ввод в дом) | | | | | 31.12.2025 | | | | | | | | | | 216,55 | | | | | | | |
|  |  | | | | | Итого 2025 год | | | | | | | | | | 1 783,85 | | | | | | | |
| 2026 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | ремонт трубопроводов | | | | | 01.10.2026 | | | | | | | | | | 143,17 | | | | | | | |
|  | ремонт колодцев | | | | | 01.10.2026 | | | | | | | | | | 131,84 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия запорной арматуры трубопроводов | | | | | 01.10.2026 | | | | | | | | | | 536,29 | | | | | | | |
|  | -замена осветительных устройств с использованием светодиодов | | | | | 31.12.2026 | | | | | | | | | | 58,09 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | | | | | 31.12.2026 | | | | | | | | | | 248,85 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия электрооборудования | | | | | 31.12.2026 | | | | | | | | | | 105,52 | | | | | | | |
|  | Замена насоса ЭЦВ 10-65-65 (скважины №1; №2; №3) | | | | | 10.06.2026 | | | | | | | | | | 600,4 | | | | | | | |
|  |  | | | | | Итого 2026 год | | | | | | | | | | 1 824,16 | | | | | | | |
| 2027 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | ремонт трубопроводов | | | | | 01.10.2027 | | | | | | | | | | 148,89 | | | | | | | |
|  | -замена осветительных устройств с использованием светодиодов | | | | | 31.12.2027 | | | | | | | | | | 60,41 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | | | | | 31.12.2027 | | | | | | | | | | 258,81 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия электрооборудования | | | | | 31.12.2027 | | | | | | | | | | 109,74 | | | | | | | |
|  | ремонт колодцев | | | | | 01.10.2027 | | | | | | | | | | 137,11 | | | | | | | |
|  | Ремонт участка наружного водопровода к ж/дому Молодежная,10 (ввод в дом) | | | | | 10.07.2027 | | | | | | | | | | 440,82 | | | | | | | |
|  | Замена насоса ЭЦВ 10-65-65 (скважины №1; №2; №3) | | | | | 20.06.2027 | | | | | | | | | | 164,64 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия запорной арматуры трубопроводов | | | | | 01.10.2027 | | | | | | | | | | 557,74 | | | | | | | |
|  |  | | | | | Итого 2027 год | | | | | | | | | | 1 878,16 | | | | | | | |
| 2028 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия запорной арматуры трубопроводов | | | | | 01.10.2028 | | | | | | | | | | 580,05 | | | | | | | |
|  | Замена насоса ЭЦВ 10-65-65 (скважины №1; №2; №3) | | | | | 10.06.2028 | | | | | | | | | | 589,5 | | | | | | | |
|  | ремонт трубопроводов | | | | | 01.10.2028 | | | | | | | | | | 175,48 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | | | | | 31.12.2028 | | | | | | | | | | 269,16 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия электрооборудования | | | | | 31.12.2028 | | | | | | | | | | 114,13 | | | | | | | |
|  | -замена осветительных устройств с использованием светодиодов | | | | | 31.12.2028 | | | | | | | | | | 62,83 | | | | | | | |
|  | ремонт колодцев | | | | | 01.10.2028 | | | | | | | | | | 142,6 | | | | | | | |
|  |  | | | | | Итого 2028 год | | | | | | | | | | 1 933,75 | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| 2024 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | КНС г. Кременки. Замена насоса СД-450/56б на насос 2СМ200-150-500б-4 с эл.двиг.90 кВт | | | | | 20.05.2024 | | | | | | | | | | 461,45 | | | | | | | |
|  | КНС "Вятичи". Замена насоса ВКС 1/16 с эл.дв.1,5 кВт | | | | | 29.05.2024 | | | | | | | | | | 174,44 | | | | | | | |
|  |  | | | | | Итого 2024 год | | | | | | | | | | 635,89 | | | | | | | |
| 2025 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | | | | | 31.12.2025 | | | | | | | | | | 552,23 | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия электрооборудования | | | | | 31.12.2025 | | | | | | | | | | 121,35 | | | | | | | |
|  |  | | | | | Итого 2025 год | | | | | | | | | | 673,58 | | | | | | | |
| 2026 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | КНС г. Кременки. Замена насоса 2СМ200-150-500б-4 с эл.двиг.90 кВт | | | | | 20.01.2026 | | | | | | | | | | 504,4 | | | | | | | |
|  | Замена насоса СД160/45 с двигателем 37 кВт | | | | | 30.01.2026 | | | | | | | | | | 184,4 | | | | | | | |
|  |  | | | | | Итого 2026 год | | | | | | | | | | 688,8 | | | | | | | |
| 2027 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | КНС г. Кременки. Замена частотного преобразователя EI-P7012-125H на эл. двигателе 90 кВт насоса 2СМ200-150-500б/4 | | | | | 15.02.2027 | | | | | | | | | | 658,35 | | | | | | | |
|  | КНС "Вятичи". Замена насоса СМ150-125-315-6а с двигателем 11 кВт | | | | | 25.02.2027 | | | | | | | | | | 50,84 | | | | | | | |
|  |  | | | | | Итого 2027 год | | | | | | | | | | 709,19 | | | | | | | |
| 2028 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | ремонт, ревизия насосного оборудования и запорной арматуры | | | | | 31.12.2028 | | | | | | | | | | 621,19 | | | | | | | |
|  | КНС "Вятичи". Замена насоса СД160/45 с двигателем 37 кВт | | | | | 20.02.2028 | | | | | | | | | | 109 | | | | | | | |
|  |  | | | | | Итого 2028 год | | | | | | | | | | 730,19 | | | | | | | |
| 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) | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| 2024 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2024 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2025 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2025 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2026 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2026 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2027 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2027 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2028 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2028 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| 2024 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2024 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2025 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2025 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2026 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2026 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2027 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2027 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2028 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2028 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) | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| 2024 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2024 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2025 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  |  | | | | | Итого 2025 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2026 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2026 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2027 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2027 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2028 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2028 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| 2024 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2024 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2025 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2025 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2026 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2026 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2027 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2027 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2028 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2028 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |
| Раздел III | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Планируемый объем подачи воды (объем принимаемых сточных вод) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Показатели производственной деятельности | | | | Единицы измерения | 2024 год | | | | 2025 год | | | | 2026 год | | | | 2027 год | | | 2028 год | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | 4 | | | | 5 | | | | 6 | | | | 7 | | | 8 | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |
|  | Планируемый объем подачи воды | | | | тыс. куб.м | 680,8 | | | | 735,07 | | | | 680,8 | | | | 680,8 | | | 680,8 | | |
| Водоотведение | | | | |  |  | | | |  | | | |  | | | |  | | |  | | |
|  | Планируемый объем сточных вод | | | | тыс. куб.м | 727,69 | | | | 764,57 | | | | 727,69 | | | | 727,69 | | | 727,69 | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |
| Раздел IV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Наименование потребностей | | | | | | | | | Единицы измерения | | | | | | Сумма финансовых потребностей в год | | | | | | | |
| 1 | 2 | | | | | | | | | 3 | | | | | | 4 | | | | | | | |
| 2024 | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | 13 357,21 | | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | 39 286,08 | | | | | | | |
| 2025 | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | 15 910,59 | | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | 43 949,3 | | | | | | | |
| 2026 | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | 15 239,8 | | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | 43 988,35 | | | | | | | |
| 2027 | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | 15 739,92 | | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | 45 819,7 | | | | | | | |
| 2028 | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | 16 263,44 | | | | | | | |
|  | Водоотведение | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Объем финансовых потребностей | | | | | | | | | тыс. руб. | | | | | | 47 934,01 | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |
| Раздел V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | | | | | | Ед. Изм. | | | | 2024 год | | | | 2025 год | | 2026 год | | | 2027 год | | 2028 год | |
| 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 | | | | 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 | | | | 0,88 | | | | 0,88 | | 0,88 | | | 0,88 | | 0,88 | |
| 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 | | | | 0,16 | | | | 0,16 | | 0,16 | | | 0,16 | | 0,16 | |
| 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. | | | 2024 год к 2023 году | | | 2025 год к 2024 году | | 2026 год к 2025 году | | | 2027 год к 2026 году | | 2028 год к 2027 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 | | | 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 | | | | | | | | | % | | | 84,62 | | | 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 | | | | | | | | | % | | | 66,67 | | | 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 2025 года увеличились на 14%. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |
| Раздел VII | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № | Наименование показателя | | | | Единицы измерения | | | План 2023 года | | | | | | Факт 2023 года | | | | | Отклонение | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | 4 | | | | | | 5 | | | | | 6 | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | |
| Объем подачи воды | | | | | тыс.куб.м. | | | 690,73 | | | | | | 712,19 | | | | | -21,46 | | | | |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса подачи воды | | | | | тыс.руб. | | | 12 431,53 | | | | | | 11 705,64 | | | | | 725,89 | | | | |
| Отчет о выполнении по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |
|  |  | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 0 | | | | | 0 | | | | |
|  | Текущий ремонт систем водоснабжения и оборудования | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 756,43 | | | | | -756,43 | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |
|  | Мероприятие по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 1 | | | | | -1 | | | | |
| Отчет о выполнении направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |
| Водоотведение | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | | |  | | | | |
| Объем сточных вод | | | | | тыс.куб.м. | | | 718,2 | | | | | | 740,16 | | | | | -21,96 | | | | |
| Объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственного процесса сточных вод | | | | | тыс.руб. | | | 36 927,49 | | | | | | 43 305,12 | | | | | -6 377,63 | | | | |
| Отчет о выполнении по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |
|  | Текущий ремонт систем водоотведения и оборудования | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 798,47 | | | | | -798,47 | | | | |
|  | Замена вентиляторов ВР80-75№4, P=1,1кВт | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 0 | | | | | 0 | | | | |
|  | Замена решетки грабельной РГМФ1016 комплектация 001(1) | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 864 | | | | | -864 | | | | |
|  |  | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 0 | | | | | 0 | | | | |
|  | Замена насоса ФГПУ 58/12,5 (L-3,2м) с 4кВт | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 171,1 | | | | | -171,1 | | | | |
|  | Замена насоса ФГПУ 25/16 (L-2.4м) с э/д 3кВт | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 113,5 | | | | | -113,5 | | | | |
|  | Замена насоса СД 160/45 а | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 195 | | | | | -195 | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | | | |
|  | Мероприятия, произведенные за счет платы за негативное воздействие | | | | тыс.руб. | | | 0 | | | | | | 1,1 | | | | | -1,1 | | | | |
| 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 | | | | | | | |
| 2024 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2024 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2024 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2025 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2025 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2025 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2026 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2026 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2026 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2027 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2027 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2027 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| 2028 год | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2028 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| Водоотведение | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
|  | Не планируются | | | | | Итого 2028 год | | | | | | | | | | 0 | | | | | | | |
| ». |  |  |  |  |  |  | |  | |  | | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |