|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **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 ПРОГРАММАв 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 программыза 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 |
| ». |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |