**Министерство тарифной политики  
Красноярского края**

**ПРИКАЗ**

30.11.2023 г. Красноярск № 824-в

О внесении изменений в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 09.12.2021 № 687-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Водоканал» Синеборского сельсовета (Шушенский район, п. Синеборск, ИНН 2442013264) на 2022-2026 годы»

1. В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «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», на основании Положения о министерстве тарифной политики Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 03.07.2018 № 380-п, распоряжения Губернатора Красноярского края от 18.10.2023 № 646-рг, внести в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 09.12.2021 № 687-в «Об утверждении производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Водоканал» Синеборского сельсовета (Шушенский район, п. Синеборск, ИНН 2442013264) на 2022-2026 годы» следующие изменения:

раздел 2 изложить в редакции следующего содержания:

|  |  |
| --- | --- |
| 2. Планируемый объем подачи воды | |
| Период | Всего, тыс. м3 |
| 2022 год | 40,38 |
| 2023 год | 40,38 |
| 2024 год | 38,32 |
| 2025 год | 40,38 |
| 2026 год | 40,38 |

дополнить производственную программу разделом 9 следующего содержания:

|  |
| --- |
| 9. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год |
| 9.1. Фактический объем подачи воды { |
| Период Всего, тыс. м3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022 год | | | | | | | | 30,00 | | |
| 9.2. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | | | | | | |
| Наименование мероприятии | | Источники финансирования, тыс. руб. | | | | | | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | | Другие источники | | | | | |
| Прибыль | | Амортиза ция | | Прочие | |
| Питьевое водоснабжение: | | | | | | | | | | |
| 1. | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| Итого: | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| 9.3. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды | | | | | | | | | | |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | | | | | | | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | | Другие источники | | | | | | |
| Прибыль | | Амортизация | | | Прочие | |
| Питьевое водоснабжение: | | | | | | | | | | |
| 1. | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 | | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 | | 0,00 |
| 9.4. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке | | | | | | | | | | |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | | | | | | | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | | Другие источники | | | | | | |
| Прибыль | | Амортизация | | | Прочие | |
| Питьевое водоснабжение: | | | | | | | | | | |
| 1. | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 | | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 | | 0,00 |
| 9.5. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | | | | | | |
| Наименование показателя | | | | | | | Единица измерения | | Фактическая величина показателя | |
| Питьевое водоснабжение | | | | | | | | | | |
| Показатели качества питьевой воды | | | | | | | | | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды | | | | | | | % | |  | |
| доля проб питьевой вода, в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды | | | | | | | % | | 9,09 | |
| Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения | | | | | | | | | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной вода, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений | | | | | | | ед/км | | - | |
| Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | | |
| доля потерь воды при транспортировке | | | | | | | % | | 17,35 | |
| Удельный расход электроэнергии: | | | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт-ч/мЗ | 2,11 |
| потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт-ч/мЗ | 0,00 |
| 9.6. Объем финансовых потребностей за отчетный период | | |
| 1. Питьевое водоснабжение | тыс. руб. | 0,00 |

1. Опубликовать приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» ([www.zakon.krskstate.ru](http://www.zakon.krskstate.ru)).
2. Приказ вступает в силу со дня подписания.

Министр тарифной политики Красноярского края