

**Новгородская область**

 **АДМИНИСТРАЦИЯ БОРОВИЧСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **20.02.2025** | №  | **646** |

 г.Боровичи

**О внесении изменения в техническое задание
на разработку инвестиционной программы
МУП «Боровичский ВОДОКАНАЛ» на 2024-2028 годы**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации федеральными законами от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»; постановлениями Администрации Боровичского муниципального района
от 16.02.2024 № 449 «Об утверждении актуализированной схемы водоснабжения и водоотведения городского поселения город Боровичи»;
от 16.02.2024 № 448 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения территорий поселений Боровичского муниципального района», Уставом Боровичского муниципального района Администрация Боровичского муниципального района **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Внести изменение в техническое задание на разработку инвестиционной программы МУП «Боровичский ВОДОКАНАЛ»
на 2024-2028 годы, утвержденное постановлением Администрации муниципального района от 28.02.2023 № 528, изложив его в прилагаемой редакции.

2. Опубликовать постановление в приложении к газете «Красная
искра» - «Официальный вестник» и разместить на официальном сайте Администрации муниципального района.

**Первый заместитель**

**Главы администрации района М.Е. Мелешев**

рм

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Администрации муниципального района
от 20.02.2025 № 646

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на корректировку инвестиционной программы
МУП «Боровичский ВОДОКАНАЛ» на 2024-2028 годы

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование инвестиционной программы:**  | инвестиционная программа МУП «Боровичский ВОДОКАНАЛ» на 2024-2028 годы |
| **Основание для корректировки инвестиционной программы:**  | Градостроительный кодекс Российской Федерации;Федеральный закон от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;постановление Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 апреля 2014 года № 162/ пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей»;постановление Администрации Боровичского муниципального района от 16.02.2024 № 449 «Об утверждении актуализированной схемы водоснабжения и водоотведения городского поселения город Боровичи»;постановление Администрации Боровичского муниципального района от 16.02.2024 № 448 «Об утверждении актуализированной схемы водоснабжения и водоотведения территории поселений Боровичского муниципального района» |
| **Заказчик:**  | Администрация Боровичского муниципального района |
| **Разработчик:** | муниципальное унитарное предприятие «Боровичский ВОДОКАНАЛ» |
| **Цель корректировки инвестиционной программы:**  | повышение надежности работы системы хозяйственно-бытового водоотведения в соответствии с нормативными требованиями; достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения  |

2

|  |  |
| --- | --- |
| **Основные задачи инвестиционной программы:** | разработка проектно-сметной документации для последующей реконструкции существующих объектов коммунальной инфраструктуры; повышение качества поставляемой услуги по водоотведению; привлечение внебюджетных источников для финансирования капитальных вложений в основные средства объектов коммунальной инфраструктуры |
| **Основные условия корректировки инвестиционной программы:**  | обеспечение доступности для потребителей услуг холодного водоснабжения и хозяйственно-бытового водоотведения после установления экономически-обоснованных тарифов  |
| **Сроки разработки инвестиционной программы:** | в течение 30 дней после вступления в силу настоящего технического задания  |
| **Срок реализации инвестиционной программы:** | 2024-2028 годы |
| **Обоснование возможности технической реализации:**  | наличие (обеспеченность) финансовыми и техничес-кими средствами, материалами. |
| **Источники финансирования:** | собственные средства |
| **Основные требования к содержанию инвестиционной программы:**  | форма и содержание инвестиционной программы должны соответствовать постановлению Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»; |
| **Перечень мероприятий для включения в инвестиционную программу:** | в соответствии с Приложением № 1 к настоящему Техническому заданию |
| **Плановые значения показателей надеж-ности, качества и энергетической эффективности объектов центра-лизованных систем водоснабжения и водоотведения для выполнения инвестиционной программы:**  | в соответствии с Приложением № 2 к настоящему Техническому заданию |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение № 1

к Техническому заданию на корректировку инвестиционной программы МУП «Боровичский ВОДОКАНАЛ» на 2024-2028 годы

**МЕРОПРИЯТИЯ**

для включения в инвестиционную программу в разрезе ВКХ

по МУП «Боровичский ВОДОКАНАЛ»

Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции существующих объектов централизованных систем водоотведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Срок реализации |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Реконструкция БОС (Боровичская ЦСВО) п.Волгино Боровичского муниципального района (разработка и экспертиза проекта) | 2025-2028 |

Перечень мероприятий, предусматривающих капитальные вложения
в объекты основных средств и нематериальные активы, обусловленные необходимостью соблюдения обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере водоотведения с использованием
централизованных систем водоотведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Срок реализации |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Капитальные вложения в объект основного средства - Передвижная мастерская на базе ГАЗ-С41R13 (автомас-терская для обслуживания канализационных сетей) | 2024 |
| 2. | Капитальные вложения в объект основного средства - Передвижная мастерская на базе ГАЗ-С41R13 (автомас-терская для обслуживания канализационных сетей) | 2025 |
| 3. | Оборудование для водопонижения (вакуумный игло -фильтровальный агрегат ВТЗТ 2255 А в комплекте с аксессуарами) | 2025 |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Приложение № 2

к Техническому заданию на корректировку инвестиционной программы МУП «Боровичский ВОДОКАНАЛ» на 2024-2028 годы

**Плановые значения показателей надежности, качества
и энергетической эффективности объектов централизованных
систем водоснабжения и водоотведения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей надеж-ности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения | Ед. изм. | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **Водоотведение** |
| **1.** | **Показатели качества** |
| 1.1. | Доля сточных вод, не подвергаю-щихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоот-ведения | % | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 1.2. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам центра-лизованных систем водоотве-дения раздельно для центра-лизованной общесплавной (быто-вой) и централизованной ливне-вой систем водоотведения | % | 21,37 | 21,37 | 21,37 | 21,37 | 21,37 |
| **2.** | **Показатель надежности и бесперебойности**  |
| 2.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяжен-ность канализационной сети в год | ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **3.** | **Показатели энергетической эффективности** |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в техноло-гическом процессе транспор-тировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт.ч/куб.м | 0,433 | 0,433 | 0,433 | 0,433 | 0,433 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в техноло-гическом процессе очистки сточ-ных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод  | кВт.ч/куб.м | 0,692 | 0,692 | 0,692 | 0,692 | 0,692 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_