**Р О С С И Й С К А Я Ф Е Д Е Р А Ц И Я**

**Б Е Л Г О Р О Д С К А Я О Б Л А С Т Ь**



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**«ИВНЯНСКИЙ РАЙОН»**

**П Р О Е К Т П О С Т А Н О В Л Е Н И Я**

**Посёлок Ивня**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 г. |  | № \_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| **Об утверждении корректировки Инвестиционной программы ГУП «Белоблводоканал»**  **по строительству, реконструкции, модернизации и развитию систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на 2024-2028 годы** |

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 26.12.2005 г. № 184-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» и некоторые законодательные акты Российской Федерации», Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 г. № 100 «Об утверждении методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса» администрация Ивнянского района **п о с т а н о в л я е т:**

1.Утвердить техническое задание на разработку Инвестиционной программы ГУП «Белоблводоканал» по строительству, реконструкции, модернизации и развитию систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на 2024-2028 годы (прилагается).

2.Информацонно-техническому отделу аппарата главы администрации Ивнянского района (Куровицкий А.В..) обеспечить размещение постановления на официальном сайте администрации Ивнянского района.

3.Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Ивнянского района по строительству, транспорту и жилищно-коммунальному хозяйству Панина А.В.

|  |  |
| --- | --- |
| **Глава администрации**  **Ивнянского района** | **И.А. Щепин** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Приложение**  **Утверждено**  **постановлением администрации**  **Ивнянского района**  **от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025 г. №\_\_\_** |

**Техническое задание**

**на корректировку Инвестиционной программы ГУП «Белоблводоканал»**

**по строительству, реконструкции, модернизации и развитию систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на 2024-2028 годы**

1. **Основание для разработки технического задания**

1.1. Градостроительный кодекс Российской Федерации.

1.2. Федеральный закон от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

1.3. Федеральный закон от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

1.4. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

1.5.Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 г. № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

1.6. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

1.7. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.02.2006 г. № 83 «Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения».

1.8. Приказ Минрегиона РФ от 10.10.2007 г. № 100 «Об утверждении Методических рекомендаций по подготовке технических заданий по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса».

1.9. Приказ Минстроя России от 04.04.2014 г. №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».

1.10. «Прогноз долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года» (разработан Минэконом развития России).

1.11. Закон Белгородской области от 26.12.2016 г. № 133 «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления и органами государственной власти Белгородской области в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения».

1.12. Схема водоснабжения и водоотведения поселений Ивнянского района, утвержденная постановлением администрации Ивнянского района от 30.03.2021 г. № 92 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Богатенского сельского поселения до 2025 года», №93 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Верхопенского сельского поселения до 2025 года», №94 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Владимировского сельского поселения до 2025 года», №95 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Вознесеновского сельского поселения до 2025 года», №96 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Драгунского сельского поселения до 2025 года», №98 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Кочетовского сельского поселения до 2025 года», №99 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Курасовского сельского поселения до 2025 года», №100 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Новенского сельского поселения до 2025 года», №97 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения поселка Ивня до 2025 года», от 2.04.2021г №109 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Сафоновского сельского поселения до 2025 года», №108 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Сухосолотинского сельского поселения до 2025 года», №106 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Сырцевского сельского поселения до 2025 года», №105 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Хомутчанского сельского поселения до 2025 года», №107 «Об утверждении актуализированных схем водоснабжения и водоотведения Череновского сельского поселения до 2025 года».

1. **.Цели и задачи**
   1. Целями корректировки технического задания для разработки инвестиционной программы ГУП «Белоблводоканал» по строительству, реконструкции, модернизации и развитию систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на 2025-2028 годы в части мероприятий по Ивнянскому району является:

2.1.1 Изменение плановых показателей надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области от 18.11.2024 г. №126;

2.1.2 Необходимость внесения изменений в План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с нормативными требованиями, на основании письма Роспотребнадзора №02-1/287-25 от 31.01.2025 года.

2.2 Реализация вносимых мероприятий будет направлена на решение следующих задач:

2.2.1 Охрана здоровья и улучшение качества жизни населения Ивнянского района, обеспечение бесперебойного и качественного водоснабжения.

2.2.2 Внесение изменений в План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с нормативными требованиями.

1. **Перечень изменений в Инвестиционную программу:**

**3.1 Плановые значения показателей надежности, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения принять следующими:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование целевого показателя** | **Данные, используемые для установления целевого показателя** | **Единица изме-рения** | **Значение установленного**  **целевого показателя на** | | | | |
| **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | **Целевой показатель качества воды** | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть не соответствующих установленных требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 |
| 2 | **Целевые показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения** | Количество перерывов в подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | Ед./км | - | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,28 |
| Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | Ед./км | - | 2,55 | 2,55 | 2,55 | 2,55 |
| 3 | **Целевой показатель очистки сточных вод** | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | - | - | - | - | - |
| 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 | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | **Целевые показатели эффективности использования ресурсов** | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 7,40 | 7,40 | 7,40 | 7,40 | 7,40 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/м3 | - | 2,22 | 2,22 | 2,22 | 2,22 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды | кВт\*ч/м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод | кВт\*ч/м3 | - | 0,23 | 0,23 | 0,23 | 0,23 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт\*ч/м3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 |

**3.2 Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения изложить в следующей редакции:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Наименование показателя** | **Значение показателя** |
| **Водоснабжение** | | | | | |
| 1 | Проектирование и строительство станций водоподготовки Ивнянского района | шт | 7 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть не соответствующих установленных требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | 4,00 |
| 2 | Проектирование и реконструкция водонапорных башен Ивнянского района | шт | 20 | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | 4,00 |

Лист № 1 из 1 листа

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**

**проекта постановления**

**администрации муниципального района «Ивнянский район» Белгородской области**

|  |
| --- |
| **Об утверждении корректировки Инвестиционной программы ГУП «Белоблводоканал»**  **по строительству, реконструкции, модернизации и развитию систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на 2024-2028 годы** |

Документу присвоен № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025 г.

|  |
| --- |
| **Подготовлено:** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Отдел жилищно-коммунального хозяйства администрации Ивнянского района |  | Е.В. Фильшина |
| **Согласовано:** | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заместитель главы администрации Ивнянского района – руководитель аппарата главы администрации Ивнянского района  Заместитель главы администрации Ивянснкого раойна по строительству, транспорту и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Ивнянского района |  | Н.А. Позднякова  А.В. Панин |
| Юридический отдел администрации Ивнянского района |  | С.И. Солощенко |
| **Проверено:** |  |  |
| Отдел делопроизводства и организационно – распорядительных документов аппарата главы администрации Ивнянского района |  | Н.Н. Рахим |

Лист согласования оформил:

*Фильшина Евгения Владимировна, 3 марта 2025 года, тел.5-57-08 (доп.163)*\_

Подпись, фамилия, имя, отчество, дата, рабочий телефон