Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства

Кировской области

от 30.07.2024 № 323-П

ИЗМЕНЕНИЯ

в региональной программе

«Повышение качества водоснабжения

на территории Кировской области» на 2019 – 2030 годы

1. В паспорте Программы:

1.1. В заголовке слова «на 2019 – 2024 годы» заменить словами «на 2019 – 2030 годы».

1.2. В разделе «Наименование Программы» слова
«на 2019 – 2024 годы» заменить словами «на 2019 – 2030 годы».

1.3. Раздел «Основание для разработки Программы» изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| «Основание для разработки Программы | план мероприятий по реализации федерального проекта «Чистая вода», утвержденный протоколом заседания проектного комитета по национальному проекту «Экология» от 21.08.2018 № 3, паспорт федерального проекта «Чистая вода» (с 01.01.2021 по 31.12.2024 реализуется в рамках национального проекта «Жилье и городская среда»), региональный проект «Чистая вода в Кировской области». |

1.4. Разделы «Сроки реализации Программы», «Объемы и источники финансирования Программы», «Ожидаемые социально-экономические результаты реализации Программы» изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| «Сроки реализации Программы | 2019 – 2030 годы (с 01.01.2025 реализуется в рамках регионального проекта «Чистая вода в Кировской области» |
| Объемы и источники финансирования Программы | общий объем финансирования – 3 436 559,9 тыс. рублей, в том числе:средства федерального бюджета – 1 287 150,7 тыс. рублей;средства областного бюджета – 90 196,4 тыс. рублей;средства местных бюджетов – 1 915 451,1 тыс. рублей (привлекаются по соглашению);внебюджетные средства (привлекаются по соглашению) – 143 761,7 тыс. рублей |
| Ожидаемые социально-экономические результаты реализации Программы | к концу 2030 года доля населения Кировской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, составит 92,0%;к концу 2030 года доля городского населения Кировской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, составит 99,0%». |

2. Абзац четвертый раздела 1 «Общая характеристика состояния систем водоснабжения на территории Кировской области» изложить
в следующей редакции:

«Кроме того, по отдельным подземным источникам водоснабжения Кировской области выявлено несоответствие качества воды
по содержанию нитратов требованиям законодательства Российской Федерации о техническом регулировании, что по результатам гидрогеологических заключений отнесено к антропогенному воздействию на подземные водные горизонты».

3. В разделе 2 «Характеристика состояния систем водоснабжения муниципальных образований Кировской области, включенных
в Программу»:

3.1. В абзаце втором слова «В рамках модернизации станции водоподготовки города Кирса производительностью 2 000 куб. метров в сутки» заменить словами «В рамках перехода на использование подземных источников водоснабжения».

3.2. В абзаце третьем слова «СанПиН 2.1.4.1074-01» заменить словами «требованиями законодательства Российской Федерации о техническом регулировании».

3.3. Абзац пятый изложить в следующей редакции:

«Поэтапная реконструкция 3 систем централизованного водоснабжения города Кирова предполагает строительство водопроводных сетей, предусматривающих подключение потребителей коммунальной услуги, проживающих в Нововятском районе города Кирова, поселке Ганино, входящем в состав муниципального образования «Город Киров», а также в многоквартирных домах города Кирова, расположенных на правой стороне реки Вятка, к источникам водоснабжения качество воды в которых соответствует требованиям законодательства Российской Федерации о техническом регулировании. Это обеспечит необходимое качество питьевой воды дополнительно для 28 850 человек, что увеличит долю населения Кировской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, на 2,3%».

3.4. Абзац шестой исключить.

3.5. Абзац седьмой и восьмой изложить в следующей редакции:

«Реконструкция централизованной системы водоснабжения Омутнинского городского поселения Омутнинского района предполагает монтаж дополнительных резервуаров чистой воды и систем водоподготовки на артезианских скважинах, что позволит увеличить количество населения Омутнинского городского поселения Омутнинского района, получающего качественную питьевую воду, на 2 090 человек, а долю населения Кировской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, на 0,163%.

При реконструкции систем водоснабжения города Котельнича, поселений Даровского района, Зуевского района, Мурашинского муниципального округа, Омутнинского района, Опаринского муниципального округа, Орловского района Кировской области, Слободского района планируется установка систем водоочистки на артезианских скважинах, не оборудованных такими системами при строительстве. Это позволит увеличить количество населения Кировской области, получающего качественную воду из систем централизованного водоснабжения, на 15 358 человек, а долю населения Кировской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, на 1,2%. Конкретное количество систем водоочистки и места их установки будут определены при разработке проектной документации».

4. В разделе 3 «Расчет бюджетной эффективности использования бюджетных средств»:

4.1. В абзаце первом слова «МР 2.1.4.0143-19, 2.1.4. «Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Методика по оценке повышения качества питьевой воды, подаваемой системами централизованного питьевого водоснабжения. Методические рекомендации», утвержденных руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 27.03.2019» заменить словами «МР 2.1.4.0266-21. 2.1.4. Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Методика по оценке повышения качества питьевой воды, подаваемой централизованными системами водоснабжения. Методические рекомендации, утвержденных руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 10.11.2021».

4.2. Абзац «Р – прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенной к общей численности (городского) населения Кировской области, %» изложить в следующей редакции:

«Р – прирост доли населения Кировской области (городского населения Кировской области), обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенной к общей численности населения Кировской области (городского населения Кировской области), %».

4.3. Таблицу «Рейтинг объектов по показателю бюджетной эффективности» изложить в следующей редакции:

«Таблица

Рейтинг объектов по показателю бюджетной эффективности

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Пози­ция в рей­тинге | Наименование объекта | Объем ин­вестиций из федераль­ного бюд­жета,тыс. рублей | Плановый показатель увеличения доли населения, обес­печенного качествен­ной питьевой водой из централизованных систем водоснабжения, % | Значение показателя бюджетной эффективно­сти, тыс. руб­лей |
| 1 | Строительство сетей водоснабжения в с. Среднеивкино, дер. Воронье, дер. Осиновица, дер. Сутяга Верхошижемского района Кировской области | 742,2 | 0,644 | 9 765,79 |
| 2 | Реконструкция системы водоснабжения правобережной части города Кирова | 235 092,10 | 1,265 | 185 843,56 |
| 3 | Реконструкция системы водоснабжения города Вятские Поляны | 79 344,40 | 0,391 | 202 926,85 |
| 4 | Реконструкция системы водоснабжения Советского городского поселения Советского района Кировской области | 150 726,90 | 0,644 | 234 047,98 |
| 5 | Реконструкция системы водоснабжения пос. Ганино города Кирова | 347 696,20 | 0,535 | 649 899,44 |
| 6 | Реконструкция системы водоснабжения города Котельнича | 145 710,50 | 0,188 | 775 055,85 |
| 7 | Модернизация системы водоснабжения «Центральная часть» Омутнинского городского поселения Омутнинского района Кировской области | 241 738,60 | 0,163 | 1 483 058,9 |
| 8 | Строительство и реконструкция (модернизация) объектов водоснабжения населенных пунктов Мари-Малмыж, Старый Кокуй Малмыжского района Кировской области | 86 112,40 | 0,039 | 2 208 010,26 |
| Итого: | - | 1 287 163,3 | 3,869 | -». |

5. В разделе 5 «Обоснование достаточности перечня объектов, включенных в Программу, для достижения целевых показателей Программы и федерального проекта «Чистая вода». Прогноз ожидаемых результатов реализации Программы»:

5.1. В заголовке слова «и федерального проекта «Чистая вода» исключить.

5.2. Абзац первый изложить в следующей редакции:

«Значения целевых показателей Программы, которые должны быть достигнуты по итогам ее реализации, установлены с учетом необходимости достижения целевых показателей федерального проекта «Чистая вода» и регионального проекта «Чистая вода в Кировской области».

5.3. В абзаце втором слова «на 5,571% и 4,1698%» заменить словами «на 5,4% и 4%».

5.4. В абзаце третьем слова «на 0,699% и 0,317%» заменить словами «на 0,695% и 0,163%».

5.5. В абзаце пятом слова «к концу 2024 года» заменить словами «к концу 2030 года».

6. Внести изменение в перечень и характеристику объектов региональной программы «Повышение качества водоснабжения на территории Кировской области» на 2019 – 2024 годы (приложение № 1 к Программе), заменив в заголовке слова «на 2019 – 2024 годы» словами «на 2019 – 2030 годы».

7. Перечень и характеристику объектов региональной программы «Повышение качества водоснабжения на территории Кировской области» на 2019 – 2030 годы (приложение № 1 к Программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 1.

8. Внести изменение в финансовое обеспечение проектирования, строительства и реконструкции (модернизации) объектов региональной программы «Повышение качества водоснабжения на территории Кировской области» на 2019 – 2024 годы (приложение № 2 к Программе), заменив в заголовке слова «на 2019 – 2024 годы» словами «на 2019 –
2030 годы».

9. Финансовое обеспечение проектирования, строительства и реконструкции (модернизации) объектов региональной программы «Повышение качества водоснабжения на территории Кировской области» на 2019 – 2030 годы (приложение № 2 к Программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 2.

10. Внести изменение в сроки проектирования, строительства и реконструкции (модернизации) объектов региональной программы «Повышение качества водоснабжения на территории Кировской области» на 2019 – 2024 годы (приложение № 3 к Программе), заменив в заголовке слова «на 2019 – 2024 годы» словами «на 2019 – 2030 годы».

11. Сроки проектирования, строительства и реконструкции (модернизации) объектов региональной программы «Повышение качества водоснабжения на территории Кировской области» на 2019 – 2030 годы (приложение № 3 к Программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 3.

12. Внести изменение в динамику показателей федерального проекта «Чистая вода» при реализации региональной программы «Повышение качества водоснабжения на территории Кировской области» на 2019 –
2024 годы (приложение № 4 к Программе), заменив в заголовке слова «на 2019 – 2024 годы» словами «на 2019 – 2030 годы».

13. Динамику показателей федерального проекта «Чистая вода» при реализации региональной программы «Повышение качества водоснабжения на территории Кировской области» на 2019 – 2030 годы (приложение № 4 к Программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 4.

14. Внести изменение в прогноз тарифных последствий реализации мероприятий региональной программы «Повышение качества водоснабжения на территории Кировской области» на 2019 – 2024 годы (приложение № 5 к Программе), заменив в заголовке слова «на 2019 –
2024 годы» словами «на 2019 – 2030 годы».

15. Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий региональной программы «Повышение качества водоснабжения на территории Кировской области» на 2019 – 2030 годы (приложение № 5 к Программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 5.

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