Приложение №1

к постановлению администрации

 Дубровского района

от 03.06.2020г. №291

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«ЧИСТАЯ ВОДА» В ДУБРОВСКОМ**

**МУНИЦИПАЛЬНОМ РАЙОНЕ БРЯНСКОЙ**

**ОБЛАСТИ НА 2019-2024 ГОДЫ»**

р.п. Дубровка

1. ПАСПОРТ

муниципальной программы «Чистая вода» в Дубровском муниципальном районе Брянской области на 2019-2024 годы»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | «Чистая вода» в Дубровском муниципальном районе Брянской области на 2019-2024 годы»  |
| Ответственный исполнительпрограммы | Администрация Дубровского района |
| Соисполнители муниципальной программы | МУП «Водоканал Дубровский» |
| Цели муниципальной программы | Улучшения качества питьевой воды, обеспечения населения  питьевой водой нормативного качества в достаточном количестве  |
| Задачи муниципальной программы | Обеспечение строительства и реконструкции объектов питьевого водоснабжения Дубровского муниципального района;реализация федерального проекта «Чистая вода» в Дубровском муниципальном районе Брянской области на 2019-2024 годы» |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | 2019-2024 годы |
| Объем средств, предусмотренных на реализацию муниципальной программы | Всего -  **18 999,00 тыс.рублей,**в том числе по годам реализации:на 2019 год – 0000,00 тыс. рублей;на 2020 год – 0000,00 тыс. рублей;на 2021 год – 8000,00 тыс. рублей;на 2022 год – 3000,00 тыс. рублей;на 2023 год – 7999,00 тыс. рублей;на 2024 год – 0000,00 тыс. рублей.  |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | Целевые показатели ожидаемых-конечных результатов (индикаторов) реализации муниципальной программы приведены в приложении № 3 к муниципальной программе |

2. Характеристика текущего состояния водоснабжения на территории Дубровского муниципального района

2.1. Общая характеристика сферы реализации Программы,

включая описание текущего состояния, основных проблем

в указанной сфере и прогноз ее развития

В предстоящий период на территориях городского и сельских поселений Дубровского муниципального района должны быть выполнены требования: Федерального закона от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ»; Федерального Закона от 07.12.2011 г. №416 «О водоснабжении и водоотведении», что позволит провести текущий ремонт существующих источников водоснабжения, завершить уже проводимую работу по обустройству водозаборов, обеспечить их экологическую безопасность.

Система водоснабжения является важнейшей неотъемлемой частью коммунальной инфраструктуры и имеет решающее значение в обеспечении жизнедеятельности и развития района. Качественные и количественные параметры процесса развития систем водоснабжения определены на основе анализа их текущего состояния.

На сегодняшний день система водоснабжения городского и сельских поселений Дубровского муниципального района состоит из:

- 43 артезианских скважин;

- 40 водонапорных башен;

-185,773 км водопроводных сетей.

Перечень

 объектов водоснабжения

в разрезе поселений, в соответствии с внесенными данными в автоматизированную информационную систему «Реформа ЖКХ».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование муниципального образования | Количество артезианских скважин | Количество водонапорных башен | Протяженность сетей |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Дубровское городское поселение | 14 | 13 | 76,3 км |
| Рековичское сельское поселение | 6 | 6 | 28 км |
| Сещинское сельское поселение | 8 | 8 | 23,758 км |
| ИТОГО | 28 | 27 | 128,058 км |

Система водоснабжения Дубровского муниципального района характеризуется высокой степенью износа. Уровень износа, как магистральных водопроводов, так и уличных водопроводных сетей составляет более 70 %.

Проблемы водоснабжения на территории Дубровского муниципального района необходимо решать программно-целевым методом, основываясь на анализе состояния и основных тенденций развития систем водоснабжения, учете основных проблем, требованиях обеспечения населения питьевой водой в соответствии с требованиями, предъявляемыми к показателям качества питьевой воды.

 Повышение эффективности использования водоснабжения требует:

- координации действий поставщиков и потребителей ресурсов, выработки общей технической политики, согласования договорных условий, сохранения баланса и устойчивости работы технических систем;

 - достаточное участие средств местного бюджета в финансировании всего комплекса мероприятий по водоснабжению и необходимая координация действий и ресурсов органов местного самоуправления с мероприятиями федеральных и региональных программ в данном направлении.

 В предстоящий период решение этих вопросов без применения программно-целевого метода не представляется возможным.

 В силу значительной затратной составляющей комплекс мероприятий по обеспечению населения водой можно частично реализовать в течение 2019 – 2024 годов.

2.2. Анализ результатов оценки централизованных систем водоснабжения.

Для обеспечения 89,6% населения качественной питьевой водой и достижения планового показателя увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения на 3,5 % (8431 человек) необходимы строительство и реконструкция объектов, представленных в перечне (приложение 1).

2.3. Обоснование необходимости и достаточности перечня объектов для достижения целевых показателей.

В перечень объектов вошли технологические комплексы, строительство (реконструкция) которых позволит достичь плановых значений показателей качества объектов централизованных систем водоснабжения.

2.4. Расчет бюджетной эффективности.

Показатель бюджетной эффективности определяется по формуле:

Пэ = Иф / Пк, где:

Иф - объем инвестиций из федерального бюджета (тыс. рублей);

Пк - плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения (процент):

Пк = (Ч2к - Ч1к) / Чобщ \* 100, где:

Ч1к - численность населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения по состоянию на дату установления базового значения данного целевого показателя (31.12.2017);

Ч2к - численность населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения после ввода объекта в эксплуатацию;

Чобщ - общая численность населения Дубровского муниципального района.

Рейтинг объектов:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Позиция в рейтинге | Наименование объекта | Объем инвестиций из федерального бюджета, тыс. рублей | Плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения, процент | Значение показателя бюджетной эффективности, рублей/процент |
| 1 | Реконструкция артезианской скважины и водонапорной башнив д. Рековичи | 2940,300 | 1,7 | 1729,588 |
| 2 | Строительство водозаборного узла в р.п. Дубровка | 7840,800 | 12,60 | 622,285 |
| 3 | Строительство водозаборного сооружения в д. Большая Островня Дубровского района Брянской области | 7840,800 | 1,7 | 4612,235 |
| **Итого:** | **16433,4560** | **16,0** | **6964,235** |

2.5. Прогноз ожидаемых результатов реализации программы.

После реализации федерального проекта «Чистая вода» доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой повысится с 74,5% до 87,45%., городского населения с 74,47% до 100%.

#### 3. Цели и задачи

#### муниципальной программы

3.1. Обеспечение надежного и бесперебойного водоснабжения существующих потребителей и обеспечение услугами водоснабжения подключаемых объектов капитального строительства в соответствии с требованиями действующего законодательства, нормами и правилами;

3.2. Обеспечение необходимой мощности и пропускной способности централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов за счет строительства новых сетей водоснабжения, водозаборных узлов, иных объектов, реконструкции и модернизации водозаборных узлов и иных объектов централизованных систем водоснабжения;

3.3. Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения, увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем водоснабжения за счет реконструкции и модернизации водозаборных узлов и иных объектов централизованных систем водоснабжения;

3.4. Снижение уровня износа существующих объектов централизованных систем водоснабжения.

#### 4. Сроки реализации

#### муниципальной программы

Реализация муниципальной программы осуществляется в 2019 -2024 годах.

5. Объемы и источники финансирования

муниципальной программы

 Реализация муниципальной программы осуществляется за счет средств областного бюджета.

 Общий объем ассигнований, предусмотренных на реализацию муниципальной программы:

на 2019 год – 0000,00 тыс. рублей;

на 2020 год – 0000,00 тыс. рублей;

на 2021 год – 8000,00 тыс. рублей;

на 2022 год – 3000,00 тыс. рублей;

на 2023 год – 7999,00 тыс. рублей;

на 2024 год – 0000,00 тыс. рублей.

 Объем финансирования муниципальной программы по основным мероприятиям приведен в плане реализации муниципальной программы (приложение № 2).

6. Сведения о целевых показателях (индикаторах)

муниципальной программы

Целевые показатели ожидаемых-конечных результатов (индикаторов) реализации муниципальной программы приведены в приложении № 3 к муниципальной программе.

Приложение № 1

к муниципальной программе

Характеристика объектов муниципальной программы «Чистая вода» в Дубровском муниципальном районе Брянской области на 2019-2024 годы»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Объектная характеристика | Финансово – экономическая характеристика |
| Муниципальное образование | Наименование объекта | Форма собственности на объект  | Вид работ по объекту | Предельная (плановая) стоимость работ | В том числе | Значение показателя эффективности использования бюджетных средств | Позиция объекта в рейтинге по показателю эффективности использования бюджетных средств |
| Федеральный бюджет | Консолидированный бюджет субъекта РФ | Внебюджетные средства |
| тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.руб./% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Дубровский муниципальный район | Строительство водозаборного сооружения в д. Большая Островня Дубровского района Брянской области | Муниципальная собственность | Строительство | Общая стоимость объекта, в том числе: | 8000,00 | 7840,80 | 159,20 | 0,00 | 4612,235 | 1 |
| ПД | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| СМР | 8000,00 | 7840,80 | 159,20 | 0,00 |
| 2 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция артезианской скважины и водонапорной башни в д. Рековичи Дубровского района Брянской области | Муниципальная собственность | Реконструкция  | Общая стоимость объекта, в том числе: | 3000,00 | 2940,30 | 59,70 | 0,00 | 326700,00 | 2 |
| ПД | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| СМР | 3000,00 | 2940,30 | 59,70 | 0,00 |
| 3 | Дубровский муниципальный район | Строительство водозаборного узла в р.п. Дубровка Дубровского района Брянской области | Муниципальная собственность | Строительство  | Общая стоимость объекта, в том числе: |  7999,00 | 7840,80 | 158,20 | 0,00 | 622,285 | 3 |
| ПД | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| СМР | 7999,00 | 7840,80 | 158,20 | 0,00 |

Приложение № 2

 к муниципальной программе

Финансовое обеспечение реализации муниципальной программы «Чистая вода» в Дубровском муниципальном районе Брянской области на 2019-2024 годы»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Муници-пальное образование | Наименованиеобъекта | Источники финансирования | Объём средств на реализацию программных мероприятий  |
| За период реализации программы: | 2019 год<7> | 2020 год<7> | 2021 год<7> | 2022 год<8> | 2023 год<8> | 2024 год<8> |
| ПД<5> | СМР<6> | ПД<5> | СМР<6> | ПД<5> | СМР<6> | ПД<5> | СМР<6> | ПД<5> | СМР<6> | ПД<5> | СМР<6> | ПД<5> | СМР<6> |
| тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.руб | тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.руб. | тысруб | тыс.руб. | тысруб | тысруб | тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.руб. |
| 1<9> | 2<10> | 3<11> | 4<12> | 5<13> | 6<14> | 7<15> | 8<16> | 9<15> | 10<16> | 11<15> | 12<16> | 13<15> | 14<16> | 15<15> | 16<16> | 17<15> | 18<16> |
| 1 | Дубровский муниципальный район | Строительство водозаборного сооружения в д. Большая Островня Дубровского района Брянской области | Общая стоимость | 0,00 | 8000,00 |  |  |  |  | 0,00 | 8000,00 |  |  |  |  |  |  |
| в том числе | ФБ <1> |  | 7840,80 |  |  |  |  |  | 2940,00 |  |  |  |  |  |  |
| БС<2> |  | 79,20 |  |  |  |  |  | 29,70 |  |  |  |  |  |  |
| МБ<3> | 0,00 | 80,00 |  |  |  |  | 0,00 | 30,00 |  |  |  |  |  |  |
| ВБ<4> |  | 0,00 |  |  |  |  |  | 0,00 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция артезианской скважины и водонапорной башни в д. Рековичи Дубровского района Брянской области | Общая стоимость | 0,00 | 3000,00 |  |  |  |  |  |  | 0,00 | 3000,00 |  |  |  |  |
| в том числе | ФБ <1> |  | 2940,30 |  |  |  |  |  |  |  | 2940,30 |  |  |  |  |
| БС<2> |  | 29,70 |  |  |  |  |  |  |  | 29,70 |  |  |  |  |
| МБ<3> | 0,00 | 30,00 |  |  |  |  |  |  | 0,00 | 30,00 |  |  |  |  |
| ВБ<4> |  | 0,00 |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 |  |  |  |  |
| 3 | Дубровский муниципальный район | Строительство водозаборного узла в р.п. Дубровка Дубровского района Брянской области | Общая стоимость | 0,00 | 7999,00 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | 7999,00 |  |  |
| в том числе | ФБ <1> |  | 7840,80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7840,80 |  |  |
| БС<2> |  | 78,20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 78,20 |  |  |
| МБ<3> | 0,00 | 80,00 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | 80,00 |  |  |
| ВБ<4> |  | 0,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 |  |  |
| ИТОГО по муниципальному образованию: | Общая стоимость | 0,00 | 18999,00 |  |  |  |  | 0,00 | 8000,00 | 0,00 | 3000,00 | 0,00 | 7999,00 |  |  |
| в том числе: | ФБ <1> |  | 18621,90 |  |  |  |  |  | 7840,80 |  | 2940,30 |  | 7840,80 |  |  |
| БС <2> |  | 187,10 |  |  |  |  |  | 79,20 |  | 29,70 |  | 78,20 |  |  |
| МБ <3> | 0,00 | 190,00 |  |  |  |  | 0,00 | 80,00 | 0,00 | 30,00 | 0,00 | 80,00 |  |  |
|  ВБ <4> |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 |  | 0,00 |  | 0,00 |  |  |

Приложение № 3

 к муниципальной программе

Динамика достижения целевых показателей муниципальной программы «Чистая вода» в Дубровском муниципальном районе Брянской области на 2019-2024 годы»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Муниципальное образование** | **Наименование объекта** | **Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию** | **Прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенный к общей численности (городского) населения субъекта Российской Федерации** | График достижения целевого показателя |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| **человек** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| Доля городского населения Дубровского района, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения |
| Целевой показатель субъекта МО | х | х |   |   |   |   |   |   |
| Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы |   |  71,45 |  71,45 | 71,45  | 73,15  | 74,85  | 87,45  | 87,45  |
| Суммарный прирост показателя по субъекту Российской Федерации |   |   |  0 | 0 | 1,7  | 1,7  | 12,60  | 0  |
| ИТОГО по муниципальному образованию: | 2771 | 0,228 | **0** | **0** | **1,7** | **1,7** | **12,60** | **0** |
| 1 | Дубровский муниципальный район | Строительство водозаборного сооружения в д. Большая Островня Дубровского района Брянской области | 295 | 0,024 | **0** | **0** | **1,7** | **0** | **0** | **0** |
| 2 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция артезианской скважины и водонапорной башни в д. Рековичи Дубровского района Брянской области | 295 | 0,024 | **0** | **0** | **0** | **1,7** | **0** | **0** |
| 3 | Дубровский муниципальный район  | Строительство водозаборного узла в р.п. Дубровка Дубровского района Брянской области | 2181 | 0,180 | **0** | **0** | **0** | **0** | **12,60** | **0** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Муниципальное образование** | **Наименование объекта** | **Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию** | **Прирост доли (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенный к общей численности (городского) населения субъекта Российской Федерации** | График достижения целевого показателя |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| **человек** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| Доля городского населения Дубровского района, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения |
| Целевой показатель субъекта МО | х | х |   |   |   |   |   |   |
| Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы |   |  74,47 |  74,47 | 74,47  | 74,47  | 74,47  | 100  | 100  |
| Суммарный прирост показателя по субъекту Российской Федерации |   |   |  0 | 0 | 0  | 0  | 25,53  | 0  |
| ИТОГО по муниципальному образованию: | 2181 | 25,53 | **0** | **0** | **0** | **0** | **25,53** | **0** |
| 1 | Рековичское сельское поселение | Реконструкция артезианской скважины и водонапорной башни в д. Рековичи Дубровского района Брянской области | 0 | 0,0 | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| 2 | Сещинское сельское поселение | Строительство водозаборного сооружения в д. Большая Островня Дубровского района Брянской области | 0 | 0 | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| 3 | Дубровский муниципальный район  | Строительство водозаборного узла в р.п. Дубровка Дубровского района Брянской области | 2181 | 25,53 | **0** | **0** | **0** | **0** | **25,53** | **0** |

Приложение № 4

 к муниципальной программе

Этапы реализации муниципальной программы «Чистая вода» в Дубровском муниципальном районе Брянской области на 2019-2024 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Муниципальное образование** | **Наименование объекта** | **Вид работ по объекту** | **Дата предоставления заказчику земельного участка** | **Подготовка проектной документации по объекту** | **Выполнение строительно-монтажных работ по объекту**  |
| **Дата заключения договора на проектирование** | **Дата завершения проектных работ** | **Дата заключения договора на строительство** | **Плановая дата ввода объекта в эксплуатацию** |
| **месяц/год** | **месяц/год** | **месяц/год** | **месяц/год** | **месяц/год** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | Дубровский муниципальный район | Строительство водозаборного сооружения в д. Большая Островня Дубровского района Брянской области | Строительство | 03.2020 | 04.2020 | 07.2020 | 04.2021 | 12.2021 |
| 2 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция артезианской скважины и водонапорной башни в д. Рековичи Дубровского района Брянской области | Реконструкция | 03.2021 | 04.2021 | 07.2021 | 04.2022 | 12.2022 |
| 3 | Дубровский муниципальный район | Строительство водозаборного узла в р.п. Дубровка Дубровского района Брянской области | Строительство | 03.2022 | 04.2022 | 07.2022 | 04.2023 | 12.2023 |

Приложение № 5

 к муниципальной программе

Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий муниципальной программы «Чистая вода» в Дубровском муниципальном районе Брянской области на 2019-2024 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Муниципальное образование** | **Наименование объекта** | **Эксплуатирующая организация** | **Размер тарифа на услуги водоснабжения до реализации мероприятий** | **Прогнозный размер тарифа на услуги водоснабжения после реализации мероприятий** | **Прогнозная разница тарифа для потребителей** | **Источник компенсации тарифной разницы для потребителей** |
| **ОПФ** | **Наименование** | **рублей/м3** | **рублей/м3** | **рублей/м3** | **%** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1 | Дубровский муниципальный район | Строительство водозаборного сооружения в д. Большая Островня Дубровского района Брянской области | Муниципальные унитарные предприятия | Водоканал Дубровский  | 28,87 | 28,87 | 0,00 | 0,00 |  |
| 2 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция артезианской скважины и водонапорной башни в д. Рековичи Дубровского района Брянской области | Муниципальные унитарные предприятия | МУП «Водоканал Дубровский»  | 29,86 | 29,86 | 0,00 | 0,00 |   |
| 3 | Дубровский муниципальный район | Строительство водозаборного узла в р.п. Дубровка Дубровского района Брянской области | Муниципальные унитарные предприятия | МУП «Водоканал Дубровский» | 33,14 | 33,14 | 0,00 | 0,00 |   |