Приложение №1

к постановлению администрации

Дубровского района

от 21.01.2022г. №28

**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 исполнитель  программы | 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 -  **25 428,67 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 – 6 265,09 тыс. рублей;  на 2022 год – 11 163,58 тыс. рублей;  на 2023 год – 8 000,00 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:

- 39 артезианских скважин;

- 36 водонапорных башен;

-171,33 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 |
| Пеклинское сельское поселение | 6 | 4 | 20,2 км |
| Рябчинское сельское поселение | 5 | 5 | 23,075 км |
| ИТОГО | 39 | 36 | 171,33 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 водозаборного сооружения в д. Большая Островня Дубровского района Брянской области | 6 140,41 | 1,7 | 3 612,006 |
| 2 | Реконструкция артезианской скважины и водонапорной башни в д.Рековичи Дубровского района Брянской области | 3226,70 | 1,55 | 2081,741 |
| 3 | Реконструкция системы водоснабжения в д.Пеклино Дубровского района Брянской области | 3 008,90 | 1,19 | 2 528,487 |
| 4 | Реконструкция системы водоснабжения в п.Серпеевский Дубровского района Брянской области | 2916,30 | 0,74 | 3940,945 |
| 5 | Реконструкция системы водоснабжения в р.п. Дубровка Дубровского района Брянской области | 7840,800 | 12,60 | 622,285 |
| **Итого:** | | **24 226,88** | **19,4** | **12 785,463** |

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 – 6 265,09 тыс. рублей;

на 2022 год – 11 163,58 тыс. рублей;

на 2023 год – 8 000,00 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 | Реконструкция водозаборного сооружения в д. Большая Островня Дубровского района Брянской области | Муниципальная собственность | Реконструкция | Общая стоимость объекта, в том числе: | 6 265,09 | 6 140,41 | 124,68 | 0,00 | 3 612,005 | 1 |
| ПД | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| СМР | 6 265,09 | 6 140,41 | 124,68 | 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: | 3931,02 | 3226,70 | 704,32 | 0,00 | 2081,741 | 2 |
| ПД | 638,62 | 0,00 | 638,62 | 0,00 |
| СМР | 3292,40 | 3226,70 | 65,70 | 0,00 |
| 3 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция системы водоснабжения в д. Пеклино Дубровского района Брянской области | Муниципальная собственность | Реконструкция | Общая стоимость объекта, в том числе: | 3 592,71 | 3 008,90 | 583,81 | 0,00 | 2 528,487 | 3 |
| ПД | 522,72 | 0,00 | 522,72 | 0,00 |
| СМР | 3 069,99 | 3 008,90 | 61,09 | 0,00 |
| 4 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция системы водоснабжения в п. Серпеевский Дубровского района Брянской области | Муниципальная собственность | Реконструкция | Общая стоимость объекта, в том числе: | 3 639,83 | 2916,30 | 723,53 | 0,00 | 3940,945 | 4 |
| ПД | 664,22 | 0,00 | 664,22 | 0,00 |
| СМР | 2975,61 | 2916,30 | 59,31 | 0,00 |
| 5 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция системы водоснабжения в р.п. Дубровка Дубровского района Брянской области | Муниципальная собственность | Реконструкция | Общая стоимость объекта, в том числе: | 8 000,00 | 7 840,80 | 159,20 | 0,00 | 622,285 | 5 |
| ПД | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| СМР | 8 000,00 | 7 840,80 | 159,20 | 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 | Наименование  объекта | | 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. | тыс  руб | тыс  руб | 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 | | Реконструкция водозаборного сооружения в д. Большая Островня Дубровского района Брянской области | Общая стоимость | | | | 0,00 | 6 265,09 |  |  |  | |  | 0,00 | 6 265,09 | |  |  |  |  |  |  |
| в том числе | ФБ <1> | | |  | 6 140,41 |  |  |  | |  |  | 6 140,41 | |  |  |  |  |  |  |
| БС<2> | | |  | 62,02 |  |  |  | |  |  | 62,02 | |  |  |  |  |  |  |
| МБ<3> | | |  | 62,66 |  |  |  | |  | 0,00 | 62,66 | |  |  |  |  |  |  |
| ВБ<4> | | |  | 0,00 |  |  |  | |  |  | 0,00 | |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Дубровский муниципальный район | | Реконструкция артезианской скважины и водонапорной башни в д. Рековичи Дубровского района Брянской области | Общая стоимость 3 931,02 | | | | 638,62 | 3292,40 |  |  |  | |  |  |  | | 638,62 | 3292,40 |  |  |  |  |
| в том числе | | ФБ <1> | |  | 3226,70 |  |  |  | |  |  |  | |  | 3226,70 |  |  |  |  |
| БС<2> | |  | 32,78 |  |  |  | |  |  |  | |  | 32,78 |  |  |  |  |
| МБ<3> | | 638,62 | 32,92 |  |  |  | |  |  |  | | 0,00 | 32,92 |  |  |  |  |
| ВБ<4> | |  | 0,00 |  |  |  | |  |  |  | |  | 0,00 |  |  |  |  |
| 3 | Дубровский муниципальный район | | Реконструкция системы водоснабжения в д. Пеклино Дубровского района Брянской области | Общая стоимость  3592,71 | | | | 522,72 | 3 069,99 |  |  |  | |  |  |  | | 522,72 | 3069,99 |  |  |  |  |
| в том числе | | ФБ <1> | |  | 3 008,90 |  |  |  | |  |  |  | |  | 3008,9 |  |  |  |  |
| БС<2> | |  | 30,39 |  |  |  | |  |  |  | |  | 30,39 |  |  |  |  |
| МБ<3> | | 522,72 | 30,70 |  |  |  | |  |  |  | | 522,72 | 30,70 |  |  |  |  |
| ВБ<4> | |  | 0,00 |  |  |  | |  |  |  | |  | 0,00 |  |  |  |  |
| 4 | Дубровский муниципальный район | | Реконструкция системы водоснабжения в п. Сергеевский Дубровского района Брянской области | Общая стоимость 3639,83 | | | | 664,22 | 2975,61 |  |  |  | |  |  |  | | 664,22 | 2975,61 |  |  |  |  |
| в том числе | ФБ <1> | | |  | 2916,30 |  |  |  | |  |  |  | |  | 2916,30 |  |  |  |  |
| БС<2> | | |  | 29,56 |  |  |  | |  |  |  | |  | 29,569 |  |  |  |  |
| МБ<3> | | | 664,22 | 29,75 |  |  |  | |  |  |  | | 664,22 | 29,75 |  |  |  |  |
| ВБ<4> | | |  | 0,00 |  |  |  | |  |  |  | |  | 0,00 |  |  |  |  |
| 5 | Дубровский муниципальный район | | Реконструкция системы водоснабжения в р.п. Дубровка Дубровского района Брянской области | Общая стоимость 8000,00 | | | | 0,00 | 8 000,00 |  |  |  | |  |  |  | |  |  | 0,00 | 8 000,00 |  |  |
| в том числе | | ФБ <1> | |  | 7 840,80 |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | 7 840,80 |  |  |
| БС<2> | |  | 79,20 |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | 79,20 |  |  |
| МБ<3> | | 0,00 | 80,00 |  |  |  | |  |  |  | |  |  | 0,00 | 80,00 |  |  |
| ВБ<4> | |  | 0,00 |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | 0,00 |  |  |
| ИТОГО по муниципальному образованию: | | | | Общая стоимость 25428,67 | | | | 1825,56 | 23603,11 |  |  |  | |  | 0,00 | 6 265,09 | | 1825,56 | 9338,02 | 0,00 | 8 000,00 |  |  |
| в том числе: | | | ФБ <1> |  | 23133,11 |  |  |  | |  |  | 6 140,41 | |  | 9151,90 |  | 7 840,80 |  |  |
| БС <2> |  | 233,96 |  |  |  | |  |  | 62,02 | |  | 92,74 |  | 79,20 |  |  |
| МБ <3> | 1825,56 | 236,04 |  |  |  | |  | 0,00 | 62,66 | | 1825,56 | 93,38 | 0,00 | 80,00 |  |  |
| ВБ <4> |  | 0,00 |  |  |  | |  |  | 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 | 3,48 | 12,60 | 0 |
| ИТОГО по муниципальному образованию: | | | 3 062 | 0,253 | **0** | **0** | **1,7** | **3,48** | **12,60** | **0** |
| 1 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция 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 | 261 | 0,022 | **0** | **0** | **0** | **1,55** | **0** | **0** |
| 3 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция системы водоснабжения в д. Пеклино Дубровского района Брянской области | 200 | 0,017 | **0** | **0** | **0** | **1,19** | **0** | **0** |
| 4 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция системы водоснабжения в п. Серпеевский Дубровского района Брянской области | 125 | 0,010 | **0** | **0** | **0** | **0,74** | **0** | **0** |
| 5 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция системы водоснабжения 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: | | | 2767 | 17,78 | **0** | **0** | **1,7** | **0** | **12,6** | **0** |
| 1 | Сещинское сельское поселение | Реконструкция водозаборного сооружения в д. Большая Островня Дубровского района Брянской области | 0 | 1,7 | **0** | **0** | **1,7** | **0** | **0** | **0** |
| 2 | Рековичское сельское поселение | Реконструкция артезианской скважины и водонапорной башни в д. Рековичи Дубровского района Брянской области | 261 | 1,55 | **0** | **0** | **0** | **1,55** | **0** | **0** |
| 3 | Пеклинское сельское поселение | Реконструкция системы водоснабжения в п.Пеклино Дубровского района Брянской области | 200 | 1,19 | **0** | **0** | **0** | **1,19** | **0** | **0** |
| 4 | Рябчинское сельское поселение | Реконструкция системы водоснабжения в п.Серпеевский Дубровского района Брянской области | 125 | 0,74 | **0** | **0** | **0** | **0,74** | **0** | **0** |
| 5 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция системы водоснабжения в р.п. Дубровка Дубровского района Брянской области | 2181 | 12,60 | **0** | **0** | **0** | **0** | **12,60** | **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 | Реконструкция водозаборного сооружения в д. Большая Островня Дубровского района Брянской области | Строительство | 03.2020 | 04.2020 | 09.2020 | 12.2020 | 12.2021 |
| 2 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция артезианской скважины и водонапорной башни в д. Рековичи Дубровского района Брянской области | Реконструкция | 01.2021 | 02.2021 | 09.2021 | 03.2022 | 12.2022 |
| 3 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция системы водоснабжения в д.Пеклино Дубровского района Брянской области | Реконструкция | 01.2021 | 02.2021 | 08.2021 | 03.2022 | 12.2022 |
| 4 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция системы водоснабжения в п.Серпеевский Дубровского района Брянской области | Реконструкция | 01.2021 | 02.2021 | 09.2021 | 03.2022 | 12.2022 |
| 5 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция системы водоснабжения в р.п. Дубровка Дубровского района Брянской области | Строительство | 01.2022 | 02.2022 | 08.2022 | 03.2023 | 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 | Реконструкция 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 | Реконструкция системы водоснабжения в д.Пеклино Дубровского района Брянской области | Муниципальные унитарные предприятия | Водоканал Дубровский | 29,86 | 29,86 | 0,00 | 0,00 |  |
| 4 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция системы водоснабжения в п.Серпеевский Дубровского района Брянской области | Муниципальные унитарные предприятия | МУП «Водоканал Дубровский» | 29,86 | 29,86 | 0,00 | 0,00 |  |
| 5 | Дубровский муниципальный район | Реконструкция системы водоснабжения в р.п. Дубровка Дубровского района Брянской области | Муниципальные унитарные предприятия | МУП «Водоканал Дубровский» | 33,14 | 33,14 | 0,00 | 0,00 |  |