|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **БУРЯАД РЕСПУБЛИКЫН «ХУРАМХААНАЙ АЙМАГ» ГЭЖЭ МУНИЦИПАЛЬНА БАЙГУУЛАМЖЫН ЗАХИРГААН** |  | **АДМИНИСТРАЦИЯ****МУНИЦИПАЛЬНОГО****ОБРАЗОВАНИЯ «КУРУМКАНСКИЙ РАЙОН»****РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ** |

**ТОГТООЛ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от «01» апреля 2021 года № 108**

**Курумкан**

|  |
| --- |
| «Об утверждении муниципальной программы «Чистая вода» на территории муниципального образования «Курумканский район» на 2019-2024 годы» |

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях улучшения качества предоставляемых услуг населению в сфере водоснабжения на территории муниципального образования «Курумканский район», Администрация муниципального образования «Курумканский район»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу««Чистая вода» на территории муниципального образования «Курумканский район» на 2019-2024 годы»
2. Настоящее постановление разместить на официальном сайте Администрации муниципального образования «Курумканский район» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования

|  |  |
| --- | --- |
| **И.о. руководителя** |  **В.Б. Сансанов** |

Баляев А.В.

43-110

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Администрации муниципального образования «Курумканский район»

от «01» апреля 2021 г. № 108

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**««Чистая вода» на территории муниципального образования «Курумканский район» на 2019-2024 годы»**

Курумканский район

с. Курумкан

2021 г.

ПАСПОРТ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Муниципальная программа ««Чистая вода» на территории муниципального образования «Курумканский район» на 2019-2024 годы» (далее - Муниципальная программа)  |
| Наименование заказчика и разработчика Муниципальной программы, их местонахождение | Администрация муниципального образования «Курумканский район»671640, Республика Бурятия, Курумканский район, c. Курумкан, ул. Балдакова, д.13 |
| Ответственный исполнитель | Отдел архитектуры, строительства и ЖКХ Администрации МО «Курумканский район» |
| Цели Муниципальной программы: | Повышение качества жилищно-коммунальных услуг, качественное и бесперебойное водоснабжение населения. |
| Задачи Муниципальной программы: | 1. Ремонт водопроводных сетей2. Строительство водозаборных скважин3. Ремонт центральных систем водоснабжения (далее ЦСВ) |
| Целевые индикаторы и показатели Муниципальной программы | 1.Количество отремонтированных ЦСВ 2.Количество водозаборных скважин3. Повышение качества водоснабжения |
| Сроки и этапы реализации Муниципальной программы | 2019-2024 годыЭтапы реализации муниципальной программы не выделяются |
| Источники финансирования программы | Расходы (тыс.рублей) |
| **Всего** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| **Итого** | 473022,4 | 0 | 0 | 24000 | 24 000 | 152 022,4 | 273 000 |
| Средства федерального бюджета | 393 002 | 0 | 0 | 0 | 0 | 125 462 | 267 540 |
| Средства республиканского бюджета  | 78 580,4 | 0 | 0 | 23 520 | 23 520 | 26 080,4 | 5 460 |
| Средства бюджета муниципалитета  | 1 440 | 0 | 0 | 480 | 480 | 480 | 0 |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Муниципальной программы | 1.Увеличение доли отремонтированных центральных систем водоснабжения 2. Увеличение доли населения, обеспеченных питьевой водой надлежащего качества3.Увеличение количества водозаборных скважин  |

1. Характеристика текущего состояния сферы реализации муниципальной программы

Муниципальной программой предусмотрено значительное повышение качества коммунального обслуживания, эффективности и надежности работы систем водоснабжения по обеспечению населения муниципального образования «Курумканский район» питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве. Сокращение объема не нормативно очищенных сточных вод в водные объекты, являющиеся источниками питьевого и хозяйственно – бытового водоснабжения, а также улучшение на данной основе качества жизни населения муниципального образования «Курумканский район».

Решение задач по повышению качества и продолжительности жизни населения невозможно без решения проблемы обеспечения его качественной питьевой водой.

Муниципальная программа направлена на обеспечение населения муниципального образования «Курумканский район» питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве, снижение риска для здоровья населения, связанного с фактором обеспечения жителей питьевой водой, улучшение уровня жизни населения и повышение качества предоставления коммунальных услуг.

Муниципальная программа предусматривает усиление контроля за качеством питьевой воды в муниципальном образовании «Курумканский район», улучшение состояния водных объектов и санитарно – защитных зон источников питьевого и хозяйственно – бытового водоснабжения, проведение строительства, реконструкции, ремонтных работ, модернизации объектов водоснабжения.

Необходимо отметить факторы, влияющие на показатели качества воды:

- плохое состояние сооружений водоснабжения;

- увеличение числа аварий на водопроводных сетях вследствие их износа;

- применение устаревших и малоэффективных методов очистки и подготовки воды.

Все эти причины ведут к ухудшению качества воды и могут оказывать негативное влияние на состояние здоровья человека.

Водопроводные сети являются одним из самых уязвимых элементов в системе водоснабжения населённых пунктов муниципального образования «Курумканский район». Водопроводные трубы из-за большой изношенности и нарушения целостности перестают выполнять функцию защиты питьевой воды.

Протяженность водопроводных путей на территории муниципального образования «Курумканский район» оставляет 9,98 км, из них 5,6 км (60 процентов) нуждаются в замене.

Одной из основных причин высоких потерь воды является изношенность разводящих водопроводных сетей.

По причине недофинансирования в сфере коммунального хозяйства происходит опережающий износ сооружений и сетей, значительная часть сооружений и коммуникаций исчерпала свой ресурс или работает с недопустимыми перегрузками, не решаются проблемы стабильности поставки и обеспечения качества воды.

Таблица 1 – Количество источников водоснабжения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| населенный пункт | статус н.п (в составе городского поселения или сельского) | тип источника водоснабжения (центр. Система, нец. скв., общ. Колодец, част.колодец, откр. Водоем) | месторасположение источника  | Организация, осуществляющая водоснабжение | численность населения, питающегося из данного источника |
|
| ***СП Барагхан*** |   |   |   |   | **1068** |
| 1 | с.Барагхан | нец. Скважина | ул.Калинина 11а |   | 43 |
| нец. Скважина | ул.Калинина 26а |   | 39 |
| нец. Скважина | ул.Юбилейная 5б |   | 46 |
| нец. Скважина | ул.Юбилейная 25 |   | 38 |
| частные колодца | частные колодца |   | 676 |
| открытые водоемы-нецентрал. | р.Саранхур |   | 67 |
| 2 | ул.Арбун | открытые водоемы-нецентрал. | р.Баргузин |   | 7 |
| 3 | ул.Галгатай | открытые водоемы-нецентрал. | р.Галгатай |   | 18 |
| 4 | ул. Харгана | открытые водоемы-нецентрал. | р.Сормог |   | 20 |
| открытые водоемы-нецентрал. | р.Аргада |   | 2 |
| 5 | ул.Хонхино | частные колодца | частные колодца |   | 88 |
| открытые водоемы-нецентрал. | р.Хонхино |   | 24 |
| **СП Элысун** |   |   |   |   | **470** |
| **6** | с.Элэсун | частные колодца | частные колодца |   | 470 |
| **СП Арзгун** |   |   |   |   | **727** |
| **7** | с.Арзгун | нец. Скважина | ул. Бр. Очировых 27 |   | 69 |
| частные колодца | частные колодца |   | 617 |
| открытые водоемы-нецентрал. | р.Дагалжан |   | 7 |
| открытые водоемы-нецентрал. | р.Гарга |   | 10 |
| **8** | ул Тунген | открытые водоемы-нецентрал. | р.Гарга |   | 5 |
| **9** | ул Гарга | открытые водоемы-нецентрал. | р.Гарга |   | 5 |
| **10** | ул Угнасай | открытые водоемы-нецентрал. | р.Баргузин |   | 14 |
| **СП Курумкан** |   |   |   |   | **5925** |
| **11** | с. Курумкан | скважина | ЦНС ул.балдакова 9 |   | 1160 |
| п/п в сеть |
| р/сеть |
| скважина | Лицей ул. Балдакова 45е |   | 340 |
| п/п в сеть |
| р/сеть |
| скв.-центр. | пер. Коммунальный 65а |   | 214 |
| п/п в сеть |
| р/сеть |
| скв.-центр. | пер. Рабочий 4б |   | 155 |
| п/п в сеть |
| р/сеть |
| нец. Скважина | ул. Юбилейная, 23 |   | 88 |
| нец. Скважина | ул.Санаторная,25а |   | 110 |
| нец. Скважина | ул.Октябрьская,18а |   | 114 |
| нец. Скважина | ул.Таежная,4а |   | 105 |
| нец. Скважина | ул. Юбилейная, 4а |   | 114 |
| нец. Скважина | ул.Рабочая, 6б |   | 113 |
| нец. Скважина | ул.Балдакова,47а |   | 126 |
| нец. Скважина | ул. Рабочая,57а |   | 118 |
| нец. Скважина | ул.Будаина,50а |   | 117 |
| нец. Скважина | ул.Специалистов,9 |   | 97 |
| нец. Скважина | ул.Комсомольская,24б |   | 95 |
| нец. Скважина | ул.Комсомольская,57а |   | 99 |
| нец. Скважина | ул.Первомайская 104 |   | 103 |
| нец. Скважина | ул.Водников,9а |   | 111 |
| нец. Скважина | ул.Степная, 15 |   | 97 |
| нец. Скважина | ул.Комсомольская,73а |   | 108 |
| нец. Скважина | ул.Новая,5а |   | 103 |
| нец. Скважина | ул.Энергетиков,2 |   | 104 |
| нец. Скважина | пер. Интернатская |   | 101 |
| нец. Скважина | ул.Очирова |   | 93 |
| общ.колодец | ул.Совхозная,2а |   | 111 |
| нец. Скважина | Аэропорт |   | 36 |
| нец. Скважина | Картофельное поле |   | 73 |
| нец. Скважина | ул. Октябрьская 115 |   | 92 |
| частные колодца | ул.Советская |   | 13 |
| открытые водоемы-нецентрал. | частные колодца |   | 1475 |
| 12 | ул Мургун | привозная | р.Мургун |   | 78 |
| 13 | ул Томокто | открытые водоемы-нецентрал. | самовывоз |   | 11 |
| 14 | ул Унэгэтэй  |   | р.Мургун |   | 51 |
| СП Майский |   |   |   |   | **894** |
|   |   | нец. Скважина | ул.Набережная |   | 871 |
| открытые водоемы-нецентрал. | р.Баргузин |   | 23 |
| **СП Могойто** |   |   |   |   | **887** |
| 16 | с.Могойто | нец. Скважина | ул.Трактовая |   | 257 |
| открытые водоемы-нецентрал. | р.Баргузин |   | 630 |
| **СП Сахули** |   |   |   |   | **506** |
| 17 | с.Сахули | нец. Скважина | ул.Набережная,11 |   | 143 |
| нец. Скважина | ул. Молодежная 16а |   | 47 |
| нец. Скважина | ул. Молодежная 6а |   | 41 |
| частные колодца | частные колодца |   | 131 |
| 18 | п.Шаманка | общ.колодец | ул.Рабочая |   | 88 |
| частные колодца | частные колодца |   | 56 |
| **СП Улюнхан эвенкийское** |   |   |   |   | **763** |
| 19 | ул. Улюнхан | нец. Скважина | ул.Ленина |   | 153 |
| нец. Скважина | ул.Молодежная |   | 139 |
| частные колодца | частные колодца |   | 140 |
| открытые водоемы-нецентрал. | р.Улгана |   | 131 |
| открытые водоемы-нецентрал. | р.Самахай |   | 19 |
| 20 | ул.Кучигер | открытые водоемы-нецентрал. | р.Индехен |   | 40 |
| 21 | ул Нама | открытые водоемы-нецентрал. | р.Баргузин |   | 51 |
| 22 | ул Тазы | открытые водоемы-нецентрал. | р.Баргузин |   | 26 |
| 23 | ул Ягдык | открытые водоемы-нецентрал. | р. Улгана |   | 64 |
| **СП Аргада** |   |   |   |   | **1250** |
| 24 | с. Аргада | нец. Скважина | ул.Дондупова,13 |   | 156 |
| нец. Скважина | ул.Будаина |   | 136 |
| нец. Скважина | ул.Хышиктуева,1 |   | 145 |
| нец. Скважина | ул. В-Аргада |   | 40 |
| нец. Скважина | ул. Мостовая,33 |   | 79 |
| открытые водоемы-нецентрал. | р.Иликчин |   | 115 |
| открытые водоемы-нецентрал. | р.Аргада |   | 123 |
| нец. Скважина | ул. Мостовая,9 |   | 72 |
| нец. Скважина | дамбаева 20 |   | 174 |
| нец. Скважина | ул. Цыбикова, 43 |   | 78 |
| частные колодца | частные колодца |   | 61 |
| 25 | ул. Булак | нец. Скважина | ул. Булак ОСС |   | 55 |
| 26 | ул Харамодон | открытые водоемы-нецентрал. | р.Токина |   | 16 |
| **СП Дырен** |   |   |   |   | **844** |
| 27 | с.Алла | нец. Скважина | ул.Ленина |   | 131 |
| нец. Скважина | ул.Бр.Ухиновых |   | 130 |
| нец. Скважина | ул.Кирова |   | 165 |
| нец. Скважина | ул.Калинина |   | 141 |
| частные колодца | частные колодца |   | 160 |
| нец. Скважина | ул.Гагарина,28а |   | 63 |
| нец. Скважина | ул.Гагарина,49а |   | 54 |
| **ИТОГО:** |   |   |   |   | **13334** |

По состоянию на 01.04.2021 общее количество ЦСВ 5, водозаборных сооружении – 54.

2. Цели, задачи и целевые индикаторы муниципальной программы

Целью Программы является обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным в технических регламентах и санитарно-эпидемиологических правилах. Для достижения этой цели необходимо решение следующих основных задач:

Модернизация систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод посредством реконструкции данных систем.

Обеспечение водоснабжением население и прочих потребителей муниципального образования «Курумканский район», проведение ремонтных работ водопроводных сетей и оборудования, поэтапное проведение модернизации коммунальной сферы, направленной на ликвидацию кризисного состояния систем водоснабжения, повышение надежности обеспечения населения услугами водоснабжения.

Для достижения поставленных целей необходимо решение следующих задач:

- обновление основных средств водопроводного хозяйства, обеспечение необходимой технологической надежности систем питьевого и хозяйственно – бытового водоснабжения за счет строительства и реконструкции систем водоснабжения;

- развитие и модернизация систем водоснабжения на территории муниципального образования «Курумканский район» за счет строительства и реконструкции систем водоснабжения;

- разработка проектов зон санитарной охраны источников хозяйственно-питьевого водоснабжения;

- создание надежного механизма водоснабжения для всех жителей муниципального образования «Курумканский район», обеспечивающий здоровый и комфортный уровень жизни.

Мероприятия по развитию водопроводных сетей включает в себя строительство новых и реконструкцию имеющихся водопроводных сетей.

Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы и показатели оценки эффективности мероприятий муниципальной программы:

- увеличение доли населения, обеспеченных питьевой водой надлежащего качества

Важнейшими целевыми индикаторами и показателями муниципальной программы по годам реализации представлены в приложении № 1 к муниципальной программе.

3. Сроки реализации

Срок реализации муниципальной программы: 2019 – 2024 годы. Этапы реализации муниципальной программы не предусматриваются.

4. Основные мероприятия Муниципальной программы

Муниципальная программа включает мероприятия по реконструкции водоснабжения и ремонту водопроводных сетей.

Перечень программных мероприятий с указанием источников, исполнителей и сроков, приведён в приложении 2 к настоящей муниципальной программе.

5. Ресурсное обеспечение муниципальной программы

Реализацию Муниципальной программы предполагается осуществить за счет субсидий из федерального, республиканского на поддержку муниципальной программы.

Планируемые объемы финансирования в разрезе источников финансирования по годам реализации представлены в таблице 2.

Таблица 2. – Планируемые объемы финансирования

|  |  |
| --- | --- |
| Годы | Источники финансирования, тыс.руб. |
| Федеральный бюджет | Республиканский бюджет | Бюджет муниципального образования | Внебюджетные источники | Всего |
| 2019 год | - | - | - | - | - |
| 2020 год | - | - | - | - | - |
| 2021 год | 0 | 23 520 | 480 | - | 24 000 |
| 2022 год | 0 | 23 520 | 480 | - | 24 000 |
| 2023 год | 125 462 | 26 080,4 | 480 | - | 152 022,4 |
| 2024 год | 267 540 | 5 460 | 0 | - | 273 000 |
| Всего  | 393 002 | 78 580,4 | 1 440 | - | 473 022,4 |

6. Ожидаемый эффект от реализации мероприятий муниципальной программы.

Выполнение предлагаемых мероприятий позволит:

- обеспечить население питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве;

- снизить риск инфекционных заболеваний среди населения;

- повысить качество и надежность предоставления услуг питьевого водоснабжения;

- сократить объем водопроводных сетей, требующих замены;

В конечном итоге реализация мероприятий муниципальной программы позволит создать наиболее комфортные и безопасные в экологическом отношении условия жизни населения на территории муниципального образования «Курумканский район».

Эффективность от реализации мероприятий следует рассматривать в социальном, экономическом и экологическом аспектах. В социальном и экономическом аспектах эффективность достигается за счет сохранения здоровья населения области. Выполнение мероприятий по строительству систем водоснабжения позволит существенно улучшить качество питьевой воды, экологическую обстановку на территории муниципального образования «Курумканский район», повысить технологическую и санитарную надежность систем водоснабжения, увеличить срок эксплуатации трубопроводов. Улучшение качества воды приведет к улучшению качества жизни и здоровья населения.

Приложение № 1

к муниципальной программе

««Чистая вода» на территории муниципального образования

«Курумканский район» на 2019-2024 годы»

Характеристика объектов муниципальной программы по повышению качества водоснабжения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Объектная характеристика | Финансово-экономическая характеристика |
| Муници­пальноеобразование | Наименованиеобъекта | Форма собственности на объект | Вид работ по объекту | Предельная (плановая) стоимость работ | в том числе: | Значениепоказателяэффектив­ностииспользова­ниябюджетныхсредств | Позиция объекта в рейтинге по показателю эффектив­ности использова­ния бюджетных средств |
| федеральныйбюджет | консолиди­рованныйбюджетсубъектаРФ | внебюджет­ные средства |
| тыс. руб. | тыс. руб. | тыс. руб. | тыс. руб. | тыс. руб./ процент |
| 1<1> | 2<2> | 3<3> | 4<5> | 5<5> | 6<6> | 7<7> | 8<8> | 9<9> | 10<10> | 11 | 12<12> |
| <11> |
| 1 |  |  |  |  | Предельная(плановая)стоимостьработ в том числе:  | 84 500 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Курумканский район | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Могойто.  | Муниципальная собственность | Строительство | 71 050 | 13 450 | 0 | 100% | 112 |
|  |
|  | ПД | 12 000 | 0 | 12 000 | 0 | 100% |  |
|  |  |  |  |  | СМР | 72 500 | 71 050 | 1 450 | 0 | 100% |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Курумканский район |  |  |  | Предельная(плановая)стоимостьработ в том числе:  | 84 500 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 2 |  |  | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Аргада.  | Муниципальная собственность | Строительство | 71 050 | 13 450 | 0 | 100% | 109 |
|  |  |
|  |  | ПД | 12 000 | 0 | 12 000 | 0 | 100% |  |
|  |  |  |  |  | СМР | 72 500 | 71 050 | 1 450 | 0 | 100% |  |
| 3 | Курумканский район | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Барагхан  | Муниципальная собственность | Строительство | Предельная(плановая)стоимостьработ в том числе:  | 84 500 | 71 050 | 13 450 | 0 | 100% | 113 |
| ПД | 12 000 | 0 | 12 000 | 0 | 100% |  |
| СМР | 72 500 | 71 050 | 1 450 | 0 | 100% |  |
| 4 | Курумканский район | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Курумкан.  | Муниципальная собственность | Строительство | Предельная(плановая)стоимостьработ в том числе:  | 84 500 | 71 050 | 13 450 | 0 | 100% | 114 |
| ПД | 12 000 | 0 | 12 000 | 0 | 100% |  |
| СМР | 72 500 | 71 050 | 1 450 | 0 | 100% |  |
|  |  |  |  |  | Предельная(плановая)стоимостьработ в том числе:  | 67 522,4 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 5 |  |  | Реконструкция водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении Майск.  | Муниципальная собственность | Ремонт и реконструкция |  | 13 110,4 | 0 | 100% | 110 |
|  |  | 54 412 |  |  |  |  |
|  |  | ПД | 12 000 | 0 | 12 000 | 0 | 100% |  |
|  |  |  |  |  | СМР | 55 522,4 | 54 412 | 1 110,4 | 0 | 100% |  |
|  |  |  |  |  | Предельная(плановая)стоимостьработ в том числе:  | 67 500 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  | Реконструкция водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении Курумкан. | Муниципальная собственность | Ремонт и реконструкция |  |  | 0 | 100% | 111 |
| 6 |  | 54 390 | 13 110 |  |  |  |
|  |  | ПД | 12 000 | 0 | 12 000 | 0 | 100% |  |
|  |  |  |  |  | СМР | 55 500 | 54 390 | 1 110 | 0 | 100% |  |

Приложение № 2

к муниципальной программе

««Чистая вода» на территории муниципального образования

«Курумканский район» на 2019-2024 годы»

Финансовое обеспечение реализации муниципальной программы по повышению качества водоснабжения в Курумканском районе

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Объем средств на реализацию программных мероприятий |
| № | Муниципальное образование | Наименованиеобъекта |  | Источники | За период реализации программы: | 2019 год<7> | 2020 год<7> | 2021 год<7> | 2022 год<8> | 2023 год<8> | 2024 год<8> |
|  | финансирования | 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. | тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.руб. | тыс.F>g | тыс.руб. |
| 1<9> | 2<10> | 3<11> | 4<12> | 5<13> | 6<14> | 7<15> | 8<1б> | 9<15> | 10<16> | 11<15> | 12<16> | 13<15> | 14<16> | 15<15> | 16<16> | 17<15> | 18<16> |
|  |  |  | Общая стоимость | 72 000 | 401 022,40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 000 | 0 | 24 000 | 0 | 24 000 | 128 022,40 | 0 | 273 000 |
| ИТОГО по муниципальному |  | ФБ <1> | 0 | 393 002 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 125 462 | 0 | 267 540 |
| образованию: |  | % | БС <2> | 70 560 | 8 020,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 520 | 0 | 23 520 | 0 | 23 520 | 2 560,4 | 0 | 5 460 |
|  |  |  | и | МБ <3> | 1 440 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 480  | 0 | 480 | 0 | 480 | 0 | 0 | 0 |
|  |  | ВБ <4> | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | Курумканский район | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Могойто.  | Общая стоимость | 12 000 | 72 500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 500 | 0 | 0 |
| в том числе: | ФБ <[> | 0 | 71 050 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71 050 | 0 | 0 |
| БС <2> | 11 760 | 1 450 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 760 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 450 | 0 | 0 |
| МБ<3> | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| ВБ <4> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 |  | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Аргада.  | Общая стоимость | 12 000 | 72 500 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 500 |
| в том числе: | ФБ <1> | 0 | 71 050 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71 050 |
| БС <2> | 11 760 | 1 450 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 760 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 450 |  |
| МБ <3> | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ВБ <4> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 |  | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Барагхан.  | Общая стоимость | 12 000 | 72 500 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 500 |
| в том числе: | ФБ <1> | 0 | 71 050 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71 050 |
| БС <2> | 11 760 | 1 450 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 760 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 450 |
| МБ <3> | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ВБ <4> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 |  | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Курумкан.  | Общая стоимость | 12 000 | 72 500 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 000 | 0 | 0 | 72 500 |
| в том числе: | ФБ <1> | 0 | 71 050 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71 050 |
| БС <2> | 11 760 | 1 450 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 760 | 0 | 0 | 1 450 |
| МБ <3> | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 240 | 0 | 0 | 0 |
| ВБ <4> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 |  | Реконструкция водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении Майск. | Общая стоимость | 12 000 | 55 522,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 55 522,4 | 0 | 0 |
| в том числе: | ФБ <1> | 0 | 54 412 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54 412 | 0 | 0 |
| БС <2> | 11 760 | 1 110,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 760 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 110,4 | 0 | 0 |
| МБ <3> | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ВБ <4> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 |  | Реконструкция водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении Курумкан. | Общая стоимость | 12 000 | 55 500 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 000 | 0 | 0 | 55 500 |
| в том числе: | ФБ <1> | 0 | 54 390 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54 390 |
| БС <2> | 11 760 | 1 110 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 760 | 0 | 0 | 1 110 |
| МБ <3> | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 240 | 0 | 0 | 0 |
| ВБ <4> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение №3

к муниципальной программе

««Чистая вода» на территории муниципального образования

«Курумканский район» на 2019-2024 годы»

Динамика достижения целевых показателей федерального проекта «Чистая вода» при реализации муниципальной программы по повышению качества водоснабжения в Курумканском районе

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Муниципальноеобразование | Наименованиеобъекта | 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> | 2<3> | 3<4> | 4<5> | 5<б> | 6<7> | 7<7> | 8<7> | 9<7> | 10<7> | 11<7> |
| Доля городского населения субъекта Российской Федерации, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения |
| Целевой показатель субъекта РФ <1> | X | X |  |  |  |  |  |  |
| Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Суммарный прирост показателя по субъекту Российской Федерации |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО по муниципальному образованию: | 8547 | 62,87 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54,20 | 62,87 |
| 1 | Курумканский район | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Могойто.  | 904 | 6,65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6,1 | 6,65 |
| 2 | Курумканский район | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Аргада. | 1349 | 9,92 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8,1 | 9,92 |
| 3 | Курумканский район | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Барагхан. | 1122 | 8,25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7,5 | 8,25 |
| 4 | Курумканский район | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Курумкан. | 2359 | 17,35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15,1 | 17,35 |
| 5 | Курумканский район | Реконструкция водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении Майск | 944 | 6,95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,9 | 6,95 |
| 6 | Курумканский район | Реконструкция водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении Курумкан | 1869 | 13,75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11,5 | 13,75 |

Приложение №4

к муниципальной программе

««Чистая вода» на территории муниципального образования

«Курумканский район» на 2019-2024 годы»

Этапы реализации муниципальной программы по повышению качества водоснабжения в Курумканском районе

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Муниципальноеобразование | Наименованиеобъекта | Вид работ по объекту | Датапредоставлениязаказчикуземельногоучастка | 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 |
| месяп/год | месяц/год | месяц/год | мссяц/год | месяц/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Курумканский район | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Могойто.  | Строительство  |  04.2022 | 09.2021г. | 02.2022г. | 04.2022г. | 09.2024г. |
| 2 | Курумканский район | Реконструкция водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении Майск | Ремонт и реконструкция |  04.2022 | 09.2021г. | 02.2022г. | 04.2022г. | 09.2024г. |
| 3 | Курумканский район | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Барагхан. | Строительство |  06.2023 | 11.2022г. | 05.2023г. | 08.2023г. | 09.2024г. |
| 4 | Курумканский район | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Аргада. | Строительство |  06.2023 | 11.2022г. | 05.2023г. | 08.2023г. | 09.2024г. |
| 5 | Курумканский район | Реконструкция водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении Курумкан | Ремонт и реконструкция | 11.2023 | 02.2023 | 08.2023 | 02.2024 | 09.2024 |
| 6 | Курумканский район | Строительство водозаборных сооружений и сетей ЦСВ в сельском поселении: Курумкан. | Строительство | 11.2023 | 02.2023 | 08.2023 | 02.2024 | 09.2024 |

Приложение №5

К муниципальной программе

««Чистая вода» на территории муниципального образования

«Курумканский район» на 2019-2024 годы»

Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий региональной программы по повышению качества водоснабжения в Курумканском районе

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | 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<1> | 2 <2> | 3 <3> | 4<4> | 5 <5> | 6 <6> | 7 <7> | 8 <8> | 9 <9> | 10 <10> |
| 1 | Курумакнский район | ЦСВ,с.Курумкан, пер. Рабочий, 4б |  | ООО «Универсал» | 51,87 | 62,18 | 10,31 | 16,5 |  |
| 2 | ЦСВ, с.Курумкан, Балдакова, 45е |  | ООО «Универсал» | 51,87 | 62,18 | 1,03 | 16,5 |  |
| 3 | ЦСВ, с.Курумкан, ул. Балдакова, 9а |  | ООО «Универсал» | 51,87 | 62,18 | 1,03 | 16,5 |  |
| 5 | ЦСВ , с.Курумкан, ул. Коммунальная, 65а |  | ООО «Универсал» | 51,87 | 62,18 | 1,03 | 16,5 |  |
| 6 | ЦСВ, с.Майск, ул.Новая, 1а |  | ИП Петренко А.В. | 40,57 | 52,54 | 11,97 | 22,7 |  |