



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ВИКТЕРЖЕ
ПУНЧАЛ**

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 12 января 2021 г. № 1

**О внесении изменения в постановление Правительства Республики
Марий Эл от 1 августа 2019 г. № 245**

Правительство Республики Марий Эл постановляет:

Внести в постановление Правительства Республики Марий Эл от 1 августа 2019 г. № 245 «О программе «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы» (portal.mari.ru/pravo), 7 августа 2019 г., № 01082019040210) следующее изменение:

программу «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы, утвержденную указанным выше постановлением, изложить в новой редакции (прилагается).

Председатель Правительства
Республики Марий Эл



А.Евстифеев

«УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Республики Марий Эл
от 1 августа 2019 г. № 245
(в редакции постановления
Правительства Республики Марий Эл
от 12 января 2021 г. № 1)

ПРОГРАММА
«ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ВОДОСНАБЖЕНИЯ
В РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ» НА 2019 - 2024 ГОДЫ

П А С П О Р Т

программы «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы

| | |
|--|---|
| Наименование программы | - программа «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы (далее - программа) |
| Основание для разработки программы | - Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»; План мероприятий по реализации федерального проекта «Чистая вода», утвержденный протоколом заседания проектного комитета по национальному проекту «Экология» от 21 декабря 2018 г. № 3 |
| Государственный заказчик программы | - Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл |
| Основной разработчик программы | - Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл |
| Цель программы | - повышение качества питьевой воды |
| Задача программы | - повышение качества питьевой воды из систем централизованного водоснабжения посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий |
| Сроки реализации программы | - 2019 - 2024 годы без деления на этапы |
| Исполнители основных мероприятий программы | - Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл; органы местного самоуправления в Республике Марий Эл (по согласованию): городского округа «Город Йошкар-Ола» Республики Марий Эл; Волжского муниципального района Республики |

Марий Эл;
 Звениговского муниципального района
 Республики Марий Эл;
 Килемарского муниципального района
 Республики Марий Эл;
 Медведевского муниципального района
 Республики Марий Эл;
 Моркинского муниципального района
 Республики Марий Эл;
 Новоторъяльского муниципального района
 Республики Марий Эл;
 Юринского муниципального района Республики
 Марий Эл

Объемы
 и источники
 финансирования
 программы

- финансирование программы осуществляется за счет средств федерального бюджета (при условии выделения средств), республиканского бюджета Республики Марий Эл, бюджетов муниципальных районов в Республике Марий Эл (при условии выделения средств из бюджетов городских округов и муниципальных районов в Республике Марий Эл), внебюджетных источников (при условии выделения средств из внебюджетных источников).

Общий объем финансирования программы составляет - 739 300,07 тыс. рублей, в том числе:

2019 год - 19 269,03 тыс. рублей
 2020 год - 54 694,12 тыс. рублей
 2021 год - 115 241,17 тыс. рублей
 2022 год - 188 788,10 тыс. рублей
 2023 год - 212 912,55 тыс. рублей
 2024 год - 148 395,10 тыс. рублей;

из них за счет средств:

федерального бюджета (при условии выделения средств из федерального бюджета) - 541 016,50 тыс. рублей, в том числе:

2019 год - 18 304,30 тыс. рублей
 2020 год - 42 842,20 тыс. рублей
 2021 год - 90 961,20 тыс. рублей
 2022 год - 131 112,30 тыс. рублей
 2023 год - 154 754,30 тыс. рублей
 2024 год - 103 042,20 тыс. рублей;

республиканского бюджета Республики Марий Эл - 22 412,21 тыс. рублей, в том числе:

2019 год - 964,73 тыс. рублей
 2020 год - 11 733,54 тыс. рублей
 2021 год - 1 856,35 тыс. рублей
 2022 год - 2 649,04 тыс. рублей
 2023 год - 3 126,67 тыс. рублей
 2024 год - 2 081,88 тыс. рублей;
 бюджетов муниципальных районов в Республике
 Марий Эл (при условии выделения средств
 из бюджетов муниципальных районов
 в Республике Марий Эл) - 22 621,36 тыс. рублей,
 в том числе:

2019 год - 0,00 тыс. рублей
 2020 год - 118,37 тыс. рублей
 2021 год - 22 423,62 тыс. рублей
 2022 год - 26,76 тыс. рублей
 2023 год - 31,58 тыс. рублей
 2024 год - 21,03 тыс. рублей;

внебюджетных источников (при условии
 выделения средств из внебюджетных
 источников) - 153 250,00 тыс. рублей, в том числе:

2019 год - 0,00 тыс. рублей
 2020 год - 0,00 тыс. рублей
 2021 год - 0,00 тыс. рублей
 2022 год - 55 000,00 тыс. рублей
 2023 год - 55 000,00 тыс. рублей
 2024 год - 43 250,00 тыс. рублей.

Объемы бюджетных ассигнований уточняются
 ежегодно при формировании республиканского
 бюджета Республики Марий Эл на очередной
 финансовый год и на плановый период

Система организации управления и контроля за исполнением программы - общее руководство и контроль за реализацией программы осуществляет Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл

Планируемые показатели выполнения программы - увеличение доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 94,1 процента

I. Описание состояния водоснабжения на территории Республики Марий Эл

Обеспечение населения качественной питьевой водой составляет важнейшее направление социально-экономического развития Республики Марий Эл как субъекта Российской Федерации.

Отсутствие качественной питьевой воды является основной причиной распространения кишечных инфекций, гепатита и болезней желудочно-кишечного тракта, возникновения патологий и усиления воздействия на организм человека канцерогенных и мутагенных факторов. В отдельных случаях отсутствие доступа к качественной питьевой воде приводит к массовым заболеваниям и распространению эпидемий.

Проблемы снабжения населения чистой водой носят комплексный характер, а их решение окажет существенное положительное влияние на социальное благополучие общества, снижение смертности, в особенности детской, и увеличение продолжительности жизни, а также на общее экономическое развитие и рост производства на территории Республики Марий Эл.

Задача по обеспечению населения чистой водой входит в число приоритетных направлений долгосрочного социально-экономического развития республики, ее решение позволит обеспечить возможность для улучшения качества жизни населения, предотвратить чрезвычайные ситуации, связанные с функционированием систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, создать условия для эффективного функционирования и устойчивого развития организаций и обеспечить рост производства в смежных секторах промышленности.

Необходимые капитальные вложения не могут быть осуществлены в пределах одного финансового года и требуют значительных расходов бюджетов различных уровней.

В Республике Марий Эл используется 1 206 источников водоснабжения. По степени обеспеченности прогнозными ресурсами подземных вод Республика Марий Эл относится к категории надежно обеспеченных. Все источники водоснабжения имеют санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии водного объекта правилам и условиям безопасности для здоровья населения.

В Республике Марий Эл эксплуатируются:

618 водопроводов и отдельных водопроводных сетей установленной производственной мощностью насосных станций I подъема 308,3 тыс. куб. м/сут., производственной мощностью водопроводов - 308,2 тыс. куб. м/сут. и протяженностью водопроводных сетей - 2 727,1 км, 881 водопроводная насосная станция I, II и III подъема мощностью 605,2 тыс. куб. м/сут., 8 очистных сооружений

водопровода установленной производственной мощностью 78,2 тыс. куб. м/сут.

Хозяйственное и хозяйственно-питьевое водоснабжение осуществляют 98 организаций, в том числе 63 организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности по холодному водоснабжению.

В целях питьевого водоснабжения в основном используются подземные источники (водозаборы с артезианскими скважинами). Централизованным водоснабжением в Республике Марий Эл обеспечено 83,7 процента площади жилищного фонда в городах и поселках городского типа и 38,6 процента площади жилищного фонда в сельских поселениях. Помимо централизованного водоснабжения населением используются колодцы и родники.

Удельный вес населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, по состоянию на 1 января 2018 г. составляет 90,2 процента.

II. Краткий анализ результатов оценки состояния централизованных систем водоснабжения

В соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31 января 2019 г. № 68/пр, проведена оценка состояния объектов систем водоснабжения, в том числе на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения (далее - инвентаризация).

В результате инвентаризации было выявлено следующее:

В ряде населенных пунктов Волжского муниципального района, Звениговского муниципального района, Килемарского муниципального района, Медведевского муниципального района, Моркинского муниципального района, Новоторъяльского муниципального района, Юринского муниципального района выявлено наибольшее несоответствие гигиеническим нормативам по санитарно-химическим и микробиологическим показателям;

высокие амортизационные и физические износы сетей и объектов водоснабжения на территории республики;

практически полное отсутствие объектов водоподготовки.

Физический износ сетей водоснабжения в Республике Марий Эл составляет 68,75 процента, объектов водозабора - 73,43 процента, объектов водоподготовки - 58,25 процента, водонасосных объектов - 76,92 процента.

Гарантированно безопасной и безвредной подается вода в водопроводную сеть на территориях городских округов «Город Йошкар-Ола» и «Город Козьмодемьянск».

III. Обоснование необходимости и достаточности перечня объектов, включенных в программу

Существенное повышение качества питьевой воды остается приоритетной задачей, определенной Посланием Президента Российской Федерации Федеральному Собранию от 1 марта 2018 г. и Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

В 2018 году на территории Российской Федерации началась реализация национального проекта «Экология», паспорт которого утвержден президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам.

Составной частью национального проекта «Экология» является федеральный проект «Чистая вода», направленный на повышение качества питьевой воды посредством модернизации систем водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки.

По данным Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Марий Эл, в целом за 10 лет с 2009 по 2018 год отмечается положительная динамика показателей, характеризующих обеспеченность населения питьевой водой.

Мониторинг качества питьевой воды позволяет сделать вывод о стабилизации качества воды в большинстве водоисточников. С 2006 года наблюдается тенденция к снижению удельного веса проб питьевой воды, не соответствующих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, с 8,7 процента в 2005 году до 1 процента в 2018 году.

По данным мониторинга санитарно-технического состояния водопроводных сооружений, за 2019 год на ремонт источников водоснабжения, водопроводных сооружений, распределительной сети затрачено 34 408,7 тыс. рублей. Всего отремонтированы: 49 зон санитарной охраны, 119 скважин (оголовки, павильоны), 85 водонапорных башен, 388 водоразборных колонок и сетей водопровода. Основными причинами ухудшения качества питьевой воды являлись факторы природного характера (повышенное содержание в воде водоносных горизонтов соединений железа, повышенный уровень минерализации).

Ремонтно-восстановительные работы на системах водоснабжения позволяют не допустить вторичного загрязнения питьевой воды.

Органами местного самоуправления в Республике Марий Эл проведена инвентаризация объектов водоснабжения.

Все населенные пункты, обеспеченные питьевой водой, не соответствующей гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, внесены в Сводный отчет об инвентаризации объектов водоснабжения и представлены Министерством строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл в государственную корпорацию - Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства.

IV. Бюджетная эффективность

Показатель бюджетной эффективности определяется как соотношение объема субсидий из федерального бюджета, направляемых на объект, реализуемый в рамках реализации настоящей программы (далее - объект) к плановому показателю увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, и вычисляется по формуле:

$$E = V/P,$$

где:

Е - показатель бюджетной эффективности;

V - объем субсидий из федерального бюджета;

P - плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Республики Марий Эл.

Характеристика объектов, планируемых к реализации в рамках программы «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы, приведена в приложении № 1 к настоящей программе.

Финансовое обеспечение реализации мероприятий программы «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы приведено в приложении № 2 к настоящей программе.

Динамика достижения целевых показателей регионального проекта «Чистая вода» приведена в приложении № 3 к настоящей программе.

Сроки реализации программы «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы приведены в приложении № 4 к настоящей программе.

Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий программы «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы приведен в приложении № 5 к настоящей программе.

Рейтинговый отбор объектов, планируемых к реализации в рамках программы «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы, приведен в приложении № 6 к настоящей программе.

V. Переход к использованию перспективных технологий

Объекты, на реализацию которых предоставляются субсидии, должны быть реализованы с применением перспективных технологий водоподготовки, включенных в справочник перспективных технологий водоподготовки с использованием технологий, разработанных организациями оборонно-промышленного комплекса, и учетом оценки риска здоровью населения.

VI. Прогноз ожидаемых результатов

Результатом всех мероприятий программы должно быть приведение качества питьевой воды, подаваемой из централизованных систем водоснабжения в Республике Марий Эл, в соответствие с требованиями санитарно-эпидемиологических правил и норм по микробиологическим и санитарно-химическим показателям.

Реализация мероприятий программы предусмотрена в Волжском муниципальном районе, Звениговском муниципальном районе, Килемарском муниципальном районе, Медведевском муниципальном районе, Моркинском муниципальном районе, Новоторъяльском муниципальном районе и Юринском муниципальном районе.

Реализация мероприятий программы обеспечивает достижение показателей эффективности к 2024 году в соответствии с плановыми значениями, предусмотренными паспортом регионального проекта «Чистая вода».



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|---|--|---------------|----------------------------|-------------------------------------|------------|------------|----------|----------|------------|--------|----|
| | Итого по городскому округу «Город Йошкар-Ола» Республики Марий Эл | | | | общая стоимость объектов | 153 250,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 153 250,00 | | |
| | | | | | в том числе: проектная документация | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | строительно-монтажные работы | 153 250,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 153 250,00 | | |
| 1. | Городской округ «Город Йошкар-Ола» Республики Марий Эл | мероприятия по модернизации (реконструкции) систем централизованного водоснабжения | муниципальная | модернизация реконструкция | общая стоимость объектов | 153 250,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 153 250,00 | | |
| | | | | | в том числе: проектная документация | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | строительно-монтажные работы | 153 250,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 153 250,00 | | |
| | Итого по Волжскому муниципальному району Республики Марий Эл: | | | | общая стоимость объектов | 114 113,57 | 109 951,70 | 3 130,34 | 1 031,53 | 0,00 | | |
| | | | | | в том числе: проектная документация | 1 909,09 | 0,00 | 900,00 | 1 009,09 | 0,00 | | |
| | | | | | строительно-монтажные работы | 112 204,48 | 109 951,70 | 2 230,34 | 22,44 | 0,00 | | |
| 2. | Волжский муниципальный район Республики Марий Эл | водозабор с заכולковкой водопровода в пгт Приволжский Волжского района Республики Марий Эл | муниципальная | строительство | общая стоимость объектов | 98 010,43 | 95 150,60 | 2 831,32 | 28,51 | 0,00 | 215,27 | 14 |
| | | | | | в том числе: проектная документация | 909,09 | 0,00 | 900,00 | 9,09 | 0,00 | | |
| | | | | | строительно-монтажные работы | 97 101,34 | 95 150,60 | 1 931,32 | 19,42 | 0,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|------------|----|------------|----------------------|------------|------------|----------|----------|------|--------|----|
| | | воплощение | на | строитель- | общая | 21 295,00 | 18 130,00 | 366,30 | 2 798,70 | | 206,02 | 12 |
| | | | | ство | стоимость | | | | | | | |
| | | | | | объектов | | | | | | | |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | проектная | 2 795,00 | | | 2 795,00 | | | |
| | | | | | документация | | | | | | | |
| | | | | | строительно- | 18 500,00 | 18 130,00 | 366,30 | 3,70 | | | |
| | | | | | монтажные | | | | | | | |
| | | | | | работы | 110 386,20 | 106 065,80 | 4 277,42 | 42,98 | 0,00 | | |
| | | | | | общая | | | | | | | |
| | | | | | стоимость | | | | | | | |
| | | | | | объектов | | | | | | | |
| | | | | | в том числе: | | | | | | | |
| | | | | | проектная | 2 133,51 | 0,00 | 2 112,17 | 21,34 | 0,00 | | |
| | | | | | документация | | | | | | | |
| | | | | | строительно- | 108 252,69 | 106 065,80 | 2 165,25 | 21,65 | 0,00 | | |
| | | | | | монтажные | | | | | | | |
| | | | | | работы | | | | | | | |
| | | | | | закольцовка системы | 67 631,16 | 66 256,70 | 1 360,94 | 13,52 | 0,00 | 86,61 | 4 |
| | | | | | водоснабжения | | | | | | | |
| | | | | | населенных пунктов | | | | | | | |
| | | | | | Орешкино - | | | | | | | |
| | | | | | Шойбулак - | | | | | | | |
| | | | | | Аэропорт - Сосново - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| | | | | | Орешкино | | | | | | | |
| | | | | | Медведевского | 67 631,16 | 66 256,70 | 1 360,94 | 13,52 | 0,00 | | |
| | | | | | района Республики | | | | | | | |
| | | | | | Марий Эл | | | | | | | |
| | | | | | реконструкция | 42 755,04 | 39 809,10 | 2 916,48 | 29,46 | 0,00 | 219,94 | 15 |
| | | | | | системы | | | | | | | |
| | | | | | водоснабжения | | | | | | | |
| | | | | | пос. Куяр | 2 133,51 | 0,00 | 2 112,17 | 21,34 | 0,00 | | |
| | | | | | Медведевского | | | | | | | |
| | | | | | района Республики | | | | | | | |
| | | | | | Марий Эл | 40 621,53 | 39 809,10 | 804,31 | 8,12 | 0,00 | | |
| | | | | | строительно- | | | | | | | |
| | | | | | монтажные | | | | | | | |
| | | | | | работы | | | | | | | |

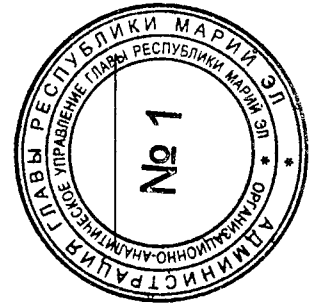
Итого
по Медведевскому
муниципальному
району Республики
Марий Эл.

5. Медведевский
муниципальный район
Республики Марий Эл

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|--|--------------------|--------------------|--|------------|------------|----------|----------|--------|----|----|
| Итого по Моркинскому муниципальному району Республики Марий Эл: | | | | | | 125 905,95 | 114 469,80 | 3 995,79 | 7 440,36 | 0,00 | | |
| | | | | | общая стоимость объектов в том числе: | 9 100,00 | 0,00 | 1 683,00 | 7 417,00 | 0,00 | | |
| | | | | | проектная документация | 116 805,95 | 114 469,80 | 2 312,79 | 23,36 | 0,00 | | |
| | | | | | строительно- монтажные работы | | | | | | | |
| 6. Моркинский муниципальный район Республики Марий Эл | | установка станции умягчения воды на центральном водозаборе в пгт Морки | муниципаль- ная | строитель- ство | общая в том числе: | 37 033,50 | 34 626,80 | 2 382,63 | 24,07 | 81,09 | | 3 |
| | | | | | проектная документация | 1 700,00 | | 1 683,00 | 17,00 | | | |
| | | | | | строительно- монтажные работы | 35 333,50 | 34 626,80 | 699,63 | 7,07 | | | |
| | | строительство водозабора в дер. Чодраял и водопроводных сетей в дер. Чодраял и с. Арино Моркинского района | муниципаль- ная | строитель- ство | общая стоимость объектов в том числе: | 20 400,51 | 18 032,50 | 364,33 | 2 003,68 | 224,29 | | 18 |
| | | | | | проектная документация | 2 000,00 | | | 2 000,00 | | | |
| | | | | | строительно- монтажные работы | 18 400,51 | 18 032,50 | 364,33 | 3,68 | | | |
| | | установка станции умягчения воды на водозаборе в пос. Октябрьский Моркинского района Республики Марий Эл | муниципаль- ная | строитель- ство | общая стоимость объектов в том числе: | 21 504,29 | 19 408,20 | 392,13 | 1 703,96 | 202,17 | | 10 |
| | | | | | проектная документация | 1 700,00 | | | 1 700,00 | | | |
| | | | | | строительно- монтажные работы | 19 804,29 | 19 408,20 | 392,13 | 3,96 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|--|--|--------------------|--------------------|---|-----------|-----------|----------|----------|------|--------|----|
| | | установка станций умягчения воды на водозаборах | станций на | строитель- ство | общая стоимость объектов | 21 498,27 | 19 402,30 | 392,01 | 1 703,96 | | 188,37 | 9 |
| | | в пос. Зеленогорск Моркинского района Республики Марий Эл | | | в том числе: проектная документация | 1 700,00 | | | 1 700,00 | | | |
| | | | | | строительно- монтажные работы | 19 798,27 | 19 402,30 | 392,01 | 3,96 | | | |
| | | установка станции умягчения воды на центральном водозаборе | муниципаль- ная | строитель- ство | общая стоимость объектов | 25 469,39 | 23 000,00 | 464,69 | 2 004,69 | | 223,3 | 16 |
| | | в дер. Коркагово Моркинского района Республики Марий Эл | | | в том числе: проектная документация | 2 000,00 | | | 2 000,00 | | | |
| | | | | | строительно- монтажные работы | 23 469,39 | 23 000,00 | 464,69 | 4,69 | | | |
| | | Итого по Новоторьяльскому муниципальному району Республики Марий Эл. | | | общая стоимость объектов | 58 948,33 | 52 668,50 | 2 098,63 | 4 181,20 | 0,00 | | |
| | | | | | в том числе: проектная документация | 5 200,00 | 0,00 | 1 029,60 | 4 170,40 | 0,00 | | |
| | | | | | строительно- монтажные работы | 53 748,33 | 52 668,50 | 1 069,03 | 10,80 | 0,00 | | |
| | 7. Новоторьяльский муниципальный район Республики Марий Эл | строительство станции 2-го подъема и станции умягчения воды на водозаборе в пгт Новый Торъял | муниципаль- ная | строитель- ство | общая стоимость объектов | 25 788,33 | 24 248,50 | 1 524,43 | 15,40 | 0,00 | 74,84 | 2 |
| | | | | | в том числе: проектная документация | 1 040,00 | 0,00 | 1 029,60 | 10,40 | 0,00 | | |
| | | | | | строительно- монтажные работы | 24 748,33 | 24 248,50 | 494,83 | 5,00 | 0,00 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|---|--------------------|--------------------|--|-----------|-----------|----------|----------|------|--------|----|
| | | строительство станции 2-го подъема и станции умягчения воды на водозаборе № 1 в пгт Новый Торъял | муниципаль- ная | строитель- ство | общая стоимость объектов в том числе: проектная документация | 33 160,00 | 28 420,00 | 574,20 | 4 165,80 | 0,00 | 175,43 | 8 |
| | | | | | строительно- монтажные работы | 29 000,00 | 28 420,00 | 574,20 | 5,80 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | общая стоимость объектов | 25 754,64 | 23 889,60 | 1 846,37 | 18,68 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | в том числе: проектная документация | 1 377,50 | 0,00 | 1 363,70 | 13,80 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | строительно- монтажные работы | 24 377,14 | 23 889,60 | 482,67 | 4,88 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | реконструкция водопровода с водозабором в пос. Юркино Юринского района | 25 754,64 | 23 889,60 | 1 846,37 | 18,68 | 0,00 | 162,51 | 6 |
| | | | | | муниципаль- ная | | | | | | | |
| | | | | | стоимость объектов в том числе: проектная документация | 1 377,50 | 0,00 | 1 363,70 | 13,80 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | строительно- монтажные работы | 24 377,14 | 23 889,60 | 482,67 | 4,88 | 0,00 | 0,00 | |



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к программе «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы

(в редакции постановления

Правительства Республики Марий Эл

от 12 января 2021 г. №1)

Динамика достижения целевых показателей регионального проекта «Чистая вода» при реализации программы «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | График достижения целевого показателя, процентов | | | | | |
|---|---------------------------|----------------------|--|---|--|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | Муниципальное образование | Наименование объекта | Прирост численности населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенный к общей численности населения Республики Марий Эл, процентов | Прирост доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию, приведенный к общей численности населения Республики Марий Эл, процентов | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| | | | | | 90,3 | 90,4 | 90,7 | 91,4 | 92,3 | 94,1 |
| | | | | | 90,3 | 90,3 | 91,4 | 92,3 | 93,5 | 94,1 |

Целевой показатель

Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|--|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Итого по Новоторьяльскому муниципальному району Республики Марий Эл: | | 3 300 | 0,486 | 0,000 | 0,000 | 0,324 | 0,000 | 0,162 | 0,000 |
| 6. | Новоторьяльский муниципальный район Республики Марий Эл | строительство станции 2-го подъема и станции умягчения воды на водозаборе в пгт Новый Торъял | 2 200 | 0,324 | 0,000 | 0,000 | 0,324 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | строительство станции 2-го подъема и станции умягчения воды на водозаборе № 1 в пгт Новый Торъял | 1 100 | 0,162 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,162 | 0,000 |
| | Итого по Юринскому муниципальному району Республики Марий Эл: | | 998 | 0,147 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,147 | 0,000 |
| 7. | Юринский муниципальный район Республики Марий Эл | реконструкция водопровода с водозабором в пос. Юркино Юринского района | 998 | 0,147 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,147 | 0,000 |



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к программе «Повышение качества водоснабжения
в Республике Марий Эл»
на 2019 - 2024 годы
(в редакции постановления
Правительства Республики Марий Эл
от 12 января 2021 г. №1)

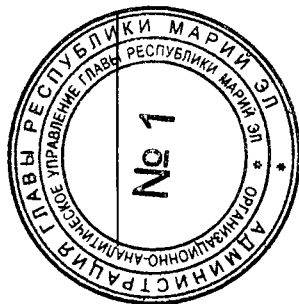
**Сроки реализации программы «Повышение качества водоснабжения
в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы**

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 7 | | 8 | | 9 |
|----|---|---|------------------------------------|---|---|--|---------------------------------|---|--|-----------------|---|
| | | | | | дата заключения договора на проектирование | дата заключения договора на проектные работы | дата завершения проектных работ | дата заключения договора на строительство | плановая дата ввода объекта в эксплуатацию | | |
| 1. | Муниципальное образование район Республики Марий Эл | Наименование объекта водозабор с закольцовкой сетей существующих сетей водопровода в пгт Приволжский Волжского района Республики Марий Эл | Вид работ по объекту строительство | Дата предоставления заказчику земельного участка январь 2021 г. | Подготовка проектной документации по объекту март 2020 г. | август 2020 г. | январь 2021 г. | август 2020 г. | январь 2021 г. | декабрь 2022 г. | |
| | | водопроводные сети от ул. Мамасево г. Волжска до дер. Часовенная Волжского района Республики Марий Эл | строительство | январь 2024 г. | январь 2022 г. | август 2022 г. | декабрь 2023 г. | август 2022 г. | декабрь 2023 г. | июнь 2024 г. | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----|--|--|---------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 2. | Звениговский муниципальный район Республики Марий Эл | устройство двух водозаборных скважин на Сергушкинском водозаборе г. Звенигово | строительство | сентябрь 2020 г. | сентябрь 2020 г. | март 2021 г. | январь 2022 г. | август 2022 г. |
| | | строительство водозабора пос. Красногорский | строительство | октябрь 2020 г. | август 2020 г. | март 2021 г. | январь 2022 г. | декабрь 2023 г. |
| | | реконструкция водозабора и установка станции обезжелезивания в пос. Мочалище Звениговского района Республики Марий Эл | реконструкция | май 2008 г. | январь 2022 г. | август 2022 г. | декабрь 2023 г. | июнь 2024 г. |
| 3. | Килемарский муниципальный район Республики Марий Эл | водопровод в п. Килемары | строительство | март 2019 г. | сентябрь 2018 г. | ноябрь 2018 г. | август 2019 г. | ноябрь 2019 г. |
| | | водопровод пос. Визимьяры | строительство | январь 2024 г. | январь 2022 г. | август 2022 г. | декабрь 2023 г. | июнь 2024 г. |
| | | водопровод пос. Арда | строительство | январь 2024 г. | январь 2022 г. | август 2022 г. | декабрь 2023 г. | июнь 2024 г. |
| 4. | Медведевский муниципальный район Республики Марий Эл | закольцовка водоснабжения пунктов Орешкино - Шойбулак - Аэропорт - Сосново - Орешкино Медведевского района Республики Марий Эл | реконструкция | декабрь 2019 г. | август 2019 г. | декабрь 2019 г. | июнь 2020 г. | декабрь 2021 г. |
| | | реконструкция системы водоснабжения пос. Куяр Медведевского района | реконструкция | июль 2020 г. | август 2019 г. | март 2021 г. | январь 2022 г. | декабрь 2022 г. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----|---|--|---------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 5. | Моркинский муниципальный район Республики Марий Эл | установка станции умягчения воды на центральном водозаборе в пгт Морки | строительство | февраль 2021 г. | август 2020 г. | февраль 2021 г. | декабрь 2022 г. | декабрь 2023 г. |
| | | строительство водозабора в дер. Чодраял и водопроводных сетей в дер. Чодраял и с. Арино Моркинского района | строительство | апрель 2021 г. | январь 2022 г. | август 2022 г. | декабрь 2022 г. | декабрь 2023 г. |
| | | установка станции умягчения воды на водозаборе в п. Октябрьский Моркинского района Республики Марий Эл | строительство | апрель 2021 г. | январь 2022 г. | август 2022 г. | декабрь 2022 г. | декабрь 2023 г. |
| | | установка станций умягчения воды на водозаборах в пос. Зеленогорск Моркинского района Республики Марий Эл | строительство | апрель 2021 г. | январь 2022 г. | август 2022 г. | декабрь 2023 г. | июнь 2024 г. |
| | | установка станции умягчения воды на центральном водозаборе в дер. Коркагово Республики Марий Эл | строительство | апрель 2021 г. | январь 2022 г. | август 2022 г. | декабрь 2023 г. | июнь 2024 г. |
| 6. | Новоторъяльский муниципальный район Республики Марий Эл | строительство станции 2-го подъема и станции умягчения воды на водозаборе в пгт Новый Торъял | строительство | январь 2021 г. | июнь 2020 г. | март 2020 г. | ноябрь 2020 г. | декабрь 2021 г. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----|--|--|---------------|----------------|------------------|-----------------|--------------|-----------------|
| | | | | | | | | |
| | | строительство станции 2-го подъема и станции умягчения воды на водозаборе № 1 в пгт Новый Торъял | строительство | январь 2023 г. | июнь 2021 г. | февраль 2022 г. | июль 2022 г. | декабрь 2023 г. |
| 7. | Юринский муниципальный район Республики Марий Эл | реконструкция водопровода с водозабором в пос. Юркино Юринского района | реконструкция | январь 2023 г. | сентябрь 2020 г. | март 2021 г. | июль 2022 г. | декабрь 2023 г. |



ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к программе «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы
(в редакции постановления Правительства Республики Марий Эл от 12 января 2021 г. №1)

ПРОГНОЗ
тарифных последствий реализации мероприятий программы «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы

| 1 | 2 Муниципальное образование | 3 Наименование объекта | 4 Эксплуатирующая организация (по согласованию) | 5 Размер тарифа на услуги по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению до реализации мероприятий | 6 Прогнозный размер тарифа на услуги по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению после реализации мероприятий | 7 Прогнозная разница тарифа для потребителей | | 8 процентов | 9 Источник компенсации тарифной разницы для потребителей |
|----|--|---|---|--|--|---|------------------------|----------------|---|
| | | | | | | рублей/ м ³ | рублей/ м ³ | | |
| 1. | Волжский муниципальный район Республики Марий Эл | водозабор с закалочковой существующих сетей водопровода в пгт Приволжский | муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» муниципального образования Волжский район | 25,23 | 25,23 | - | - | - | - |
| | | водопроводные сети от ул. Мамасево | муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» муниципального образования Волжский район | 25,23 | 25,23 | - | - | - | - |
| | | г. Волжска до д. Часовенная | муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» муниципального образования Волжский район | 25,23 | 25,23 | - | - | - | - |
| | | района Республики Марий Эл | муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» муниципального образования Волжский район | 25,23 | 25,23 | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----|--|--|---|---|-------|-------|---|---|
| 2. | Звениговский муниципальный район Республики Марий Эл | устройство двух водозаборных скважин на Сергушкинском водозаборе г. Звенигово | муниципальное предприятие «Водоканал» г. Звенигово | унигарное образование «Городское поселение Звенигово» | 31,56 | 31,56 | - | - |
| | | строительство водозабора пос. Красногорский Звениговского района | общество с ограниченной ответственностью «ВКБ-ЭКО» | 34,25 | 34,25 | - | - | - |
| | | реконструкция и установка станции обезжелезивания в пос. Мочалище Звениговского района Республики Марий Эл | водозабора муниципального предприятия «Аква-Сервис» | 32,00 | 32,00 | - | - | - |
| 3. | Килемарский муниципальный район Республики Марий Эл | водопровод в п. Килемары | муниципальное предприятие «Городское поселение Килемарь» «Водоканал» | 49,82 | 49,82 | - | - | - |
| | | водопровод пос. Визимьяры | муниципальное унигарное предприятие «Тепловодоканал» Килемарского муниципального района | 70,37 | 70,37 | - | - | - |
| | | водопровод пос. Арда | муниципальное унигарное предприятие «Тепловодоканал» Килемарского муниципального района | 70,37 | 70,37 | - | - | - |
| 4. | Медведевский муниципальный район Республики Марий Эл | закольцовка систем населенных пунктов Шойбулак - Орешкино - Аэропорт - Сосново - Орешкино Медведевского района Республики Марий Эл | водоснабжения акционерное общество «Медведевский - водоканал» | 20,66 | 20,66 | - | - | - |
| | | реконструкция системы водоснабжения пос. Куяр Медведевского района Республики Марий Эл | акционерное общество «Медведевский района водоканал» | 20,66 | 20,66 | - | - | - |
| 5. | Моркинский муниципальный район Республики Марий Эл | установка станции умягчения на центральном водозаборе в пгт Морки | воды общества с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис» | 49,81 | 49,81 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|---|---|-------|-------|---|---|---|
| | | | | 49,81 | 49,81 | - | - | - |
| | | | | 49,81 | 49,81 | - | - | - |
| | | | | 49,81 | 49,81 | - | - | - |
| | | | | 49,81 | 49,81 | - | - | - |
| | | | | 49,81 | 49,81 | - | - | - |
| | | | | 34,88 | 34,88 | - | - | - |
| | | | | 34,88 | 34,88 | - | - | - |
| | | | | 72,35 | 72,35 | - | - | - |

строительство водозабора в дер. Чодраял общество с ограниченной и водопроводных сетей в дер. Чодраял ответственностью «Жилкомсервис» и с. Арино Моркинского района

установка станции умягчения воды общество с ограниченной на водозаборе в пос. Октябрьский ответственностью «Жилкомсервис» Моркинского района Республики Марий Эл

установка станций умягчения воды общество с ограниченной на водозаборах в пос. Зеленогорск ответственностью «Жилкомсервис» Моркинского района Республики Марий Эл

установка станции умягчения воды общество с ограниченной на центральном водозаборе ответственностью «Жилкомсервис» в дер. Коркатово Моркинского района Республики Марий Эл

6. Новоторьяльский муниципальный район Республики Марий Эл строительство станции 2-го подъема муниципального унитарного предприятия и станции умягчения воды на водозаборе «Новоторьяльский водоканал» в пгт Новый Торъял

строительство станции 2-го подъема муниципальное унитарное предприятие и станции умягчения воды на водозаборе «Новоторьяльский водоканал» № 1 в пгт Новый Торъял

7. Юринский муниципальный район Республики Марий Эл реконструкция водопровода общество с ограниченной с водозабором в пос. Юркино ответственностью «Юринский водоканал»



ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к программе «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы
(в редакции постановления Правительства Республики Марий Эл от 12 января 2021 г. №1)

Рейтинговый отбор объектов, планируемых к реализации в рамках программы «Повышение качества водоснабжения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы

| | Наименование объекта | Позиция в рейтинге | 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 Республики Марий Эл, процентов | Значение показателя эффективности использования бюджетных средств, тыс. рублей/процентов |
|----|---|--------------------|---|--|--|
| | | | | | |
| 1 | | | | | |
| | | | | | |
| 1. | Строительство водозабора пос. Красногорский Звениговского района | 1 | 21 642,70 | 0,314 | 68,93 |
| 2. | Строительство станции 2-го подъема и станции умягчения воды на водозаборе в пгт Новый Торъял | 2 | 24 248,50 | 0,324 | 74,84 |
| 3. | Установка станции умягчения воды на центральном водозаборе в пгт Морки | 3 | 34 626,80 | 0,427 | 81,09 |
| 4. | Закольцовка системы водоснабжения населенных пунктов Орешкино - Шойбулак - Аэропорт - Сосново - Орешкино Медведевского района Республики Марий Эл | 4 | 66 256,70 | 0,765 | 86,61 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|---|----|-----------|-------|----------|
| 5. | Устройство двух водозаборных скважин на Сергушкинском водозаборе г. Звенигово Звениговского района | 5 | 31 483,80 | 0,294 | 107,09 |
| 6. | Реконструкция водопровода с водозабором в пос. Юркино Юринского района | 6 | 23 889,60 | 0,147 | 162,51 |
| 7. | Водопровод в п. Килемары | 7 | 18 304,30 | 0,11 | 166,40 |
| 8. | Строительство станции 2-го подъема и станции умягчения воды на водозаборе № 1 в пгт Новый Торъял | 8 | 28 420,00 | 0,162 | 175,43 |
| 9. | Установка станций умягчения воды на водозаборах в пос. Зеленогорск Моркинского района Республики Марий Эл | 9 | 19 402,30 | 0,103 | 188,37 |
| 10. | Установка станций умягчения воды на водозаборе в пос. Октябрьский Моркинского района Республики Марий Эл | 10 | 19 408,20 | 0,096 | 202,17 |
| 11. | Водопровод пос. Арда | 11 | 18 130,00 | 0,088 | 206,02 |
| 12. | Водопровод пос. Визимьяры | 12 | 18 130,00 | 0,088 | 206,02 |
| 13. | Водозабор с закольцовкой существующих сетей водопровода в пгт Приволжский Волжского района Республики Марий Эл | 13 | 95 150,60 | 0,442 | 215,27 |
| 14. | Реконструкция системы водоснабжения пос. Куяр Медведевского района Республики Марий Эл | 14 | 39 809,10 | 0,181 | 219,94 |
| 15. | Реконструкция водозабора и установка станции обезжелезивания в пос. Мочалище Звениговского района Республики Марий Эл | 15 | 26 280,30 | 0,118 | 222,71 |
| 16. | Установка станций умягчения воды на центральном водозаборе в дер. Коркагово Моркинского района Республики Марий Эл | 16 | 23 000,00 | 0,103 | 223,30 |
| 17. | Водопроводные сети от ул. Мамасево г. Волжска до дер. Часовенная Волжского района Республики Марий Эл | 17 | 14 801,10 | 0,066 | 224,26 |
| 18. | Строительство водозабора в дер. Чодраял и водопроводных сетей в дер. Чодраял и с. Арино Моркинского района | 18 | 18 032,50 | 0,083 | 224,29». |

