

Администрация

Декабристского муниципального образования

Ершовского муниципального района Саратовской области

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

№ 38/2 от 13 июня 2019 г.

**О внесении изменений и дополнений**

**в постановление** **№ 38 от 12.11.2018 г**. «**Об утверждении муниципальной программы «Обеспечение населения доступным жильем и развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры Декабристского муниципального образования на 2018- 2020 годы»**

Руководствуясь Уставом Декабристского муниципального образования Ершовского муниципального района Саратовской области, решением Совета Декабристского муниципального образования от 13.06.2019 года № 58-154 «О внесение изменений и дополнений в решение Совета Декабристского муниципального образования № 51-139 от 14.12.2018 г «О бюджете Декабристского муниципального образования Ершовского муниципального района Саратовской области на 2019 год», администрация Декабристского муниципального образования

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1.Внести изменения в [муниципальную](http://docs.cntd.ru/document/462614199) программу «Обеспечение населения доступным жильем и развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры Декабристского муниципального образования на 2018-2020 годы», утвержденную 12.11.2018г. № 38, изложив ее в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального

опубликования.

Глава Декабристского МО М.А. Полещук

Приложение к

Постановлению администрации Декабристского МО

от 13.06.2019 г № 38/2

**Муниципальная программа**

**«Обеспечение населения доступным жильем и развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры муниципального образования**

**на 2018-2020 годы**

**Паспорт муниципальной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Муниципальная программа «Обеспечение населения доступным жильем и развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры муниципального образования на 2018- 2020 годы» (далее – муниципальная программа) |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрации Декабристского муниципального образования |
| Соисполнители муниципальной программы | ООО «Декабристское КХ» |
| Участники муниципальной программы | Жители (по согласованию) |
| Подпрограммы муниципальной программы | **подпрограмма 1** «Обеспечение населения муниципального образования водой питьево-хозяйственного назначения на 2018-2020 годы»; |
| Программно-целевые инструменты муниципальной программы | отсутствуют |
| Цели муниципальной программы | комплексное решение проблем жилищной политики, позволяющее сохранить достигнутые результаты и в дальнейшем повышать уровень обеспечения доступности жилья;  гарантированное обеспечение жители сбалансированной потребности населения муниципального образования в качественной питьевой воде |
| Задачи муниципальной программы | разработка и реализация документов территориального планирования, градостроительного зонирования, документации по планировке территории;  повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов, в том числе путем привлечения долгосрочных частных инвестиций;  стимулирование рационального потребления коммунальных услуг населением;  обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами |
| Целевые показатели муниципальной программы | обеспеченность населения централизованными услугами водоснабжения, с 69 процентов в 2015 году до 100 процентов в 2020 году;  обеспеченность населения централизованными услугами водоотведения, с 54 процентов в 2015 году до 68,1 процентов в 2020 году |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | 2018-2020 годы |
| Объемы финансового обеспечения муниципальной программы | объем финансового обеспечения на реализацию муниципальной программы на 2018-2020 годы составляет **984,8** тыс. рублей в том числе:  2018 год – 100,0 тыс. рублей;  2019 год – 100,0 тыс. рублей;  2020 год – 100,0 тыс. рублей  Местный бюджет (прогнозно) 352,1 тыс. рублей, в том числе:  2018 год – 100,0 тыс. рублей;  2019 год – 100,0 тыс.рублей;  2020 год – 100,0 тыс.рублей **из них**:  Безвозмездные поступления от организаций и других внебюджетных источников (прогнозно)  2018 год – 200 тыс. рублей;  2019 год – 0 тыс. рублей;  2020 год – 0 тыс. рублей  Подпрограмма 1 «Обеспечение населения муниципального образования питьевой водой на 2017-2020 годы»:  объем финансового обеспечения на реализацию муниципальной программы на 2017-2020 годы составляет **984,8** тыс. рублей в том числе:  2017 год – **684,8**. тыс. рублей;  2018 год – 100,0 тыс. рублей;  2019 год – 100,0 тыс. рублей;  2020 год – 100,0 тыс. рублей из них:  областной бюджет (прогнозно) – 632,8 тыс. рублей, в том числе:  2017 год – 632,8 тыс. рублей;  2018 год – 0,0 тыс. рублей;  2019 год – 0,0 тыс. рублей;  2020 год – 0,0 тыс. рублей.  Местный бюджет (прогнозно) 352,1 тыс. рублей, в том числе:  2017 год – 52,0 тыс. рублей;  2018 год – 100,0 тыс. рублей;  2019 год – 100,0 тыс.рублей;  2020 год – 100,0 тыс.рублей **из них**:  Безвозмездные поступления от организаций и других внебюджетных источников (прогнозно) 13,5 тыс. рублей  2017 год – 13,5 тыс. рублей;  2018 год – 0 тыс. рублей;  2019 год – 0 тыс. рублей;  2020 год – 0 тыс. рублей |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | снижение уровня износа основных фондов предприятий водопроводного хозяйства Декабристского МО к 2020 году на 10,5 процента; улучшение водоснабжения 3 населенных пунктов Декабристского МО, не обеспеченных централизованным водоснабжением; приобретение 4 водоочистных установок, что позволит обеспечить питьевой водой жителей населенных пунктов Декабристского МО; |

**Раздел 1. Характеристика сферы реализации муниципальной программы**

Муниципальная программа «Обеспечение населения доступным жильем и развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры Декабристского муниципального образования на 2018 -2020 годы» разработана в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и учитывает основные положения развития системы жилищно-коммунальной инфраструктуры.

Развитие отрасли в первую очередь определяется потребностями граждан в предоставлении качественных коммунальных услуг и финансовой поддержке для повышения уровня и качества жизни населения муниципального образования.

Среди факторов, характеризующих целевую направленность развития отрасли, наибольшее значение имеют следующие:

уровень жизни населения;

высокая изношенность объектов жилищно-коммунального хозяйства;

отсутствие системы учета и регулирования расхода энергетических ресурсов.

В результате износа жилищного фонда растет количество инцидентов и аварий в системах тепло-, электро- и водоснабжения, что приводит к увеличению сроков ликвидации аварий и дороговизне стоимости ремонтов.

Серьезной проблемой, требующей неотлагательного решения, является неудовлетворительное состояние жилищной сферы и как следствие, непосредственно инженерной инфраструктуры. Средний уровень износа коммунальной инфраструктуры в поселении составляет 80 процентов, что не позволяет наращивать объемы жилищного строительства. С каждым годом все острее встает вопрос о необходимости реконструировать инженерные сети, которые требуют огромных финансовых вложений. Низкие темпы технического перевооружения отрасли жилищно-коммунального хозяйства напрямую зависят от инвестиционных вложений, в первую очередь, со стороны частного бизнеса. Актуальна и необходима разработка механизмов, делающих рентабельным вложение средств, в долгосрочные проекты модернизации жилищно-коммунального комплекса.

Ситуация в жилищно-коммунальном комплексе характеризуется ростом износа основных фондов, ростом аварийности, высокими потерями ресурсов и низкой энергоэффективностью.

Вопросы жилищно-коммунального обслуживания занимают первые места в перечне социальных проблем граждан России. Без принятия срочных мер на государственном уровне правового характера переломить эти тенденции, обеспечить решение задачи повышения качества жилищно-коммунальных услуг для населения при обеспечении доступности тарифов на эти услуги представляется невозможным.

В связи с этим, необходимо сосредоточить усилия на решении задача связана с техническим обновлением коммунальной инфраструктуры. Это позволит повысить качество коммунальных услуг, обеспечить высокую надежность их предоставления, создать технические и организационные возможности потребителю регулировать объемы потребляемых услуг и оплату по факту их потребления. Решение этой задачи связано с принципиальным улучшением инвестиционного климата в коммунальном секторе. Для снижения инвестиционных рисков особое внимание будет уделено формированию долгосрочной тарифной политики.

Муниципальная программа «Обеспечение населения доступным жильем и развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры муниципального образования на 2018-2020 годы» предусматривает разработать и осуществить комплекс высокоэффективных энергосберегающих инвестиционных проектов, завершить оснащение потребителей энергоресурсов приборами и системами учета и регулирования расхода энергетических ресурсов, обеспечить снижение потерь и непроизводительных расходов энергоносителей при выработке, транспортировке и использовании у потребителей.

Комплексный характер развития жилищно-коммунальной инфраструктуры требует внимания к этой проблеме со стороны органов местного самоуправления. Это обуславливает необходимость программно-целевого подхода к их решению и финансированию за счет средств бюджета муниципального образования.

**Раздел 2. Цели и задачи муниципальной программы**

Цели муниципальной программы:

повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению, а так же безопасного и благоприятного проживания граждан в домах;

гарантированное обеспечение сбалансированной потребности населения муниципального образования в качественной питьевой воде.

Для достижения указанных целей предусматривается решение следующих задач:

разработка и реализация документов территориального планирования, градостроительного зонирования, документации по планировке территории;

повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов;

стимулирование рационального потребления коммунальных услуг населением;

обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами.

**Раздел 3. Целевые показатели муниципальной программы**

Реализация муниципальной программы позволит достигнуть следующих целевых показателей:

экономия топливно-энергетических ресурсов;

повышение эффективности работы организаций коммунального комплекса и снижение затрат на предоставление услуг;

обеспеченность населения централизованными услугами водоснабжения, с 69 процентов в 2015 году до 88,3 процентов в 2020 году;

обеспеченность населения централизованными услугами водоотведения, с 54 процентов в 2015 году до 68,1 процентов в 2020 году

Сведения о целевых показателях приведены в приложении №1 к муниципальной программе.

**Раздел 4. Прогноз конечных результатов муниципальной программы, сроки и этапы реализации муниципальной программы**

В результате реализации муниципальной программы планируется достичь следующих конечных результатов муниципальной программы:

повышение удовлетворенности населения уровнем жилищно-коммунального обслуживания;

Таким образом, ожидаемыми итогами реализации муниципальной программы должны быть: создание безопасной среды проживания и жизнедеятельности человека; повышение энергоэффективности, применяя новые технологии в коммунальном хозяйстве.

Реализация муниципальной программы рассчитана на период с 2018 по 2020 годы. Заявленный срок реализации муниципальной программы является необходимым и достаточным для получения значимых результатов реализации мероприятий по обеспечению населения развитием жилищно-коммунальной инфраструктуры.

**Раздел 5. Обобщенная характеристика подпрограмм муниципальной программы**

Подпрограмма 1 «Обеспечение населения муниципального образования водой питьево-хозяйственного назначения на 2018-2020 годы»;

Подпрограмма предусматривает комплекс взаимосвязанных мероприятий по реконструкции объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, направленных на обеспечение жителей муниципального образования качественной питьевой водой, которые позволят улучшить и восстановить водные ресурсы, обеспечить питьевым, хозяйственно-питьевым водоснабжением населенных пунктов муниципального образования.

**Раздел 6. Финансовое обеспечение реализации муниципальной программы**

Объем финансового обеспечения на реализацию муниципальной программы на 2017-2020 годы составляет **984,8** тыс. рублей в том числе:

2017 год – **684,8**. тыс. рублей;

2018 год – 100,0 тыс. рублей;

2019 год – 100,0 тыс. рублей;

2020 год – 100,0 тыс. рублей из них:

областной бюджет (прогнозно) – 632,8 тыс. рублей, в том числе:

2017 год – 632,8 тыс. рублей;

2018 год – 0,0 тыс. рублей;

2019 год – 0,0 тыс. рублей;

2020 год – 0,0 тыс. рублей.

Местный бюджет (прогнозно) 352,1 тыс. рублей, в том числе:

2017 год – 52,0 тыс. рублей;

2018 год – 100,0 тыс. рублей;

2019 год – 100,0 тыс.рублей;

2020 год – 100,0 тыс.рублей **из них**:

Безвозмездные поступления от организаций и других внебюджетных источников (прогнозно) 13,5 тыс. рублей

2017 год – 13,5 тыс. рублей;

2018 год – 0 тыс. рублей;

2019 год – 0 тыс. рублей;

2020 год – 0 тыс. рублей. Сведения об объемах и источниках финансового обеспечения приведены в приложении № 3 к муниципальной программе.

**Раздел 7. Анализ рисков реализации муниципальной программы и меры управления рисками**

При реализации муниципальной программы и для достижения поставленных целей необходимо учитывать возможные финансовые, социальные и прочие риски.

Важнейшими условиями успешной реализации муниципальной программы являются минимизация указанных рисков, эффективный мониторинг выполнения намеченных мероприятий, принятие оперативных мер по корректировке приоритетных направлений и показателей муниципальной программы.

Финансово-экономические риски связаны с возникновением бюджетного дефицита и недостаточным вследствие этого уровнем финансирования из средств местного бюджета. Реализация данных рисков может повлечь срыв программных мероприятий, что существенным образом отразится на конечных результатах муниципальной программы.

Социально-экономические риски, связанные:

недофинансированием мероприятий подпрограмм;

дефицитом высококвалифицированных кадров;

несоблюдением сроков реализации муниципальной программы;

неполным освоением выделенных денежных средств в финансовый год.

Природно-техногенные риски, связанные с реализацией программных мероприятий, определяются следующими факторами:

неблагоприятными погодными условиями, то есть, работы по капитальному ремонту многоквартирных домов носят сезонный характер.

Минимизировать возможные отклонения в выполнении программных мероприятий и исключить негативные последствия позволят: осуществление рационального управления реализацией муниципальной программы, своевременное внесение изменений в муниципальную программу, взвешенный подход при принятии решений о корректировке нормативных правовых актов, действующих в сфере реализации муниципальной программы.

В связи со значительным разнообразием природы рисков, объектов рисков, их специфики, характерной для отраслей строительства и жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования, на достижение которых риски могут оказать свое влияние, комплексным влиянием природно-климатических, социально-экономических, внешнеэкономических факторов на достижение результата реализации подпрограммы, количественная оценка факторов рисков невозможна.

**Подпрограмма 1**

«Обеспечение населения муниципального образования водой питьево-хозяйственного назначения на 2018-2020 годы»

**Паспорт подпрограммы**

ПАСПОРТ

ПОДПРОГРАММЫ " ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ВОДОЙ ПИТЬЕВО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ НА 2018 - 2020 ГОДЫ"

Наименование - целевая программа "Обеспечение населения

Подпрограммы муниципального образования водой питьево-

хозяйственного назначения 2018- 2020 годы"

(далее - Программа)

Разработчик Подпрограммы - Администрация Декабристского

муниципального образования

Исполнители Подпрограммы - ООО «Декабристское КХ», участники

конкурсов и аукционов

Цель Подпрограммы - улучшение обеспечения населения

Декабристского муниципального образования

питьевой и технической водой нормативного

качества и в достаточном количестве

Задачи Подпрограммы - улучшение водоснабжения населенных

пунктов Декабристского муниципального

образования за счет внедрения водоочистных

установок и инновационных технологий;

водоснабжение населенных пунктов

Декабристского муниципального образования,

пользующихся привозной водой; реконструкция

водопроводных сетей и водоводов,

модернизация объектов водоснабжения населенных пунктов Декабристского муниципального образования;

осуществление поисково-геологических и

проектно-изыскательских работ для

водоснабжения населенных пунктов

Декабристского МО, не обеспеченных

централизованным водоснабжением

Срок реализации Подпрограммы - 2018 - 2020 годы

Перечень основных инвестиции в объекты водопроводно -

мероприятий канализационных сетей, являющиеся

Подпрограммы муниципальной собственностью

Декабристского муниципального

образования и находящиеся в безвозмездном

пользовании ООО «Декабристское КХ»,

в том числе: модернизация объектов

водоснабжения и реконструкция

водопроводных сетей населенных

пунктов Декабристского МО, очистка воды

в населенных пунктах Декабристского МО

с применением инновационных технологий;

водоснабжение населенных пунктов

Декабристского МО, не обеспеченных

централизованным водоснабжением,

разработка проектно-сметной

документации; поисково-геологические

работы для водоснабжения населенных

пунктов Декабристского МО, не

обеспеченных централизованным

водоснабжением

Ожидаемые результаты снижение уровня износа основных фондов

реализации мероприятий предприятий водопроводного хозяйства

Подпрограммы Декабристского МО к 2020 году на 10,5

процента; улучшение водоснабжения 3

населенных пунктов Декабристского МО, не

обеспеченных централизованным водоснабжением; приобретение 4 водоочистных

установок, что позволит обеспечить питьевой

водой жителей населенных пунктов

Декабристского МО;

Управление реализацией управление реализацией Подпрограммы и

Подпрограммы и контроль контроль за ходом ее выполнения

за ходом ее выполнения осуществляются в порядке, определяемом

нормативными правовыми актами

Декабристского муниципального образования

1. Содержание проблемы и обоснование необходимости

ее решения программным методом

Территория Декабристского муниципального образования Ершовского района характеризуется отсутствием собственных поверхностных водных ресурсов и неравномерным распределением пресных подземных вод.

Сложившаяся схема водоснабжения населения Декабристского МО питьевой водой отражает ограниченность и неравномерность распределения водных ресурсов в связи с чем, подачу воды обеспечивают гидротехнические сооружения (плотины) и пруды естественного наполнения, которые необходимо поддерживать в технически исправном состоянии.

Населению Декабристского МО поставляется ООО «Декабристское КХ» техническая вода. Для питья и приготовления пищи население использует колодцы, расположенные у плотин прудов и реки Б.Узень у с. Большеузенка, вода в которые поступает путем естественной фильтрации из ближайших водоемов и фактически не соответствует гигиеническим требованиям к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения СанПиН 2.1.4.1074-01, а также количество поступающей воды недостаточное для обеспечения потребности населения Декабристского МО в воде. Оборудование на очистных сооружениях п. Целинный изношено, ремонту и восстановлению не подлежит.

В поселках Мирный, Орловка и Новый также сложилась крайне неблагоприятная ситуация с водоснабжением. Водопроводы построены и введены в эксплуатацию в 70-х годах прошлого века. Износ трубопроводов достигает 80 процентов. Ежегодно из-за их многочисленных порывов и течей при транспортировке 50 процентов воды теряется и в конечные населенные пункты в необходимом объеме не доходит, что негативно отражается на водоснабжении населения.

Затраты на капитальный и текущий ремонты

Поверхностные водные ресурсы обеспечивают водопотребление населения. Доля подземных вод составляет 22 процента и эту воду используют 36 процентов населения муниципального образования.

На сегодняшний день на территории Декабристского МО имеется 27 километров водопроводных сетей, из них отслужили нормативный срок службы и требуют замены 7,7 километра, в аварийном состоянии находится 3,2 километров трубопроводов. Износ водопроводных сетей в муниципальном образовании составляет 71 процент, износ водопроводных сооружений превышает 80 процентов.

Мощность некоторых очистных сооружений уже недостаточна для обеспечения потребности населения Декабристского МО в воде. Оборудование на очистных сооружениях морально и физически устарело, требует реконструкции и ремонта.

В поселках Мирный, Орловка, Новый и сложилась крайне неблагоприятная ситуация с водоснабжением. Водопроводы построены и введены в эксплуатацию в 70-х годах прошлого века. Износ трубопроводов достигает 100 процентов. Ежегодно из-за их многочисленных порывов и течей при транспортировке 70 процентов воды теряется и в конечные населенные пункты в необходимом объеме не доходит, что негативно отражается на водоснабжении населения.

Затраты на капитальный и текущий ремонты объектов водопроводно-канализационного хозяйства требуют - 2,7 млн. рублей в год, что обеспечивает замену ветхих сетей до 1,2 километров или 0,5 процента ветхих сетей за год. Соответственно выполнять мероприятия по модернизации водопроводно-канализационного хозяйства в необходимом объеме из-за отсутствия средств не представляется возможным.

При существующей схеме финансирования надежность обеспечения питьевой водой потребителей Декабристского муниципального образования ежегодно снижается.

Из-за неблагополучного состояния источников питьевого водоснабжения и несовершенства системы водоподготовки проблема качества воды не теряет своей остроты. Главная цель водоочистки - производство бактериально безопасной воды. Стандартные сооружения очистки, включающие двухступенчатую схему осветления, обесцвечивания и обеззараживания, не справляются с возрастающими нагрузками новых загрязнителей. Поэтому в муниципальном образовании необходимо применение водоочистных установок, технологический процесс которых основан на коагуляционном методе очистки воды с использованием тонкослойного отстойника и скорого напорного фильтра.

Кроме того, в Декабристском муниципальном образовании 4 населенных пункта не имеют централизованного водоснабжения и используют воду из прудов естественного наполнения и артезианских скважин. Ситуация усложняется тем, что эти малочисленные населенные пункты на десятки километров удалены от магистральных водопроводов и обеспечить их централизованным водоснабжением не представляется возможным из-за недостатка бюджетных средств. В Программе рассмотрены вопросы водоснабжения 4 населенных пунктов Декабристского муниципального образования.

Приведенные факты позволяют сделать вывод о необходимости использования программного метода для решения проблем в области обеспечения населения Декабристского муниципального образования качественной питьевой водой в достаточном количестве. На уровне муниципального образования необходимо реализовать комплекс согласованных мероприятий, направленных на активизацию работы органов исполнительной власти, органов местного самоуправления Декабристского муниципального образования и водоснабжающих предприятий Декабристского МО по решению проблемы улучшения водоснабжения населения.

2. Цель и задачи Подпрограммы

Целью Подпрограммы является улучшение обеспечения населения питьевой и технической водой нормативного качества и в достаточном количестве.

Для достижения указанной цели Подпрограммы должны быть решены следующие задачи:

улучшение водоснабжения населенных пунктов за счет внедрения водоочистных установок и инновационных технологий;

водоснабжение населенных пунктов, пользующихся привозной водой;

реконструкция водопроводных сетей и водоводов, модернизация объектов водоснабжения населенных пунктов;

приобретение очистных установок «Радуга», с последующей установкой; (в 2009 году уже было приобретено и установлено 3 очистных установки);

осуществление поисково-геологических и проектно-изыскательских работ для водоснабжения населенных пунктов, не обеспеченных централизованным водоснабжением.

3. Срок реализации Подпрограммы

Программа рассчитана на 2018 - 2020 годы.

4. Система программных мероприятий

Достижение цели и решение задач Подпрограммы осуществляется путем скоординированного выполнения комплекса мероприятий, взаимосвязанных по срокам, ресурсам и исполнителям и представленных в следующих приложениях к Программе:

приложение 1 "Прогнозируемые объемы финансирования мероприятий подпрограммы "Улучшение водоснабжения населенных пунктов Декабристского муниципального образования на 2018 - 2020 годы";

5. Ресурсное обеспечение Подпрограммы

(прогнозируемые объемы и источники финансирования)

Финансирование мероприятий Подпрограммы осуществляется за счет средств местного бюджета.

Общий объем финансирования Подпрограммы на 2018 - 2020 годы составляет 2,379 млн. рублей:

Объем средств, предусмотренный на выполнение мероприятий Подпрограммы, носит прогнозный характер и будет ежегодно уточняться при формировании проектов областного и местного бюджетов на соответствующий финансовый год.

6. Механизм реализации Подпрограммы

Механизм реализации Подпрограммы предусматривает проведение организационных мероприятий, обеспечивающих выполнение Подпрограммы.

Разработчик Подпрограммы:

* согласовывает с исполнителями Подпрограммы возможные сроки выполнения мероприятий, объемы и источники их финансирования;
* несет ответственность за реализацию Подпрограммы в целом;
* осуществляет текущую работу по координации деятельности исполнителей, обеспечивая их согласованные действия по подготовке и реализации мероприятий Подпрограммы, а также по целевому и эффективному использованию средств, выделяемых на реализацию Подпрограммы;
* подготавливает и представляет в министерство экономического развития Саратовской области в установленном порядке бюджетную заявку на финансирование мероприятий Подпрограммы на очередной финансовый год;
* привлекает в соответствии с Федеральным законом "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд" на конкурсной основе организации для выполнения мероприятий, указанных в приложениях Подпрограммы.

Корректировка Подпрограммы, в том числе включение в нее новых мероприятий, а также продление срока ее реализации осуществляется в установленном порядке по усмотрению Разработчика Подпрограммы.

Вопросы реализации мероприятий Подпрограммы рассматриваются на заседаниях комиссии по жилищно-коммунальному хозяйству с приглашением исполнителей Подпрограммы.

7. Управление реализацией Подпрограммы и контроль

за ходом ее выполнения

Управление реализацией Подпрограммы и контроль за ходом ее выполнения основываются на формах и методах управления, определяемых Разработчиком Подпрограммы, и направлены на координацию выполнения мероприятий Подпрограммы, включая мониторинг их реализации, оценку результативности, непосредственный контроль за ходом выполнения мероприятий Подпрограммы, подготовку отчетов о реализации Подпрограммы, внесение предложений по ее корректировке.

Контроль за ходом выполнения Подпрограммы осуществляется в порядке, определяемом нормативными правовыми актами Саратовской области, Ершовского муниципального района, Декабристского муниципального образования.

Разработчик Подпрограммы и исполнители Подпрограммы несут ответственность за ее реализацию, конечные результаты, целевое и эффективное использование финансовых средств, предусмотренных на выполнение Подпрограммы.

Оценка результатов реализации Подпрограммы производится ежеквартально, а также по итогам года.

8. Оценка эффективности реализации Подпрограммы

Реализация Подпрограммы позволит предприятиям водопроводного хозяйства Декабристского муниципального образования улучшить качество предоставляемых коммунальных услуг по водоснабжению населения, повысить надежность работы инженерно-коммунальных систем водоснабжения, сократить затраты предприятий на очистку воды за счет внедрения водоочистных установок и инновационных технологий, повысить эффективность работы предприятий водопроводного хозяйства за счет внедрения нового оборудования и реконструкции водопроводных сетей, а также повысить комфортность проживания граждан, обеспечив централизованную подачу воды в населенные пункты муниципального образования, не обеспеченные централизованным водоснабжением.

В результате реализации мероприятий Подпрограммы ожидается:

снижение потерь воды на водопроводных сетях при транспортировке к потребителям к 2020 году;

обеспечение подачи воды в населенные пункты Декабристского МО, в которых нет централизованного водоснабжения;

снижение уровня износа основных фондов предприятий водопроводного хозяйства Декабристского муниципального образования к 2020 году.

Приложение 1 к программе

"Обеспечение населения муниципального образования водой питьево – хозяйственного назначения на 2018 - 2020 годы"

ПРОГНОЗИРУЕМЫЕ ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ

МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ " ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ВОДОЙ ПИТЬЕВО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ НА 2018 - 2020 ГОДЫ"

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприя  тий | Количест  во единиц, протяженность | | | Исполни  тель | Срок исполнения | Ориенти  ровочная стоимость | Прогнозируемый объем финансирования |
| В том числе за счет: |
| Средств местного бюджета |
| 1 | **Снабжение технической водой** | | | | | | | |
| 1.1 | Закачка прудов поселков Мирный, Новый, Орловка | |  | | Филиал ФГБУ управление Саратовмелиоводхоз» | 01.09.2018г.-  01.10.2018г. | 364,5 тыс. руб. | 364,7 тыс.руб. |
|  | | 01.08.2019г.-  01.10.2019г. | 75,0 тыс. руб. | 144,0 тыс. руб. |
|  | | 01.08.2020г.-01.10.2020г. | 300,0 тыс. руб. | 300,0 тыс. руб. |
| 2 | **Снабжение питьевой водой** | | | | | | | |
| 2.1. | Текущий ремонт водопровода, обслуживание и монтаж очистных установок поселков Декабристского МО | | |  |  | 2018г. | 277,6, тыс. руб. | 277,6 тыс. руб. |
| 2019г. | 1161,7 тыс. руб. | 1161,7 тыс. руб. |
| 2020г. | 200,0 тыс. руб. | 200,0 тыс. руб. |
| **Итого 2,379 млн. руб.** | | | | | | | | |