**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СМОРОДИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**ПЕРЕЛЮБСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 23 А**

от 6 октября 2014 года с. Смородинка

***Об утверждении муниципальной Программы***

***«Реконструкция водопроводных сетей***

***в с. Смородинка Смородинского***

 ***муниципального образования***

***Перелюбского муниципального района***

***Саратовской области на 2014-2017 г.г.***

***и на период до 2020 года»***

 В целях реализации Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании постановления Правительства РФ от 15 июля 2013 года № 598 « О федеральной целевой программе «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014 -2017 годы и на период до 2020 года», Уставом Смородинского муниципального образования Перелюбского муниципального района Саратовской области администрация Смородинского муниципального образования Перелюбского муниципального района Саратовской области

**Постановляет:**

1. Утвердить муниципальную программу «Проведение реконструкции водопроводных сетей в с. Смородинка Смородинского муниципального образования на 2014-2017 г.г. и на период до 2020 года» согласно приложению.

Глава Смородинского

муниципального образования Т.В. Савлук

Приложение 1

к постановлению администрации

Смородинского муниципального

образования от 06.10.2014 года

 № 23А

**Муниципальная программа**

**«Проведение реконструкции водопроводных сетей в с. Смородинка Смородинского муниципального образования на 2014-2017 г.г. и на период до 2020 года»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Наименование Программы** | *Муниципальная Программа «Проведение реконструкции водопроводных сетей в с. Смородинка Смородинского муниципального образования Перелюбского муниципального района Саратовской области на 2014-2017 г.г. и на период до 2020 года»* |
| **2** | **Дата ее утверждения** | *6 октября 20014 года постановление администрации Смородинского МО № 23А* |
| **3** | **Заказчик Программы** | *- Администрация Смородинского муниципального образования* |
| **4** | **Основной разработчик** | *- Администрация Смородинского муниципального образования*  |
| **5.** | **Цели и задачи Программы** | *- Основной целью Программы является повышение надежности работы систем водоснабжения и водоотведения, увеличение пропускной способности сетей водоснабжения и водоотведения.*  |
| **6** | **Важнейшиепоказатели** | *- Обеспечение ремонта существующей водопроводной сети**в соответствии с существующими нормативами;**- обслуживание и проведение текущих ремонтов насосной станции, оборудования насосной станции, систем трубопроводов* |
| **7** | **Сроки реализации** | *2014-2017 г.г. и на период до 2020 года* |
| **8** | **Исполнители Программы** | *- подрядные организации,**привлекаемые на конкурсной основе* |
| **9** | **Объемы и источники финансирования** | *Бюджеты всех уровней*  |
| **10** | **Система организации контроля за исполнением Программы** | *Текущий контроль осуществляется профильной**постоянной комиссией* |

**Введение**

Анализ состояния систем водоснабжения и водоотведения в населенных пунктах муниципального образования подтверждает необходимость системного программного подхода к обеспечению полноценного и безопасного питьевого водоснабжения населения Смородинского муниципального образования Перелюбского муниципального района Саратовской области.

Настоящая Программа включает в себя комплекс мероприятий, повышающих надежность функционирования систем водопроводно-канализационного хозяйства муниципального образования, а также безопасное обеспечение питьевой водой населения муниципального образования.

Программа предусматривает как решение задачи ликвидации сверхнормативного износа основных фондов, внедрение ресурсосберегающих технологий, так и строительство новых объектов водоснабжения и водоотведения, в связи с чем повысятся качество предоставляемых услуг населению по водоснабжению и водоотведению, эффективность и надежность работы систем водоснабжения и водоотведения.

**1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения**

**программно-целевым методом**

Кризисное состояние водопроводно-канализационного хозяйства муниципального образования обусловлено неэффективной системой управления, неудовлетворительным финансовым положением, высокими затратами, отсутствием экономических стимулов снижения издержек, связанных с оказанием услуг, высокой степенью износа основных фондов, неэффективной работой предприятий, большими потерями воды.

Общая протяженность водопроводных сетей на территории Смородинского муниципального образования Перелюбского муниципального района составляет 13,45 км.

Изношенность сетей водоснабжения и канализации превысила критический уровень и составляет 75-80 процентов.

Техническое состояние инженерной инфраструктуры характеризуется высоким (более 68 процентов) уровнем износа, высокой аварийностью, низким коэффициентом полезного действия мощностей и большими потерями питьевой воды.

В настоящее время планово-предупредительный ремонт уступил место вынужденным аварийно-восстановительным работам, затраты на которые в два-три раза выше. Следствием этого явилось обострение проблемы снабжения населения муниципального образования питьевой водой, дефицит мощностей водоотведения и очистки сточных вод, повсеместный перерасход топливно-энергетических ресурсов. Одна из причин сложившейся ситуации заключается в том, что водопроводно-канализационное хозяйство поселения не имеет серьезных экономических стимулов к оптимизации структуры тарифов и снижению нерациональных затрат материально-механических ресурсов.

Создание условий для притока частных инвестиций могло бы кардинально изменить финансовое положение в отрасли.

**2. Основные цели и задачи Программы**

Главными целями Программы являются улучшение обеспечения населения питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве, улучшение на этой основе состояния здоровья населения, повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования систем водоснабжения и водоотведения, улучшение качества услуг с одновременным снижением затрат.

Основными задачами Программы являются:

- оценка состояния сетей водоснабжения и водоотведения, расположенных на территории Смородинского муниципального образования;

- снижение издержек и повышение качества услуг водоснабжения и водоотведения, формирование инвестиционной привлекательности водопроводно-канализационного хозяйства муниципального образования;

- оказание государственной поддержки процесса модернизации водопроводно-канализационного хозяйства поселения на основе современных технологий и материалов путем предоставления бюджетных средств.

**3. Сроки и этапы реализации Программы**

Реализация Программы осуществляется в период 2014-2017 г.г. и на период до 2020 года.

**4. Система программных мероприятий**

Программные мероприятия направлены на реализацию задач по каждому из направлений. Основой настоящей Программы является система взаимосвязанных мероприятий, обеспечивающих необходимое количество и качество водных ресурсов в водоисточнике, подготовку воды при несоответствии ее качества нормативам, подачу населению качественной питьевой воды в необходимом количестве:

- развитие систем централизованного водоснабжения, а также реконструкция систем централизованного водоснабжения поселения с доведением норм водопотребления и качества воды до нормативных;

 - работы по реконструкции водозаборов из поверхностных водоисточников.

**5. Механизм реализации Программы**

Основным назначением программных мероприятий является решение одной из главных социальных задач - обеспечение населения качественной питьевой водой в необходимом количестве.

Для успешного осуществления намеченных Программой мероприятий должны быть использованы:

 - финансирование за счет бюджетных средств всех уровней;

 - система лицензирования водопользования;

 - средства частного бизнеса;

 - средства населения.

В связи с этим для реализации Программы предполагается использование широкого спектра экономических, организационных и правовых мер:

- предоставление средств федерального, областного (прогнозно) и местного бюджетов на модернизацию водопроводно-канализационного хозяйства поселения, предоставление гарантий и иные формы поддержки привлечения заемных финансовых средств.

Отбор исполнителей Программы должен осуществляться муниципальным заказчиком.

**6. Ресурсное обеспечение Программы**

Затраты на модернизацию водопроводно-канализационного хозяйства ориентированы на проведение работ по реконструкции и строительству систем водоснабжения и водоотведения.

Общая потребность в затратах на реализацию Программы составит -

14983,192 тыс. руб., в том числе из местного бюджета – 50,00 тыс. руб.

Приоритетными направлениями указанных работ являются:

 - реконструкция водоводов и уличных водопроводных сетей в Иванихинском муниципальном образовании;

**7. Организация управления Программой и контроль за ходом ее реализации**

Порядок реализации Программы и контроля за ходом ее выполнения определяется в соответствии с порядком разработки и реализации областных целевых программ, утвержденным постановлением Правительства Саратовской области от 3 июня 2003 года № 61-П.

Система управления Программой включает:

 -организационное обеспечение;

 -экономические рычаги воздействия;

 -правовые рычаги воздействия;

 - информационное обеспечение.

Ответственными за реализацию соответствующих разделов Программы являются:

- отдел строительства, администрация Смородинского муниципального образования совместно анализирует и координирует ход выполнения мероприятий Программы. Ежегодно ответственные за исполнение Программы подготавливают и представляют бюджетные заявки в финансовое управление администрации муниципального района, предложения по финансированию Программы в соответствии с утвержденными программными мероприятиями. Финансовое управление администрации муниципального района, на основании заявок формируют проект решения о районном бюджете на очередной финансовый год с распределением по ведомственной структуре расходов.

Заказчик Программы на основании принятого решения о районном бюджете на очередной финансовый год на конкурсной основе определяет исполнителей программных мероприятий.

Ежегодно заказчик подготавливает и представляет в районное Собрание доклад о ходе реализации Программы за прошедший год, а также предложения о внесении изменений, продлении срока действия Программы, завершении или прекращении работ.

**8. Оценка социально-экономической эффективности Программы**

Модернизация водопроводов и уличных водопроводных сетей позволит предотвратить перебои с водоснабжением, устранить потери очищенной воды и, как следствие, избежать значительного повышения тарифов на услуги водоснабжения и водоотведения;

Таким образом, Программа имеет большую социальную значимость. В результате выполнения программных мероприятий значительно улучшится обеспечение жителей поселения качественной питьевой водой, что благотворно скажется на экологическом и эпидемиологическом состоянии района и здоровье граждан.

Таблица № 1

**СИСТЕМА ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**

**2014-2017 г.г. и на период до 2020 года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N п/п** | **Мероприятия** | **Исполнитель** | **Срок исполнения** |
|  |  |  |  |
| **1.** | Составление плана работ по содержанию водопроводных сетей  | Администрация Смородинского муниципального образования | 2015 |
| **2.** | Проведение обследования, разработка проектно-сметной документации | Администрация Смородинского муниципального образования,проектная организация | 2015 |
| **3.** | Проведение работ по реконструкции водопроводных сетей:Трубопровод - 1,0 км,  | подрядные организации | 2016 |
| **4.** | Проведение работ по реконструкции водопроводных сетей:Трубопровод - 1,0 км,  | подрядные организации | 2017 |
| **5.** | Проведение работ по реконструкции водопроводных сетей:Трубопровод - 3,0 км, Приобретение и установка оборудования насосной станции | подрядные организации | 2018 |
| **6.** | Проведение работ по реконструкции водопроводных сетей:Трубопровод - 3,0 км, Приобретение и установка водонапорных башен | подрядные организации | 2019 |
| **7.** | Проведение работ по реконструкции водопроводных сетей:Приобретение и установка оборудования станции по очистке воды | подрядные организации | 2020 |