Муниципальная программа

«Охрана окружающей среды Большесолдатского района Курской области

на 2017- 2019 годы»

**Паспорт**

муниципальной программы

«Охрана окружающей среды Большесолдатского района Курской области на 2017- 2019 годы»

|  |  |
| --- | --- |
| НаименованиеПрограммы | Муниципальной программы Большесолдатского района Курской области «Охрана окружающей среды в Большесолдатском районе Курской области на 2017- 2019 годы» (далее – Программа) |
| Основание дляразработки Программы | -Постановление Администрации Большесолдатского района Курской области от 29.10.2014г. №423 «Об утверждении перечня муниципальных программ Большесолдатского района Курской области |
| Заказчик Программы | Администрация Большесолдатского района Курской области |
| Основные разработчикиПрограммы | Управление строительства, ЖКХ и архитектуры Администрации Большесолдатского района |
| Подпрограммы | Подпрограмма «Экология и чистая вода Большесолдатского района». |
| Сроки и этапыреализации Программы |  2017 -2019 годы.IЭтап- 2017г. IIЭтап -2018-2019гг. |
| Цели и задачи  Программы | -Обеспечение населения экологически чистой питьевой водой-обеспечение благоприятной окружающей среды, улучшение санитарного состояния , - формирование в обществе экологической культуры, в качестве осознанной личностью и обществом необходимости ответственно относиться к природе и окружающей среде, к собственному здоровью и здоровью других людей.Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:-предотвращение деградации и сохранение природных комплексов;-осуществление мер по охране и рациональному использованию природных ресурсов как компонентов окружающей среды; - организация системы экологического образования и информирования населения о состоянии окружающей среды, формирование экологической культуры |
| Основные Принципы Программы |  -предотвращение деградации и сохранение природных комплексов;-осуществление мер по охране и рациональному использованию природных ресурсов как компонентов окружающей среды; - организация системы экологического образования и информирования населения о состоянии окружающей среды, формирование экологической культуры |
| Финансирование Программы | Финансирование программных мероприятий предусматривается за счет средств бюджета муниципального района «Большесолдатский район» Курской области и областного бюджета.Общий объем финансирования программысоставляет **- 5916,829тыс. руб.** В том числе: Подпрограмма «Экология и чистая вода»**- 2017г. -3926,829тыс. руб. в т. ч. – 1808,829тыс. руб.-**средства бюджета муниципального района, **2118,0тыс.руб**.- средства областного бюджета.**-2018г. - 1210 тыс. руб.****-2019г. - 780тыс.руб.**Предполагается ежегодное уточнение в установленном порядке объемов финансирования муниципальной программы. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | - улучшение качества питьевой воды:улучшение благоустройства, санитарной очистки территории;-предотвращение экологически вредной деятельности по несанкционированному размещению отходов производства и потребления; -организация и проведение мероприятий по мониторингу окружающей среды, охране природных ресурсов, их рациональному использованию, защите от вредных воздействий, сохранению естественных экологических систем;-экологическое воспитаниеподрастающего поколения. |
| Система организации контроля за исполнением Программы | Контроль за реализацией Программы осуществляет: Управление строительства, ЖКХ и архитектуры Администрации Большесолдатского района |

# П А С П О Р Т

**Подпрограмма «Экология и чистая вода Большесолдатского района»**

(в ред. Постановления Администрации Большесолдатского района Курской области от 11.05.2017г.№265)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование подпрограммы | - | Подпрограмма «Экология и чистая вода Большесолдатского района» (далее - Программа) |
| Цель и задачи подпрограммы | - | целью подпрограммы является реализация мер, принимаемых Администрацией Большесолдатского района по созданию благоприятной и стабильной экологической обстановки на территории района.Основными задачами подпрограммы являются:обеспечение населения Большесолдатского района экологически чистой питьевой водой; |
| Целевые индикаторыи показатели подпрограммы | - | целевыми индикаторами и показателями подпрограммы являются:количество созданных и (или) отремонтированных объектов водоснабжения;численность населения, обеспеченного питьевой водой надлежащего качества (человек); |
| Перечень основных мероприятий подпрограммы | - | Проведение эффективной политики в области охраны окружающей среды на территории Большесолдатского района  |
| Сроки реализацииподпрограммы | - | срок реализации подпрограммы: 2017-2019 годы |
| Объем и источники финансирования подпрограммы |  | общий объем финансирования подпрограммы составляет**5916,829**тысяч рублей**- 2017г. -3926,829 тыс. руб.,**в т.ч. **-1 808,829тыс. руб.**средства бюджета муниципального района**, -2118,0тыс.руб. -**средства областного бюджета.**-2018г. - 1210 тыс. руб.****-2019г. - 780тыс.руб.** |
| Ожидаемые конечныерезультаты реализацииподпрограммы | - | за счет адресно-целевого расходования бюджетных средств в ходе реализации подпрограммы планируется достичь следующих результатов:по улучшению качества питьевого водоснабжения населения:улучшения обеспеченности питьевой водой жителей Большесолдатского Курской области;повышения работоспособности объектов водоснабжения; |

**1. Характеристика проблемы, решение которой осуществляется**

**путем реализации подпрограммы**

На большей части территории Большесолдатского района Курской области экологическая обстановка удовлетворительная.

Однако принимаемые меры еще не дали устойчивых позитивных изменений в ее состоянии.

Медленными темпами снижается острота проблемы обеспеченности населения экологически чистой питьевой водой, как главной составляющей жизнедеятельности человека и природной среды.

В результате морального и физического износа происходит дальнейшее разрушение имеющихся объектов водоснабжения, возникает дефицит качественной питьевой воды и больше всего в летний период, когда потребность в ней значительно возрастает.

Отсутствие в бюджете муниципального района в достаточном объеме средств не позволяет в полной мере реализовать полномочия по водоснабжению в границах муниципального района, в том числе осуществлять строительство новых или модернизировать существующие объекты.

По этой причине жители населенных пунктов сельской местности вынуждены самостоятельно изыскивать альтернативные источники воды, которые не всегда отвечают санитарным нормам.

Решение отмеченных проблем будет осуществляться путем реализации программно-целевых природоохранных мероприятий, направленных на:

- ремонт водопроводной сети на территории Большесолдатского района,

- обеспечение потребности населения в водных ресурсах на основе эффективного использования водно-ресурсного потенциала.

Изложенные в настоящей подпрограмме экологические проблемы и пути их преодоления соответствуют основным положениям Водной стратегии Российской Федерации на период до 2020 года, Закону Курской области «Об охране окружающей среды на территории Курской области» и Стратегии социально-экономического развития Курской области на период до 2020 года.

Подпрограмма призвана обеспечить проведение исполнительными органами Большесолдатского района Курской области последовательной и эффективной политики в области экологического развития.

Выполнение поставленных задач предполагается осуществить программно-целевым методом, который позволяет выявить наиболее важные проблемы и обеспечить их решение за счет мобилизации необходимых финансовых и организационных ресурсов, в том числе во взаимодействии с природоохранными органами.

**2. Цель, задачи и прогнозируемые значения целевых индикаторов**

**и показателей подпрограммы**

Целью подпрограммы является реализация мер, принимаемых Администрацией Большесолдатского района Курской области по созданию благоприятной и стабильной экологической обстановки на территории Большесолдатского района.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующей задачи: обеспечение населения Курской области экологически чистой питьевой водой;

Целевыми показателями и индикаторами Программы будут являться:

- количество построенных (реконструированных) и отремонтированных объектов водоснабжения;

- численность населения, обеспеченного питьевой водой надлежащего качества (человек);

Прогнозируемые значения целевых индикаторов и показателей подпрограммы приведены в приложении № 1 к настоящей Программе.

**3. Срок реализации подпрограммы, перечень и описание**

**программных мероприятий**

Реализация Программы рассчитана на период 2017-2019 годы.

Перечень программных мероприятий сформирован с учетом задач Программы, выполнение которых позволит достичь поставленной цели Программы.

Мероприятия Программы предусмотрены по следующему разделу:

**Раздел. Улучшение качества питьевого водоснабжения населения**

В соответствии с Водной стратегией Российской Федерации на период до 2020 года одной из стратегических целей установлено обеспечение населения качественной питьевой водой.

Важным аспектом является устранение причин несоответствия качества воды, подаваемой населению, гигиеническим нормативам, а также дифференциация подходов к выбору технологических схем водоснабжения населения.

Учитывая высокую капиталоемкость сектора водоснабжения, а также длительные сроки окупаемости инвестиционных проектов, развитие систем водоснабжения будет обеспечиваться путем адресного выделения средств из областного бюджета в виде субсидий местному бюджету на софинансирование мероприятий, проводимых Большесолдатским районом.

Подпрограммой предусматриваются разные подходы к решению указанной задачи, исходя из численности жителей, уровня обеспеченности населения конкретного населенного пункта района водой. В рамках выполнения Программы Администрация Большесолдатского района будет тесно сотрудничать с ОКУ «Инженерная компания».

**4. Оценка социально-экономической и экологической эффективности**

Оценка социально-экономической и экологической эффективности подпрограммы, также как и перечень программных мероприятий, сформирована с учетом задач подпрограммы, выполнение которых позволит достичь поставленную цель.

**Раздел. Улучшение качества питьевого водоснабжения населения**

Реализация мероприятий данного раздела приведет к улучшению обеспеченности питьевой водой жителей Большесолдатского, Волоконского, Любимовского, Любостанского, Нижнегридинского, Сторожевского, Саморядовского сельсоветов Большесолдатского района, в том числе пенсионеров, инвалидов, участников и ветеранов Великой Отечественной войны, повышению работоспособности объектов водоснабжения.

К концу 2019 года в рамках реализации подпрограммы будет отремонтировано 6 водонапорных башен, отремонтирована -1 скважина отремонтировано 3,1 км водопроводных сетей, созданы объекты водоснабжения не относящиеся к объектам капитального строительства -4 электромеханические водозаборные установки .

За весь период реализации Программы планируется обеспечить экологически чистой питьевой водой дополнительно 797человек, проживающих в с. Сула, д.Бирюковка, с. Большое Солдатское, п.Новосотницкий,д. Красный Клин,д.Бочанкад.Шелеповка, с.Житень,с.Борщень,д.Нелидовка,п.ДальняяГатка,с.Волоконск ,д.Масловка.

Кроме того, применение современных технологий и материалов отечественного производства позволит уменьшить энергозатраты и расходы потребителей при добыче и использовании подземных вод, увеличить сроки эксплуатации объектов водоснабжения, повысить устойчивость их функционирования в неблагоприятных климатических условиях.

**4. Ресурсное обеспечение Программы**

Финансирование природоохранных мероприятий подпрограммы осуществляется путём предоставления субсидий бюджету муниципального образования «Большесолдатский район» на условиях софинансирования.

Порядок и условия предоставления субсидий из областного бюджета местным бюджетам устанавливается нормативными правовыми актами Администрации Курской области. Субсидии бюджетам муниципальных образований предоставляются из областного бюджета на реализацию следующих природоохранных мероприятий: создание объектов водоснабжения не относящиеся к объектам капитального строительства и текущий ремонт объектов водоснабжения. Расчет необходимых объемов финансирования подпрограммы осуществляется с учетом средств областного бюджета, средней стоимости строительных (ремонтных) работ и других природоохранных мероприятий, а также с учетом возможного удорожания стоимости их выполнения.

**5. Система управления, контроль за ходом реализации Программы**

Субъектом бюджетного планирования подпрограммы является Администрация Большесолдатского района Курской области. Субъект бюджетного планирования несет ответственность за решение задач, запланированных в рамках реализации подпрограммы, и за достижение утвержденных значений целевых индикаторов.

Общий контроль за ходом реализации подпрограммы осуществляется Главой Администрации Большесолдатского района Курской области.

 Администрация Большесолдатского района Курской области представляет:

ежемесячно, до 5-го числа месяца, в ОКУ «Инженерная компания» информацию о реализации подпрограммы по установленным формам, включающую данные о финансировании программных мероприятий и освоении выделенных средств.

.

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

к подпрограмме

«Экология и чистая вода

 Большесолдатского района »

**Прогнозируемые значения**

**целевых индикаторов и показателей муниципальной Программы «Охрана окружающей среды Большесолдатского района Курской области на 2017-2019годы» подпрограммы «Экология и чистая вода Большесолдатского района»**

| №п/п | Наименование индикаторов и показателейцелей и задач Программы | Единица измерения | Значения индикаторов и показателей Программы |
| --- | --- | --- | --- |
| До начала реализации Программы  | 2019 г. |
| **Цель**. Реализация мер, принимаемых администрацией Большесолдатского района Курской области, по созданию благоприятной и стабильной  экологической обстановки на территории Курской области**Раздел**. Улучшение качества питьевого водоснабжения населения**Задача.** Обеспечение населения экологически чистой питьевой водой |
| 1. | Количество созданных и отремонтированных объектов водоснабжения | единиц | - | 4ЭВУ6 башен1 скважина3,1 км |
| 2. | Численность населения, обеспеченного питьевой водой надлежащего качества | человек | **-** | 797 |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к подпрограмме

«Экология и чистая вода

Большесолдатского района.»

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**Мероприятий подпрограммы «Экология и чистая вода Большесолдатского района» муниципальной программы «Охрана окружающей среды Большесолдатского района Курской области на 2017-2019годы»**

| №п/п | Наименованиемероприятий | Срокивыполне-ния | Объем финансирования (тыс. рублей) | Ожидаемый результатза период реализации Программы |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел 1.** Улучшение качества питьевого водоснабжения населения**Задача.** Обеспечение населения экологически чистой питьевой водой |
| **2017год** |
| 1 | Текущий ремонт водонапорной башни в д.БочанкаБольшесолдатскогосельсовета | 2-3кв 2017г. | Всего-710,390Субсидии из областного бюджета-568,0Средства местного бюджета-142,390 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителейд.Бочанкаповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 2 | Текущий ремонт водопроводной сети в д. Бочанка Большесолдатского сельсовета | 2-3кв 2017г. | Всего-261,016Субсидии из областного бюджета-209,0Средства местного бюджета-52,016 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Бочанка повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 3 | Текущий ремонт водопроводных сетей д.МасловкаЛюбимовский сельсовет- | 2-3кв.2017г. | Всего-567,350Субсидии из областного бюджета-454,0Средства местного бюджета-113,350 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Масловка |
| 4 | Текущий ремонт водопроводных сетей п.Новосотницкий Большесолдатского сельсовета | 2-3кв.2017г. | Всего-392,365Субсидии из областного бюджета-314,0Средства местного бюджета-78,365 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителейп.Новосотницкий |
| 5 | Текущий ремонт водонапорной башни в п.НовосотницкийБольшесолдатскогосельсовета | 2-3кв.2017г. | Всего-716,692Субсидии из областного бюджета-573,0Средства местного бюджета-143,692 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей п. Новосотницкий |
| **2018год** |
| 1 | Установка электромеханической водозаборной установки д.Ржава Большесолдатского сельсовета | 2-3кв.2018г. | Всего-330,0Субсидии из областного бюджета-220,0Средства местного бюджета-110,0 | улучшение обеспеченности питьевой водой дополнительно жителей д.Ржава,повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 2 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. НелидовкаВолоконского сельсовета | 2-3кв 2018г. | Всего-500,0Субсидии из областного бюджета-350,0Средства местного бюджета-150,0 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Нелидовка, повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 3 | Текущий ремонт водонапорной башни в с. Борщень Большесолдатского сельсовета | 2-3кв 2018г. | Всего-500,0Субсидии из областного бюджета-350,0Средства местного бюджета-150,0 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Борщень, повышение работоспособности объектов водоснабжения |
|  |  |  |  |  |
| 4 | Текущий ремонт водонапорной башни в д.БирюковкаСаморядовского сельсовета | 2-3кв 2018г. | Всего-500,00Субсидии из областного бюджета-350,0Средства местного бюджета-150,00 | улучшение обеспеченности питьевой водой дополнительно жителей д.Бирюковка, повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 5 | Текущий ремонт водонапорной башни в п.ДальняяГаткаВолоконского сельсовета | 2-3кв 2018г. | Всего-500,00Субсидии из областного бюджета-350,0Средства местного бюджета-150,00 | улучшение обеспеченности питьевой водой дополнительно жителей п.ДальняяГатка, повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 6 | Текущий ремонт водопроводных сетей с.Большое Солдатское ул.Кооперативная-0,5км | 2-3 кв.2018г. | Всего-500,0Субсидии из областного бюджета-350,0Средства местного бюджета-150,0 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей ул.Кооперативнаяс.Большое Солдатское,повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 7 | Текущий ремонт водопроводных сетей вс.ВолоконскВолоконский сельсовет-0,8км | 2-3 кв.2018г. | Всего-850,0Субсидии из областного бюджета-600,0,0Средства местного бюджета-250,0 | улучшение обеспеченности питьевой водой дополнительно 32 жителей с.Волоконск,повышение работоспособности объектов водоснабжения |
|  |
| **2019год** |
| 1 | Установка электромеханической водозаборной установки с.СулаНижнегридинского сельсовета | 2-3кв.2019г. | Всего-330,0Субсидии из областного бюджета-220,0Средства местного бюджета-110,0 | улучшение обеспеченности питьевой водой дополнительно жителей с.Сула,повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 2 | Текущий ремонт водопроводных сетей с.ЖитеньНижнегридинский сельсовет -0,2км | 2-3кв.2019г. | Всего-600,0Субсидии из областного бюджета-420,0Средства местного бюджета-180,0 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Житень |
| 3 | Текущий ремонт башни с.ЖитеньНижнегридинского сельсовета | 2-3 кв.2019г. | Всего-500,0Субсидии из областного бюджета-350,0Средства местного бюджета-150,0 | улучшение обеспеченности питьевой водой, повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 4 | Текущий ремонт скважины д.ШелеповкаСторожевский сельсовет | 2-3кв.2019г. | Всего-800,0Субсидии из областного бюджета-560,0Средства местного бюджета-240,0 | улучшение обеспеченности питьевой водой, повышение работоспособности объектов водоснабжения |
|  | ИТОГО по программе |  | Всего-8604,829Субсидии из областного бюджета-6006,0Средства местного бюджета-2598,829 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей района  |