Приложение к постановлению

Администрации Большесолдатского

район Курской области

от 28.12.2019г. №560\_\_\_\_

Утверждена постановлением

Администрации Большесолдатского

район Курской области

От 27 .10.2016г. №336

Муниципальная программа

«Охрана окружающей среды Большесолдатского района Курской области»

**Паспорт**

муниципальной программы

«Охрана окружающей среды Большесолдатского района Курской области»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  Программы | Муниципальной программы Большесолдатского района Курской области «Охрана окружающей среды в Большесолдатском районе Курской области »  (далее – Программа) |
| Основание для  разработки  Программы | -Постановление Администрации Большесолдатского района Курской области от 20.11.2017г. №697 «Об утверждении перечня муниципальных программ Большесолдатского района Курской области |
| Заказчик  Программы | Администрация Большесолдатского района Курской области |
| Основные  разработчики  Программы | Управление строительства, ЖКХ и архитектуры Администрации Большесолдатского района |
| Подпрограммы | Подпрограмма «Экология и чистая вода». |
| Сроки и этапы  реализации  Программы | 2017 -2021 годы. |
| 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 программы составляет  **- 26348,465тыс. руб.**  В том числе: Подпрограмма «Экология и чистая вода»  **-2017г.- 3 914,296 тыс. руб.**  **-2018г.-2968,0 тыс.руб.**  **-2019г. –18406,169тыс. руб.**  **-2020г. - 530,0 тыс. руб.**  **-2021г. - 530,0 тыс.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 воспитание подрастающего 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»**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | -Подпрограмма «Экология и чистая вода »  (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 индикаторы  и 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 реализации  подпрограммы | -срок реализации подпрограммы: 2017-2021 годы |
| Объем и источники финансирования подпрограммы | общий объем финансирования подпрограммы за счет средств бюджета составляет**-- 26348,465 тыс. руб. ,**вт.чобластного бюджета  В том числе: Подпрограмма «Экология и чистая вода»  **-2017г.- 3 914,296 тыс. руб.**  **-2018г.- 2968,0 тыс.руб.**  **-2019г. –18406,169тыс. руб.**  **-2020г. - 530,0 тыс. руб.**  **-2021г. - 530,0 тыс.руб.**Предполагается ежегодное уточнение в установленном порядке объемов финансирования муниципальной программы. |
| Ожидаемые конечные  результаты реализации  подпрограммы | -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 2018-2020 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 «Центр по обращению с твердыми коммунальными отходами» и комитетом жилищно-коммунального хозяйства и ТЭК Курской области».

**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 2021 года в рамках реализации подпрограммы будет отремонтировано 40 водонапорных башен, отремонтирована -1 скважина, отремонтировано 10,6 км водопроводных сетей,

За весь период реализации Программы планируется обеспечить экологически чистой питьевой водой дополнительно 2704человека, 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 и другие населенные пункты обозначенные в приложении №2.

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« Центр по обращению с твердыми коммунальными отходами» предоставлять 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» подпрограммы «Экология и чистая вода Большесолдатского района»**

| №  п/п | Наименование индикаторов и показателей  целей и задач Программы | Единица измерения | Значения индикаторов и показателей Программы | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| До начала реализации Программы | 2017 г.-2021 |
| **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 | - | 40 башен,  10,6км |
| 1.1 | Количество реконструированных объектов водоснабжения в 2019 году | ед./км | - | 1/ 4,6 |
| 2. | Численность населения, обеспеченного питьевой водой надлежащего качества | человек | **-** | 2704 |
| 2.1. | Численность населения, обеспеченного питьевой водой надлежащего качества в 2019 году | человек | **-** | 225 |

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»**

| № п/п | Наименование  мероприятий | Сроки  выполнения | Объем финансирования (тыс. рублей) | Ожидаемый результат  за 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.Бочанка  Большесолдатскогосельсовета | 2-3кв 2017г. | Всего-710,390  Субсидии из областного бюджета-568,0  Средства 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-261,016  Субсидии из областного бюджета-209,0  Средства местного бюджета-52,016 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Бочанка  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 3 | Текущий ремонт водопроводных сетей д.Масловка  Любимовский сельсовет  - | 2-3кв.2017г. | Всего-567,350  Субсидии из областного бюджета-454,0  Средства местного бюджета-113,350 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Масловка |
| 4 | Текущий ремонт водопроводных сетей п.Новосотницкий Большесолдатского сельсовета | 2-3кв.2017г. | Всего-392,365  Субсидии из областного бюджета-314,0  Средства местного бюджета-78,365 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей  п. Новосотницкий |
| 5 | Текущий ремонт водонапорной башни в п.Новосотницкий  Большесолдатского  сельсовета | 2-3кв.2017г. | Всего-716,692  Субсидии из областного бюджета-573,0  Средства местного бюджета-143,692 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей  п. Новосотницкий |
| **2018год** | | | | |
| 1 | Текущий ремонт водонапорной башни в с.Большое Солдатское ул. Советская  Большесолдатского  сельсовета | 3кв 2018г. | Всего 64,862  Субсидии из областного бюджета-61,0  Средства местного бюджета-3,862 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителей **с**. Большое Солдатскоеповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 2 | Текущий ремонт водонапорной башни в с.Большое Солдатское ул.Советская  Большесолдатского  сельсовета | 3кв 2018г. | Всего 64,862  Субсидии из областного бюджета-61,0  Средства местного бюджета-3,862 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителей **с**. Большое Солдатскоеповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 3 | Текущий ремонт водонапорной башни в с.Большое Солдатское ул.Олимпийская  Большесолдатского  сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 64,862  Субсидии из областного бюджета-61,0  Средства местного бюджета-3,862 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителей **с**. Большое Солдатскоеповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 4 | Текущий ремонт водонапорной башни в с.Большое Солдатское ул. Кооперативная  Большесолдатского  сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителей **с**. Большое Солдатскоеповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 5 | Текущий ремонт водонапорной башни в с.Большое Солдатское ул.Горянка  Большесолдатского  сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителей **с**. Большое Солдатскоеповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 6 | Текущий ремонт водонапорной башни в с.Большое Солдатское (центральная)  Большесолдатского  сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 64,862  Субсидии из областного бюджета-61,0  Средства местного бюджета-3,862 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителей **с**. Большое Солдатскоеповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 7 | Текущий ремонт водонапорной башни в п. Новосотницкий (Пятиновка)  Большесолдатского  сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителейп. Новосотницкийповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 8 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Щербачевка  (водозабор №1)  Большесолдатского  Сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителейд. Щербачевкаповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 9 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Щербачевка  (водозабор №2)  Большесолдатского  сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителейд. Щербачевкаповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 10 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Ржава  (водозабор №1)  Большесолдатского  сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителейд. Ржаваповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 11 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Ржава  (водозабор №2)  Большесолдатского  сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителейд. Ржаваповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 12 | Текущий ремонт водонапорной башни в с. Розгребли  (водозабор №1)  Большесолдатского  сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителейс. Розгреблиповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 13 | Текущий ремонт водонапорной башни в с. Розгребли  (водозабор №2)  Большесолдатского  сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителейс. Розгреблиповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 14 | Текущий ремонт водонапорной башни в с. Махов Колодезь  Большесолдатского  сельсовета | 3кв 2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителейс. Махов Колодезьповышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 15 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Растворово  Большесолдатского  сельсовета | 3кв 2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Расворово,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 16 | Текущий ремонт водонапорной башни в п. Кукуй  Большесолдатского  сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водойжителейп.Кукуй, повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 17 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Красный Клин  (водозабор №1)  Большесолдатского  сельсовета | 3кв 2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д. Красный Клин,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 18 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Красный Клин  (водозабор №2)  Большесолдатского  сельсовета | 3 кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Красный Клин,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 19 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Чубаровка  Волоконского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Чубаровка,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 20 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Радутина  Волоконского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Радутина,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 21 | Текущий ремонт водонапорной башни в с.Волоконск  (водозабор №1)  Волоконского сельсовета | 3кв.2018г. |  | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Волоконск,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 22 | Текущий ремонт водонапорной башни в с.Волоконск  (водозабор №2)  Волоконского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Волоконск,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 23 | Текущий ремонт водонапорной башни в с.Борщень  (водозабор №1)  Волоконского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 64,862  Субсидии из областного бюджета-61,0  Средства местного бюджета-3,862 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Борщень,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 24 | Текущий ремонт водонапорной башни в с.Борщень  (водозабор №2)  Волоконского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Борщень,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 25 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Нелидовка  (водозабор №1)  Волоконского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Нелидовка,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 26 | Текущий ремонт водонапорной башни в д.Нелидовка  (водозабор №2)  Волоконского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Нелидовка,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 27 | Текущий ремонт водонапорной башни в с. Любимовка ул.Молодежная  Любимовского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Любимовка,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 28 | Текущий ремонт водонапорной башни в с. Любимовка ул.Школьная  Любимовского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Любимовка,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 29 | Текущий ремонт водонапорной башни в с. Любимовка (хлебозавод)  Любимовского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 64,862  Субсидии из областного бюджета-61,0  Средства местного бюджета-3,862 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Любимовка,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 30 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Хитровка  Любимовского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Хитровка,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 31 | Текущий ремонт водонапорной башни в п. Долгий  Любимовского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей п.Долгий,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 32 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Масловка  Любимовского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Масловка,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 33 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. 1-я Косторная  Любимовского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 64,862  Субсидии из областного бюджета-61,0  Средства местного бюджета-3,862 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.1-я Косторная,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 34 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Верхнее Гридино  Нижнегридинского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д. Верхнее Гридино,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 35 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Нижнее Гридино  Нижнегридинского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 64,862  Субсидии из областного бюджета-61,0  Средства местного бюджета-3,862 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.НижнееГридино  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 36 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Нижнее Гридино ул. Перькова  Нижнегридинского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.НижнееГридино  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 37 | Текущий ремонт водонапорной башни в с. Немча  Нижнегридинского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Немча  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 38 | Текущий ремонт водонапорной башни в д. Будище  Саморядовского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей д.Будище  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 39 | Текущий ремонт водонапорной башни в с. Скородное (водозабор №1)  Любостанского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Скородное  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 40 | Текущий ремонт водонапорной башни в с. Скородное (водозабор №2)  Любостанского сельсовета | 3кв.2018г. | Всего 56,326  Субсидии из областного бюджета-53,0  Средства местного бюджета-3,326 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Скородное  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| **2019год** | | | | |
| 1 | Володоснабжениес.Волоконск Большесолдатского района Курской области (Реконструкция) | 3 кв.2019 | Средства местного бюджета-1 461,84 | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Волоконск,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
|  | Изготовление ПСД Водоснабжение с.Большое Солдатское Большесолдатского района Курской области (Реконструкция) | 3кв.2019г | Всего 500,0. | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Волоконск,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| **2020год** | | | | |
| 1 | Володоснабжениес.Большое Солдатское Большесолдатского района Курской области (Реконструкция) | 3 кв.2020 | Всего 9500тыс.руб. | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с .Большое Солдатское  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| 2 | Изготовление ПСД Володоснабжениес.Любимовка Большесолдатского района Курской области (Реконструкция) | 2020г. | Всего 500,0. | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Любимовка,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |
| **2021год** | | | | |
| 1 | Володоснабжениес.Любимовка Большесолдатского района Курской области (Реконструкция) | 3 кв.2021 | Всего 9500тыс.руб. | улучшение обеспеченности питьевой водой жителей с.Любимовка,  повышение работоспособности объектов водоснабжения |