УТВЕРЖДЕНА

постановлением Администрации

Михайловского района

от 29.12.2018№ 772.

Муниципальная программа

«Обеспечение населения Михайловского района жилищно-коммунальными услугами» на 2015-2020 годы.

1 ПАСПОРТ

муниципальной программы

«Обеспечение населения Михайловского района жилищно-коммунальными услугами» на 2015-2020 годы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнительпрограммы |  | Администрация Михайловского района. |
| Соисполнители и участники программы |  | Предприятия ЖКХ |
| Подпрограммы программы |  | Подпрограмма 1 «Развитие водоснабжения в Михайловском районе» на 2015-2020 годы;подпрограмма 2 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Михайловского района» на 2015-2020 годы;подпрограмма 3 «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Михайловского района» на 2015-2020 годы. |
| Цель программы |  | Повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению Михайловского района |
| Задачи программы |  | Удовлетворение потребности населения Михайловского района в питьевой воде, соответствующей требованиям безопасности и безвредности; рациональное использование водных ресурсов; охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности;рациональное использование энергоресурсов и снижение потерь тепловой энергии. |
| Индикаторы и показателипрограммы |  | Протяженность водопроводных сетей, нуждающихся в замене;протяженность канализационных сетей, нуждающихся в замене;протяженность тепловых сетей, нуждающихся в замене;количество человек Михайловского района, вовлеченных в процесс экологического воспитания;количество ликвидированных несанкционированных свалок. |
| Срок реализации программы |  | 2015-2020 годы без деления на этапы |
| Объемы финансированияпрограммы |  | Общий объем финансирования на 2015-2020 годы составит–42 958 990 руб. в том числе по годам:2015 год – 4 662 00 руб.,2016 год – 3 309 000 руб.,2017 год – 15 824 130 руб.,2018 год –8 103 250 руб.,2019 год – 9 610 610 руб.,2020 год – 1 450 000руб.В том числе:за счет средств местного бюджета 2015 год – 635 000 руб.,2016 год – 655 000 руб.,2017 год – 701 500 руб.,2018 год – 750 900 руб.,2019 год – 776 100 руб.,2020 год – 350 000 руб.,внебюджетных источников2015 год – 4 027 000 руб.,2016 год – 2 654 000 руб.,2017 год – 2 832000 руб.,2018 год – 1 160 750 руб.,2019 год – 800 000руб.,2020 год –1 100 000 руб.за счет средств краевого бюджета2017 год – 12 290 630 руб.,2018 год – 6 191 600 руб.,2019 год - 8 034 510 руб. |
| Ожидаемые результатыпрограммы |  | Снижение к 2020 году протяженности сетей, нуждающихся в замене: водопроводных – до 58.46 км, канализационных – до 0,91 км, тепловых – до 11,6 км;увеличение количества человек Михайловского района, вовлеченных в процесс экологического воспитания до 5023 чел;увеличение количества ликвидированных несанкционированных свалок до 12 шт. |

2.Общая характеристика сферы реализации

муниципальной программы

 Михайловский район расположен в Юго – Западной части Алтайского края. На территории районарасполагается 11 населенных пунктов, образовано 7

сельских советов и один поселковый совет. По данным федеральной службы государственной статистики в 2014 году численность населения составила 20091 человек. Жилищно-коммунальный комплекс района представлен 3 профильными предприятиями - ООО «ВодСервис», ООО «ЖКХ Малиновоозерское», ООО «Коммунсервис» и 2 непрофильными – СПК (колхоз) «Прогресс» и ООО «Лес Сервис». Производственная мощность жилищно-коммунального комплекса района характеризуется следующими данными:

- протяженность водопроводной сети – 193,9 км,

- скважины – 46 шт.,

- протяженность сети хоз.фекальных стоков – 12,3 км,

- канализационные насосные станции – 2 шт.,

- сан.очистка – 7 машин,

- протяженность водовода – 4,4 км,

- протяженность тепловых сетей – 38,4 км,

- котельные – 15 шт.

 В настоящее время деятельность коммунального комплекса Михайловского района характеризуется неравномерным развитием систем коммунальной инфраструктуры сельских поселений, высоким уровнем износа основных средств, низким качеством предоставления коммунальных услуг, неэффективным использованием природных ресурсов и загрязнением окружающей среды.

Данная ситуация в коммунальном хозяйстве порождена неудовлетворительным финансовым положением ресурсоснабжающих организаций, осуществляющей деятельность в указанной сфере, высокими затратами и отсутствием экономических стимулов для снижения издержек, неэффективной системой управления, неразвитостью конкурентной среды.

Одной из причин высокой степени износа основных фондов коммунальной инфраструктуры является недоступность долгосрочных инвестиционных ресурсов для организаций коммунального комплекса. Как следствие, у организаций нет возможности осуществить проекты по реконструкции и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры без значительного повышения тарифов.

Действующий в большинстве случаев затратный метод формирования тарифов на коммунальные услуги с использованием нормативной рентабельности не стимулирует организации коммунального комплекса к снижению собственных издержек.

Следствием высокого износа и технологической отсталости объектов коммунальной инфраструктуры является низкое качество предоставления коммунальных услуг, не соответствующее запросам потребителей.

Для повышения качества коммунальных услуг, снижения износа основных фондов необходимо обеспечить масштабную реализацию инвестиционных проектов модернизации объектов коммунального комплекса при обеспечении доступности коммунальных ресурсов для потребителей. Привлечение инвестиционных средств могло бы позволить организациям коммунального комплекса снизить издержки предоставления коммунальных услуг, обеспечить возвратность кредитов и окупаемость инвестиций без значительного повышения тарифов.

Обеспечение населения чистой питьевой водой является важнейшим направлением социально-экономического развития России и Алтайского края.

В соответствии с Водной стратегией Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 27.08.2009 N 1235-р, развитие жилищно-коммунального комплекса, ориентированное на обеспечение гарантированного доступа населения России к качественной питьевой воде, рассматривается как задача общегосударственного масштаба, решение которой должно быть осуществлено за счет реализации мероприятий федеральной целевой программы "Чистая вода" на 2011 - 2017 годы.

Существующие очистные сооружения сточных вод на территории Михайловского района находятся в неудовлетворительном состоянии, морально устарели и физически изношены. К основным проблемам водоснабжения и водоотведения населения района относятся:

- дефицит доброкачественной воды, обусловленный недостаточной мощностью отдельных водопроводов, нерациональное использование воды в летний период года на полив приусадебных участков, значительными потерями воды в изношенных системах транспортировки;

- использование водоисточников, в том числе без очистки и обеззараживания, и питьевой воды, не отвечающих гигиеническим требованиям;

- отсутствие ограждений зон санитарной охраны подземных источников водоснабжения;

- неудовлетворительное санитарно-техническое состояние водопроводных сооружений и сетей;

- ухудшение качества воды поверхностных и подземных водных объектов

Сектор водоснабжения и водоотведения является наиболее капиталоемким из всех секторов коммунального хозяйства. Многие инвестиционные проекты имеют срок окупаемости в 10 и более лет, что делает их непривлекательными для частных инвесторов. Возможности организаций коммунального комплекса не в состоянии реализовывать затратные проекты в секторе водоснабжения и водоотведения.

 Неудовлетворительное состояние систем водоснабжения населенных пунктов вызвано недостаточным финансированием отрасли.

3. Приоритеты региональной политики в сфере реализации

муниципальной программы, цели и задачи, описание основных

ожидаемых конечных результатов муниципальной программы,

сроков и этапов ее реализации

Приоритеты и цели государственной политики в жилищной и жилищно-коммунальной сферах определены в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 N 600 "О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг", а также Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 N 1662-р. Стратегическая цель государственной политики в жилищной и жилищно-коммунальной сферах на период до 2020 года - создание комфортной среды обитания и жизнедеятельности для человека, которая позволяет не только удовлетворять жилищные потребности, но и обеспечивает высокое качество жизни в целом.

Целью муниципальной программы является повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению Михайловского района.

К числу задач, требующих решения для достижения поставленной цели, относятся:

удовлетворение потребности населения Михайловского района в питьевой воде, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами;

рациональное использование водных объектов;

охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности;

рациональное использование энергоресурсов и снижение потерь тепловой энергии;

Предполагаемые результаты реализации муниципальной программы:

- снижение доли водопроводных, тепловых и канализационных сетей, нуждающихся в замене,

- увеличение доли населения Михайловского района, вовлеченного в процесс экологического воспитания, образования и просвещения,

- увеличение доли ликвидированных свалок в общем количестве выявленных.

Целевые показатели муниципальной программы приведены в приложении 2 к настоящей программе.

4. Обобщенная характеристика мероприятий

муниципальной программы

Подпрограммы муниципальной программы предусматривают основные мероприятия, реализуемые в рамках наиболее актуальных и перспективных направлений в сфере жилищно-коммунального хозяйства Михайловского района.

В рамках муниципальной программы предполагается реализовать 3 подпрограммы:

[подпрограмма 1](#Par266) «Развитие водоснабжения в Михайловском районе» на 2015-2020 годы;

[подпрограмма 2](#Par619) «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Михайловского района» на 2015 - 2020 годы;

подпрограмма 3 « Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Михайловского района» на 2015-2020 годы.

Перечень мероприятий муниципальной программы представлен в приложении 3.

5. Общий объем финансовых ресурсов, необходимых

для реализации муниципальной программы

Финансирование муниципальной программы осуществляется за счет средств:

- местного бюджета - в соответствии с решениями представительных органов местного самоуправления о местном бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период;

- внебюджетных источников предприятий ЖКХ.

Общий объем финансирования муниципальной программы составляет – 42 958,99тыс. руб., в том числе:

за счет средств краевого бюджета – 26 516,74 тыс. руб.,

за счет средств местного бюджета – 3 868,5 тыс.руб.,

за счет средств внебюджетных источников – 12 573,75тыс.руб.

Объем финансирования подлежит ежегодному уточнению.

6. Анализ рисков реализации муниципальной программы

и описание мер управления рисками реализации

муниципальной программы

На основе анализа мероприятий, предлагаемых для выполнения в рамках муниципальной программы, выделены следующие риски ее реализации:

Риски финансового обеспечения, которые связаны с финансированием муниципальной программы в неполном объеме.

Следующие риски, связанные с изменениями внешней среды, которыми невозможно управлять в рамках реализации муниципальной программы:

1. Риск ухудшения состояния экономики, способного привести к снижению бюджетных доходов, ухудшению динамики основных экономических показателей, в том числе повышению инфляции, снижению темпов экономического роста и доходов населения.

2. Риск возникновения обстоятельств непреодолимой силы, в том числе природных и техногенных катастроф и катаклизмов, способных привести к существенному ухудшению состояния жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры.

Наибольшее отрицательное влияние из вышеперечисленных рисков на реализацию муниципальной программы могут оказать риски ухудшения состояния экономики, которые содержат угрозу срыва реализации муниципальной программы. Поскольку в рамках реализации данной программы отсутствуют рычаги управления риском ухудшения состояния экономики, наибольшее внимание будет уделяться управлению институционально-правовыми рисками.

7. Методика оценки эффективности муниципальной программы

Оценка эффективности муниципальной программы осуществляется в целях достижения оптимального соотношения связанных с ее реализацией затрат и достигаемых в ходе реализации результатов, целесообразности и адресности использования средств их целевому назначению.

Комплексная оценка эффективности реализации муниципальной программы осуществляется согласно приложению 2 к постановлению Администрации Михайловского района № 87 от 17.02.2014 «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ»

 8. Механизм реализации муниципальной программы

Ответственным исполнителем муниципальной программы является Администрация Михайловского района Алтайского края.

В реализации мероприятий муниципальной программы участвуют предприятия ЖКХ.

Участники обеспечивают:

выполнение мероприятий муниципальной программы в рамках своей компетенции;

предоставление предложений ответственному исполнителю в части мероприятий муниципальной программы, в реализации которых предполагается их участие;

предоставляют ответственному исполнителю информацию, необходимую для проведения оценки эффективности муниципальной программы и подготовки ежеквартальных и годовых отчетов.

Паспорт

подпрограммы 1 "Развитие водоснабжения

 в Михайловском районе" на 2015-2020 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Соисполнитель подпрограммы | Администрация Михайловского района Алтайского края |
| Участники подпрограммы  | Администрация Михайловского района Алтайского края, предприятия ЖКХ |
| Цель подпрограммы | Удовлетворение потребности населения Михайловского района в питьевой воде, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами;рациональное использование водных объектов; охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности. |
| Задачи подпрограммы | Повышение качества водоснабжения в результате модернизации системы водоснабжения;создание условий для привлечения долгосрочных инвестиций в сектор водоснабжения |
| Важнейшие индикаторы подпрограммы | Доля водопроводной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности водопроводной сети;доля канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности канализационной сети. |
| Срок реализации мероприятий подпрограммы | 2015 -2020 годы  |
| Исполнители основных мероприятий подпрограммы | Администрация Михайловского района Алтайского края, предприятия ЖКХ. |
| Объемы и источники финансирования реализации подпрограммы по годам | общий объем финансирования подпрограммы 1 составит –6 766 ,82тыс. руб., в том числе:средства местного бюджета – 89,9 тыс. руб.,из них:2015 год – 20 тыс. руб.,2016 год – 35 тыс. руб.,2017 год – 20 тыс. руб.,2019 год – 14,9 тыс. рубвнебюджетные источники –2 597 тыс. руб.,из них:2015 год – 554 тыс. руб.,2016 год – 694 тыс.руб.,2017 год – 299 тыс. руб.,2018 год – 300 тыс. руб.,2019 год – 350 тыс. руб.,2020 год – 400 тыс. руб.средства краевого бюджета – 4 079,92 тыс. руб.,из них:2017 год – 2600,01 тыс. руб.,2019 год – 1 479,91 тыс. руб.Объемы финансирования подлежат ежегодному уточнению на очередной финансовый год и на плановый период |
| Ожидаемые конечные результаты реализации программы и показатели социально-экономической эффективности | Снижение доли водопроводных сетей, нуждающихся в замене до 30,1 %;снижение доли канализационных сетей, нуждающихся в замене до 7,4 % |

1. Сфера действия подпрограммы 1

Предметом регулирования подпрограммы 1 является степень оснащенности жителей Михайловского района централизованными системами водоснабжения.

Сфера действия подпрограммы 1 - обеспечение населения Михайловского района питьевой водой.

Подпрограмма определяет основные направления деятельности по развитию водохозяйственного комплекса Михайловского района с целью обеспечения устойчивого водопользования, снижения износа основных фондов.

2. Характеристика проблемы и обоснование необходимости

ее решения программными методами

Обеспечение населения чистой питьевой водой является важнейшим направлением социально-экономического развития Алтайского края, Михайловского района.

В соответствии с Концепцией социально-экономического развития Михайловского района Алтайского края до 2025 года, утвержденной решением Михайловского собрания депутатов от 25.12.2012 № 29 к 2025 году Михайловский район должен стать динамично развивающимся, благоприятным для жизни и здоровья граждан.

Целесообразность использования программно-целевого метода для перехода к устойчивому функционированию и развитию сектора водоснабжения определяется потребностью населения в чистой воде, качество услуг входит в число приоритетов долгосрочного социально-экономического развития Михайловского района.

Проблемы снабжения населения чистой водой носят комплексный характер, а их решение окажет существенное положительное влияние на социальное благополучие общества, общее экономическое развитие и рост производства.

При использовании программно-целевого метода решения обозначенных проблем существуют следующие риски:

- нормативно-правовые риски. Реализация Подпрограммы 1 во многом определяется совершенствованием нормативной правовой базы, регулирующей деятельность организаций. Задержка принятия запланированных нормативных правовых актов может существенно снизить результативность настоящей подпрограммы;

- региональные и муниципальные риски. При реализации мероприятий по модернизации систем водоснабжения возможно появление объектов незавершенного строительства в результате задержки финансирования.

3. Основные цели и задачи Подпрограммы 1

Целями Подпрограммы 1 является удовлетворение потребности населения Михайловского района в питьевой воде, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, рациональное использование водных объектов, охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности.

Для достижения этих целей необходимо решение следующих основных задач:

создание условий для привлечения долгосрочных частных инвестиций в сектор водоснабжения путем установления долгосрочных тарифов и привлечения частных операторов к управлению системами коммунальной инфраструктуры на основе концессионных соглашений,

осуществление государственной поддержки проектов развития систем водоснабжения в населенных пунктах с небольшой численностью населения,

внедрение в секторе водоснабжения современных инновационных технологий, обеспечивающих энергосбережение и повышение энергоэффективности.

Целевые показатели Подпрограммы 1 приведены в приложении 2.

4. Система мероприятий Подпрограммы 1

Мероприятия подпрограммы 1 представляют собой систему мер, которые сгруппированы по срокам и ответственным исполнителям, обеспечивают комплексный подход и координацию деятельности всех участников подпрограммы 1 с целью достижения намеченных результатов.

5. Ресурсное обеспечение подпрограммы 1

Предполагаемый общий объем финансирования составляет 6 766 820 руб., из них:

2015 год –574 000 руб.,

2016 год – 729 000 руб.,

2017 год – 2 919 01 руб.,

2018 год – 300 000 руб.,

2019 год – 1 844 810 руб.,

2020 год – 400 000 руб.

6. Оценка эффективности реализации Подпрограммы 1

Ожидается, что в результате реализации Подпрограммы 1 уменьшится доля водопроводных и канализационных сетей, нуждающихся в замене, что позволит повысить качество предоставляемых услуг.

Оценка социально-экономической и экологической эффективности программы будет осуществляться на основе системы целевых показателей и индикаторов (далее - "система индикаторов"). Система индикаторов обеспечит мониторинг динамики изменений в секторе водоснабжения за отчетный год с целью уточнения или корректировки поставленных задач и проводимых мероприятий.

Целевые показатели подпрограммы 1 приведены в приложении 2.

7. Система управления реализацией подпрограммы 1

Система управления реализацией подпрограммы 1 предусматривает использование комплекса организационных, экономических и правовых мероприятий, необходимых для достижения цели и решения задач подпрограммы. Комплекс базируется на принципе взаимодействия органов местного самоуправления, организаций всех форм собственности и ответственности всех участников подпрограммы 1, которые в конечном счете и реализуют систему ее мероприятий.

Текущее управление иконтроль за реализацией Подпрограммы 1 осуществляется Администрацией Михайловского района.

Текущее управление реализации подпрограммы предусматривает организацию обеспечения выполнения участниками программных мероприятий.

Паспорт

подпрограммы 2"Модернизация объектов коммунальной инфраструктурыМихайловского района"на 2015 - 2020 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Соисполнитель подпрограммы | Предприятия ЖКХ |
| Участники подпрограммы | Предприятия ЖКХ |
| Цель подпрограммы | Рациональное использование энергоресурсов и снижение потерь тепловой энергии |
| Задачи подпрограммы | Оптимизация работы систем теплоснабжения;капитальный ремонт и модернизация котельных и тепловых сетей с использованием энергоэффективного оборудования |
| Перечень мероприятий подпрограммы | Модернизация и капитальный ремонт тепловых сетей;Модернизация и капитальный ремонт котельных |
| Показательподпрограммы | Доля тепловых сетей, нуждающихся в замене |
| Срок реализации подпрограммы | 2015 - 2020 годы без деления на этапы |
| Объемы финансирования подпрограммы | Общий объем финансирования за счет всех источников финансирования Подпрограммы 2 – 31 748 520 рублей,в том числе:средства местного бюджета – 898,7 тыс. руб.,из них:2015 год – 45 тыс. руб.,2016 год – 50 тыс. руб.,2017 год – 30 тыс. руб.,2018 год – 442,5 тыс. руб.,2019 год – 331,2 тыс. руб.внебюджетные источники – 8 413 тыс. руб., из них:2015 год – 3 223 тыс. руб.,2016 год – 1 810 тыс. руб.,2017 год – 1 815 тыс. руб.,2018 год – 715 тыс. руб.,2019 год – 300 тыс. руб.,2020 год – 550 тыс. руб.,средства краевого бюджета – 22 436,82 тыс. руб.из них: 2017 год – 9 690,62 тыс. руб., 2018 год – 6 191,6 тыс. руб,2019 год – 6 554,6 тыс. руб. |
| Ожидаемый результат реализации подпрограммы | Уменьшение доли тепловых сетей, нуждающихся в замене до 27,4 % |

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы 2

Услуги предприятий ЖКХ жизненно необходимы населению. От качества и бесперебойности их предоставления зависит социальная стабильность на территории района.

Услуги теплоснабжения на территории Михайловского района оказывают 2 предприятия, обслуживающие 15 котельных малой мощности. Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 38,4 км, из них нуждается в замене 6,96 км.

Для обеспечения предоставления качественных жилищно-коммунальных услуг необходимо осуществить комплекс мероприятий, направленных на развитие коммунальной инфраструктуры, решить проблемы повышения эффективности и надежности ее работы путем модернизации при обеспечении доступности коммунальных ресурсов, создать условия для инвестирования в данную сферу.

Учитывая необходимость выработки комплексного и системного подхода, обеспечивающего улучшение качества жизни населения Михайловского района и развитие отрасли жилищно-коммунального хозяйства района, наиболее эффективно решать существующие проблемы в рамках подпрограммы 2 муниципальной программы.

Реализация мероприятий подпрограммы 2 позволит обеспечить комплексное урегулирование наиболее проблемных вопросов и системное развитие коммунальной инфраструктуры Михайловского района на основе:

определения целей, задач, состава и структуры мероприятий и запланированных результатов;

направленного ресурсного обеспечения реализации мероприятий, соответствующих приоритетным целям и задачам развития жилищно-коммунального комплекса Михайловского района.

2. Приоритеты региональной политики в сфере реализации

подпрограммы 2, цели, задачи и показатели достижения

целей и решения задач, ожидаемые конечные результаты

подпрограммы 2, сроки и этапы реализации подпрограммы 2

Региональная политика в сфере теплоснабжения направлена на обеспечение соблюдения общих принципов организации отношений в сфере теплоснабжения по обеспечению надежности теплоснабжения в соответствии с требованиями технических регламентов, обеспечению энергетической эффективности теплоснабжения и потребления тепловой энергии, развитию систем централизованного теплоснабжения, определению системы мер по обеспечению надежности систем теплоснабжения в районе.

Мероприятия подпрограммы 2 будут реализовываться по следующим направлениям:

- модернизация и капитальный ремонт тепловых сетей;

- модернизация и капитальный ремонт котельных.

Подпрограммой 2 предусматриваются мероприятия по модернизации и капитальному ремонту объектов коммунальной инфраструктуры, проведение которых обеспечит снижение расходов энергоресурсов и потерь тепловой энергии.

Целевые показатели и перечень мероприятий подпрограммы 2 приведены в приложениях 2 и [3](#Par1236) к муниципальной программе.

3. Объем финансирования подпрограммы 2

Предполагаемый общий объем финансирования составляет 31 748,52тыс. рублей:

2015 год – 3 268 тыс. руб.,

2016 год – 1 860 тыс. руб.,

2017 год – 11 535,62 тыс. руб.,

2018 год – 7 349,1 тыс. руб.,

2019 год – 7 185,8 тыс. руб.,

2020 год – 550 тыс. руб.

 в том числе:

средства местного бюджета – 898,7 тыс. руб.,

внебюджетные средства – 8 413 тыс.руб.,

средства краевого бюджета – 22 436 82 тыс. руб.

Паспорт

подпрограммы 3"Развитие системы обращения с отходами производства

и потребления на территории Михайловского района"

на 2015-2020 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Соисполнитель подпрограммы | Предприятия ЖКХ |
| Участники подпрограммы | Предприятия ЖКХ |
| Цели подпрограммы | совершенствование системы обращения сотходами производства и потребления на территории Михайловского района Алтайского края; уменьшение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения; |
| Задачи | развитие инфраструктуры по сбору, вывозу и размещению твердых бытовых отходов; развитие системы экологического образования и формирование экологической культуры населения в области обращения с отходами |
| Важнейшие индикаторы подпрограммы | доля ликвидированных несанкционированных свалок в общем количестве выявленных; доля населения Михайловского района Алтайского края, вовлеченного в процесс экологического образования, воспитания и просвещения |
| Срок реализации мероприятий подпрограммы | 2015 -2020 годы  |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы  | Общий объем финансирования подпрограммы 3 составит - 4 443,65 тыс.руб., в том числе:средства местного бюджета – 2 879,9 тыс. руб.,из них:2015 год –570 тыс. руб.,2016 год –570 тыс. руб.,2017 год –651,5тыс. руб.,2018 год –308,4тыс. руб.,2019 год –430тыс. руб.,2020 год –350тыс. руб.внебюджетные источники – 1 563,75 тыс. руб.из них:2015 год – 250 тыс. руб.,2016 год –150 тыс. руб.,2017 год –718 тыс. руб.,2018 год –145,75 тыс. руб.,2019 год –150 тыс. руб.руб.,2020 год –150 тыс. руб.Объемы финансирования подлежат ежегодному уточнению на очередной финансовый год и на плановый период |
| Ожидаемые конечные результаты реализации программы и показатели социально-экономической эффективности | Увеличение доли ликвидированных несанкционированных свалок в общем количестве выявленных до 100%;Увеличение доли населения Михайловского района, вовлеченного в процесс экологического образования, воспитания и просвещения, до 25% |

1. Общие положения

Подпрограмма 3 "Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Михайловского района" на 2015 - 2020 годы направлена на создание правовых, экономических и материально-технических условий для повышения предпринимательской и инвестиционной активности в сфере сбора, вывоза и размещения отходов производства и потребления на территории Михайловского района Алтайского края.

Нормативные правовые акты, на основе которых разрабатывалась Подпрограмма:

Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления";

поручение Президента Российской Федерации от 29.03.2011 Пр-781 о подготовке долгосрочных целевых инвестиционных программ обращения с твердыми бытовыми и промышленными отходами в субъектах Российской Федерации, основанных на комплексном подходе к процессу сбора и утилизации всех видов отходов, привлечении средств частных инвесторов;

постановление Правительства Российской Федерации от 03.09.2010 N 681 "Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде";

закон Алтайского края от 11.02.2008 N 11-ЗС "Об обращении с отходами производства и потребления в Алтайском крае";

постановление Администрации края от 07.04.2011 N 166 "Об утверждении концепции обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края до 2020 года";

постановление Администрации края от 06.08.2010 N 350 "Об утверждении Порядка ведения регионального кадастра отходов на территории Алтайского края";

постановление Администрации края от 28.04.2009 N 192 "О полномочиях органов исполнительной власти Алтайского края в области обращения с отходами производства и потребления";

постановление Администрации Алтайского края от 21.10.2011 № 603 «Об утверждении долгосрочной целевой программы «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края» на 2012-2016 годы и на перспективу до 2020 года.

2. Характеристика проблемы и обоснование

необходимости ее решения программными методами

Ежегодно в Михайловском районе образуется порядка 6500 тонн твердых бытовых отходов. С учетом обилия несанкционированных свалок объем отходов увеличивается. Всего в районе насчитывается 8 мест размещения бытовых отходов из них только два: ООО «Анатон» и полигон ООО «Торговый дом Малиновое Озеро» имеют лицензию и занимаются сбором, транспортировкой и размещением отходов 1-4 класса опасности.

В настоящее время в районе сложилась сложная ситуация в сфере обращения с отходами производства и потребления, так как вторичная переработка отходов отсутствует, поэтому основным методом утилизации является захоронение. Количество существующих полигонов не достаточно для утилизации всего объема отходов образовавшихся в районе и оказания качественных услуг. Имеющиеся в настоящее время полигоны требуют модернизации. Полный контроль по сбору отходов отсутствует, места размещения отходов не соответствуют санитарным требованиям, т.к. подъездные дороги не асфальтированы, ограждения не установлены.

Часть отходов, не зависимо от класса опасности, на свалках сжигается, что приводит к выбросу высокотоксичных веществ.

Общей проблемой для района остается несанкционированное размещение отходов. Планомерно проводимая работа по выявлению несанкционированных свалок и привлечению виновных лиц к административной ответственности способствует улучшению положения дел в данной сфере, но не меняет ситуацию.

С учетом государственной политики по повышению энергоэффективности экономики и отказа от использования ламп накаливания усиливается проблема утилизации отработавших ртутьсодержащих энергосберегающих ламп. На сегодняшний день механизм сбора ртутьсодержащих отходов и отходов стеклав районе не развит.

Модернизация и реформирование системы обращения с отходами требуют системного подхода и определяют необходимость использования программно-целевого метода решения указанных проблем.

Для обеспечения качественных и безопасных услуг необходимы следующие мероприятия:

- создание условий для привлечения инвестиций;

- осуществление мероприятий подпрограммы.

Это позволит повысить уровень безопасности и приведет к снижению техногенного воздействия на окружающую среду, усовершенствует обращение с отходами производства и потребления на территории района.

3. Цель и задачи подпрограммы 3

Целью реализации подпрограммы является совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления на территории района, уменьшение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения.

Достижение цели будет обеспечено в результате решения следующих задач:

совершенствование нормативно-правового и организационного обеспечения деятельности в сфере обращения с отходами на территории Михайловского района Алтайского края;

развитие инфраструктуры по сбору, вывозу и размещению твердых и жидких бытовых отходов;

развитие системы экологического образования и формирование экологической культуры населения в области обращения с отходами.

4. Система программных мероприятий

В целях совершенствования системы обращения с отходами производства и потребления на территории Михайловского района Алтайского края, уменьшения негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения планируется реализация мероприятий, направленных на установление системного подхода к процессу сбора и вывоза всех видов отходов, привлечение средств частных инвесторов.

[Перечень](#Par344) программных мероприятий представлен в приложении 3.

5. Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы

Предполагаемый общий объем финансирования составляет 4 443,65 тыс. руб.:

2015 год – 820 тыс.руб.,

2016 год – 720 тыс.руб.,

2017 год – 1 369,5 тыс. руб.,

2018 год - 454,15тыс.руб.,

2019 год – 580 тыс. руб.,

2020 год – 500 тыс. руб.

 в том числе:

средства местного бюджета – 2 879,9тыс. руб.,

внебюджетные средства – 1 563,75 тыс. руб.

6. Оценка эффективности реализации Подпрограммы 3

В результате реализации подпрограммы предусматривается создание правовых, организационно-управленческих, финансовых и материально-технических условий для повышения предпринимательской и инвестиционной активности в сфере обращения с отходами производства и потребления на территории Михайловского района.

Действующий полигон и санкционированные свалки по захоронению ТБО будут модернизированы и приведены в соответствие с нормами.

Ликвидируются несанкционированные объекты размещения отходов и улучшится экологическая обстановка в районе.

Усовершенствуется система экологического образования, воспитания, просвещения и формирования экологической культуры населения в сфере обращения с отходами производства.

[Динамика](#Par905) важнейших целевых индикаторов и показателей эффективности реализации подпрограммы приведена в приложении 2.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |   | Приложение 1 |  |  |
|  |  |  |  |   | к муниципальной программе  |  |
|  |  |  |  |   | "Обеспечение населения Михайловского района |  |  |
|  |  |  |  |   | жилищно-коммунальными услугами" |
|  |  |  |  |   | на 2015-2020 годы |  |
| Объем финансовых ресурсов, |  |
| необходимых для реализации муниципальной программы |  |
|  |  |  |  |   |   |   |  |  |
| Источники и направления расходов | Сумма расходов, тыс. руб. |  |
| 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | Всего |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
| Всего финансовых затрат | 4662 | 3309 | 15824,13 | 8103,25 | 9610,61 | 1450 | 42958,99 |  |
| в том числе кап.вложения |   |   | 14090,63 | 7649,1 | 9030,5 | 950 | 31720,23 |  |
| в том числе: |   |   |   |   |   |   |   |  |
| из бюджета муниципального образования | 635 | 655 | 701,5 | 750,9 | 776,1 | 350 | 3868,5 |  |
| из краевого бюджета  | 0 | 0 | 12290,63 | 6191,6 | 8034,51 | 0 | 26516,74 |  |
| в том числе кап.вложения |   |   | 12290,63 | 6191,6 | 8034,51 | 0 | 26516,74 |  |
| из федерального бюджета (на условиях софинансирования) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| из внебюджетных источников | 4027 | 2654 | 2832 | 1160,75 | 800 | 1100 | 12573,75 |  |
| в том числе кап. вложения |   |   | 1800 | 1160,75 | 800 | 1100 | 4860,75 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Приложение 2 |   |
|  |  |  |  |  | к муниципальной программе |   |   |   |
|  |  |  |  |  | "Обеспечение населения Михайловского района |   |
|  |  |  |  |  | жилищно-коммунальными услугами |   |
|  |  |  |  |  | на 2015-2020 годы |   |
| Динамика индикаторов |   |
| эффективности реализации муниципальной программы |   |
| "Обеспечение населения Михайловского района жилищно-коммунальными услугами" на 2015-2020 год |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |   |
| № п/п | Наименование индикатора (показателя) | Ед. изм. | Значение по годам |
| год, предшествующий году разработки муниципальной программы (факт) | год разработки муниципальной программы  | годы реализации муниципальной программы |
| (оценка) | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Муниципальная программа "Обеспечение населения Михайловского района жилищно-коммунальными услугами" на 2015-2020 годы |
| 1 | Протяженность водопроводных сетей, нуждающихся в замене | км | 61,61 | 60,11 | 60 | 59,14 | 58,75 | 58,76 | 58,61 | 58,46 |
| 2 | Протяженность канализационных сетей, нуждающихся в замене | км | 1,31 | 1,01 | 1,01 | 0,9 | 0,9 | 1,01 | 0,96 | 0,91 |
| 3 | Протяженность тепловых сетей, нуждающихся в замене | км | 15,6 | 14,5 | 14,1 | 13,55 | 13,04 | 12,121 | 11,9 | 11,6 |
| 4 | Количество человек Михайловского района, вовлеченных в процесс экологического воспитания | чел. | 4802 | 4823 | 4862 | 4883 | 4923 | 4930 | 4950 | 5023 |
| 5 | Количество ликвидированных несанкционированных свалок | шт. | 7 | 8 | 8 | 9 | 10 | 10 | 11 | 12 |
| Подпрограмма 1 "Развитие водоснабжения в Михайловском районе" на 2015-2020 годы |
| 1 | Доля водопроводной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности водопроводной сети | % | 31,77 | 31 | 30,8 | 30,5 | 30,3 | 30,3 | 30,2 | 30,1 |
| 2 | Доля канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности канализационной сети | % | 10,6 | 8,2 | 8,2 | 7,3 | 7,3 | 8,2 | 7,8 | 7,4 |
| Подпрограмма 2 "Модернизация объектов коммунальной инфрастуктуры Михайловского района" на 2015-2020 годы |
| 1 | Доля тепловой сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности тепловой сети | % | 36,97 | 34,3 | 33,3 | 32,1 | 30,9 | 28,7 | 28,2 | 27,4 |
| Подпрограмма 3 "Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Михайловского района" на 2015-2020 годы |
| 1 | Доля населения Михайловского района, вовлеченного в процесс экологического воспитания, образования и просвещения; | % | 23,9 | 24 | 24,2 | 24,3 | 24,5 | 25 | 25,2 | 25,5 |
| 2 | Доля ликвидированных несанкционированных свалок в общем количестве выявленных | % | 58,3 | 66,6 | 66,6 | 75 | 83,3 | 83,3 | 91,7 | 100 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |   |   | Приложение 3  |
|  |  |  |  |  |  |   |   | к муниципальной программе |
|  |  |  |  |  |  |   |   | "Обеспечение населения Михайловского |
|  |  |  |  |  |  |   |   | района жилищно-коммунальными услугами" |
|  |  |  |  |  |  |   |   | на 2015-2020 годы |
| ПЕРЕЧЕНЬ |
| МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  |
| "ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ МИХАЙЛОВСКОГО РАЙОНА ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫМИ УСЛУГАМИ**"** НА 2015 - 2020 ГОДЫ  |
|   | Цель, задача, мероприятие | Срок реализации (годы) | Участники программы | Сумма расходов, тыс. руб. |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | всего |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|   | **Всего по программе** | 2015-2020 | Администрация Михайловского района | **4662** | **3309** | **15824,1** | **8103,25** | **9610,61** | **1450** | **42959** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | в т.ч. |
| 635 | 655 | 701,5 | 750,9 | 776,1 | 350 | **3868,5** | мест.б |
| 4027 | 2654 | 2832 | 1160,75 | 800 | 1100 | **12573,8** | внебюдж. |
|   |   | 12290,63 | 6191,6 | 8034,51 | 0 | **26516,7** | краев.б. |
| **1** | **Подпрограмма1 «Развитие водоснабжения в Михайловском районе» на 2015-2020 годы;** |   | Администрация Михайловского района | **574** | **729** | **2919,01** | **300** | **1844,81** | **400** | **6766,82** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | в т.ч. |
| 20 | 35 | 20 |   | 14,9 | 0 | **89,9** | мест.б |
| 554 | 694 | 299 | 300 | 350 | 400 | **2597** | внебюдж. |
|   |   | 2600,01 |   | 1479,91 | 0 | **4079,92** | краев.б. |
| 1.1 | Разработка схем водоснабжения в Бастанском, Назаровском, Николаевском, Полуямском и Ракитовском сельсоветах Михайловского района района  | 2015-2020 | Администрация Михайловского района | **20** | **35** | **20** |  |  |  | **75** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | в т.ч. |
| 20 | 35 | 20 |   |   |   | **75** | мест.б |
|   |   |   |   |   |   | **0** | внебюдж. |
| 1.2 | Ремонт водонапорной башни, замена насосов в скважинах в с. Михайловское  |   | Администрация Михайловского района | **100** | **80** |  |  |  |  | **180** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 100 | 80 |   |   |   |   | **180** | внебюдж. |
| 1.3 | Ремонт водонапорной башни, замена насосов в скважинах в с. Назаровка  |   | Администрация Михайловского района | **6** | **10** |  |  |  |  | **16** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 6 | 10 |   |   |   |   | **16** | внебюдж. |
| 1.4 | Ремонт водонапорной башни, замена насосов в скважинах в с. Полуямки  |   | Администрация Михайловского района | **15** | **20** |  |  |  |  | **35** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 15 | 20 |   |   |   |   | **35** | внебюдж. |
| 1.5 | Замена участков сети, водоразборных колонок, ремонт колодцев в с. Михайловское |   | Администрация Михайловского района | **200** | **220** |  | **300** | **350** | **400** | **1470** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 200 | 220 |   | 300 | 350 | 400 | **1470** | внебюдж. |
| 1.6 | Замена участков сети, водоразборных колонок, ремонт колодцев в с. Назаровка |   | Администрация Михайловского района | **50** | **24** |  |  |  |  | **74** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 50 | 24 |   |   |   |   | **74** | внебюдж. |
| 1.7 | Замена участков сети, водоразборных колонок, ремонт колодцев в с. Полуямки |   | Администрация Михайловского района | **45** | **42** |  |  |  |  | **87** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 45 | 42 |   |   |   |   | **87** | внебюдж. |
| 1.8 | Замена ветхих участков водопроводной сети в р.п. Малиновое Озеро |   | Администрация Михайловского района | **7** | **6** | **7** |  |  |  | **20** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 7 | 6 | 7 |   |   |   | **20** | внебюдж. |
| 1.9 | Замена ветхих участков водопроводной сети в с. Ракиты |   | Администрация Михайловского района | **16** | **17** | **17** |  |  |  | **50** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 16 | 17 | 17 |   |   |   | **50** | внебюдж. |
| 1.10 | Установка частотных преобразователей на скважинах в р.п. Малиновое Озеро |   | Администрация Михайловского района | **115** | **115** | **115** |  |  |  | **345** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 115 | 115 | 115 |   |   |   | **345** | внебюдж. |
| 1.11 | Установка частотных преобразователей на скважинах в с. Ракиты |   | Администрация Михайловского района |  | **160** | **160** |  |  |  | **320** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
|   | 160 | 160 |   |   |   | **320** | внебюдж. |
| 1.12 | Капитальный ремонт водонапорной скважины в с. Михайловское |   | Администрация Михайловского района |   |   | 1300,03 |   |   |   | **1300,03** | **всего** |
|   |   | 0 |   |   |   | **0** | мест.б |
|   |   | 0 |   |   |   | **0** | внебюдж. |
|   |   | 1300,03 |   |   |   | **1300,03** | краев.б. |
| 1.13 | Капитальный ремонт водонапорной скважины в р.п. Малиновое Озеро |   | Администрация Михайловского района |   |   | 1299,98 |   |   |   | **1299,98** | **всего** |
|   |   | 0 |   |   |   | **0** | мест.б |
|   |   | 0 |   |   |   | **0** | внебюдж. |
|   |   | 1299,98 |   |   |   | **1299,98** | краев.б. |
| 1.14 | Капитальный ремонт скважины в с.Михайловское Ммихайловского района ул. Железнодорожная в 100 м по направлению на юг |  | Администрация Михайловского района |  |  |  |  | **1494,81** |  | **1494,81** | **всего** |
|   |   |   |   |   | 14,9 |   | **14,9** | мест.б |
|   |   |   |   |   | 0 |   | **0** | внебюдж. |
|   |   |   |   |   | 1479,91 |   | **1479,91** | краев.б. |
| **2** | **Подпрограмма 2 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Михайловского района» на 2015 - 2020 годы** |   | Администрация Михайловского района | **3268** | **1860** | **11535,6** | **7349,1** | **7185,8** | **550** | **31748,5** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | в т.ч. |
| 45 | 50 | 30 | 442,5 | 331,2 | 0 | **898,7** | мест.б |
| 3223 | 1810 | 1815 | 715 | 300 | 550 | **8413** | внебюдж. |
|   |   | 9690,62 | 6191,6 | 6554,6 | 0 | **22436,8** | краев.б. |
| 2.1 | Разработка схем теплоснабжения в Назаровском, Николаевском и Ракитовском сельслветах Михайловского района  |   | Администрация Михайловского района | **45** | **50** | **30** |  |  |  | **125** | **всего** |
| 45 | 50 | 30 |   |   |   | **125** | мест.б |
|   |   |   |   |   |   | **0** | внебюдж. |
| 2.2 | Ремонт и замена оборудования на котельной №1 в с. Михайловское |   | Администрация Михайловского района | **1219** | **1000** | **1000** | **4501,3** | **6443,7** |  | **14164** | **всего** |
|   |   |   | 45 | 64,4 |   | **109,4** | мест.б |
| 1219 | 1000 | 1000 | 0 | 0 |   | **3219** | внебюдж. |
|   |   |   | 4456,3 | 6379,3 |   | **10835,6** | краев.б. |
| 2.3 | Реконструкция котельной № 2 в с. Михайловское |   | Администрация Михайловского района | **241** |  | **5793,91** |  |  |  | **6034,91** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 241 |   |   |   |   |   | **241** | внебюдж. |
|   |   | 5793,91 |   |   |   | **5793,91** | краев.б. |
| 2.4 | Замена котла на котельной № 3 в с. Михайловское |   | Администрация Михайловского района |  |  |  |  |  | **250** | **250** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
|   |   |   |   |   | 250 | **250** | внебюдж. |
| 2.5 | Замена насосного оборудования и котла на котельной №4 в с. Михайловское |   | Администрация Михайловского района | **14** |  |  |  | **300** |  | **314** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 14 |   |   |   | 300 |   | **314** | внебюдж. |
| 2.6 | Замена насосного оборудования и котла на котельной №5 в с. Михайловское |   | Администрация Михайловского района | **62** |  |  | **1030** |  |  | **1092** | **всего** |
|   |   |   | 330 |   |   | **330** | мест.б |
| 62 |   |   | 700 |   |   | **762** | внебюдж. |
| 2.7 | Замена насосного оборудования на котельной №7 в с. Бастан |   | Администрация Михайловского района | **9** | **30** |  |  |  |  | **39** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 9 | 30 |   |   |   |   | **39** | внебюдж. |
| 2.8 | Замена насосного оборудования на котельной №8 в с. Николаевка |   | Администрация Михайловского района | **38** |  | **300** |  |  | **300** | **638** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 38 |   | 300 |   |   | 300 | **638** | внебюдж. |
| 2.9 | Ремонт насосного оборудования на котельной № 9 в с. Полуямки |   | Администрация Михайловского района |  | **30** |  |  |  |  | **30** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
|   | 30 |   |   |   |   | **30** | внебюдж. |
| 2.10 | Объединение котельных №13 и №14 в р.п. Малиновое Озеро |   | Администрация Михайловского района |  | **250** | **3896,71** |  |  |  | **4146,71** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
|   | 250 |   |   |   |   | **250** | внебюдж. |
|   |   | 3896,71 |   |   |   | **3896,71** | краев.б. |
| 2.11 | Замена дымовой трубы на котельной №13 в р.п. Малиновое Озеро |   | Администрация Михайловского района | **100** |  |  |  |  |  | **100** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 100 |   |   |   |   |   | **100** | внебюдж. |
| 2.12 | Установка котла на котельной №13 в р.п. Малиновое Озеро |   | Администрация Михайловского района | **150** |  |  |  |  |  | **150** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 150 |   |   |   |   |   | **150** | внебюдж. |
| 2.13 | Установка котлов на котельной № 14 в р.п. Малиновое Озеро |   | Администрация Михайловского района | **300** |  |  |  |  |  | **300** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 300 |   |   |   |   |   | **300** | внебюдж. |
| 2.14 | Замена ветхих участков тепловых сетей по ул. Красноармейская в с. Михайловское |   | Администрация Михайловского района | **919** | **500** | **500** |  |  |  | **1919** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 919 | 500 | 500 |   |   |   | **1919** | внебюдж. |
| 2.15 | Замена ветхих участков тепловых сетей по ул. Центральная и Мамонтова в р.п. Малиновое Озеро |   | Администрация Михайловского района | **10** |  | **15** | **15** |  |  | **40** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 10 |   | 15 | 15 |   |   | **40** | внебюдж. |
| 2.16 | Замена ветхих участков тепловых сетей по ул. 100-летия в с. Ракиты |   | Администрация Михайловского района | **161** |  |  |  |  |  | **161** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 161 |   |   |   |   |   | **161** | внебюдж. |
| 2.17 | Капитальный ремонт котельной № 12 "Центральная" в р.п. малиновое озеро Михайловского района |   | Администрация Михайловского района |  |  |  | **1752,8** | **177,1** |  | **1929,9** | **всего** |
|   |   |   |   | 17,5 | 1,8 |   | **19,3** | мест.б |
|   |   |   |   | 0 | 0 |   | **0** | внебюдж. |
|   |   |   |   | 1735,3 | 175,3 |   | **1910,6** | краев.б. |
| 2.18 | Замена котла на котельной №10 в с. Ракиты Михайловского района |   | Администрация Михайловского района |  |  |  | **50** | **265** |  | **315** | **всего** |
|   |   |   | 50 | 265 |   | **315** | мест.б |
|   |   |   |   |   |   | **0** | внебюдж. |
| **3** | **Подпрограмма 3 "Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территрии Михайловского района** |   | Администрация Михайловского района | **820** | **720** | **1369,5** | **454,15** | **580** | **500** | **4443,65** | **всего** |
| 570 | 570 | 651,5 | 308,4 | 430 | 350 | **2879,9** | мест.б |
| 250 | 150 | 718 | 145,75 | 150 | 150 | **1563,75** | внебюдж. |
| 3.1 | Перевод земельного участка из одной категории в другую |   | Администрация Михайловского района |   |   |   |   |   |   | **0** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
|   |   |   |   |   |   | **0** | внебюдж. |
| 3.2 | Получение лицензии на право заниматься деятельностью по сбору, использованию, обезвреживанию, размещению отходов 1-4 класса опасности |   | Администрация Михайловского района | **100** |  |  |  |  |  | **100** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
| 100 |   |   |   |   |   | **100** | внебюдж. |
| 3.3 | Сбор и удаление твердых отходов |   | Администрация Михайловского района | **680** | **680** | **829,5** | **454,15** | **580** | **500** | **3723,65** | **всего** |
| 530 | 530 | 646,5 | 308,4 | 430 | 350 | **2794,9** | мест.б |
| 150 | 150 | 183 | 145,75 | 150 | 150 | **928,75** | внебюдж. |
| 3.4 | Озеление по периметру саженцами существующего полигона в с. Михайловское |   | Администрация Михайловского района | **30** | **30** | **35** |  |  |  | **95** | **всего** |
| 30 | 30 |   |   |   |   | **60** | мест.б |
|   |   | 35 |   |   |   | **35** | внебюдж. |
| 3.5 | Приобритение транспортных средств для сбора, вывоза ТБО |   | Администрация Михайловского района |  |  | **500** |  |  |  | **500** | **всего** |
|   |   |   |   |   |   | **0** | мест.б |
|   |   | 500 |   |   |   | **500** | внебюдж. |
| 3.6 | Выявление и ликвидация несанкционированных мест размещения отходов |   | Администрация Михайловского района | **10** | **10** | **5** | **без фин-я** | **без фин-я** | **без фин-я** | **25** | **всего** |
| 10 | 10 | 5 |   |   |   | **25** | мест.б |
|   |   |   |   |   |   | **0** | внебюдж. |