ПРОЕКТ

АДМИНИСТРАЦИЯ ЗОЛОТУХИНСКОГО РАЙОНА

КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Об утверждении муниципальной программы Золотухинского района Курской области «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области» |  |

В соответствии со статьёй 179 Бюджетного кодекса РФ, постановлением Администрации Золотухинского района Курской области от 05.11.2013 года № 700 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Золотухинского района», перечнем муниципальных программ Золотухинского района Курской области, утвержденным распоряжением Администрации Золотухинского района от 29.10.2013г. №276-р (в редакции распоряжения от 27.12.2019г. №348-р) Администрация Золотухинского района Курской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

 1. Утвердить муниципальную программу Золотухинского района Курской области «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области».

 2.Признать утратившими силу постановления Администрации Золотухинского района Курской области от 22 декабря 2016 г. № 453 «Об утверждении муниципальной программы Золотухинского района Курской области «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области», от 05.12.2019 № 757-па «**О внесении изменений  в постановление Администрации Золотухинского района от 22 декабря 2016г. № 453 «Об утверждении  муниципальной программы Золотухинского района Курской области «Охрана  окружающей среды в Золотухинском районе Курской  области»,** от 31.12.2019 № 822-па **«О внесении изменений в постановление Администрации Золотухинского района от  22  декабря 2016г. № 453-па  «Об утверждении муниципальной программы Золотухинского     района     Курской области «Охрана окружающей**

**2**

**среды в Золотухинском районе Курской  области»**, от 28.12.2020 № 882-па «**О внесении изменений в постановление Администрации Золотухинского района от  22  декабря 2016г. № 453-па  «Об утверждении муниципальной программы Золотухинского     района     Курской области «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской  области»**.

 3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации Золотухинского района Кащавцеву Н.М.

 4. Постановление вступает в силу со дня его подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2021г.

Глава Золотухинского района В.Н. Кожухов

Курскойобласти

Приложение к постановлению

Администрации Золотухинского района

 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Муниципальная программаЗолотухинского района Курской области «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области»

**I. П А С П О Р Т**

муниципальной программы Золотухинского района Курской области «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Охрана окружающей среды Золотухинского района Курской области |
| Основание дляразработкипрограммы | Водный кодекс Российской федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ, федеральные законы от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений», от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской федерации». |
| Заказчик программы | Администрация Золотухинского района. |
| Разработчики программы | Отдел промышленности, строительства, архитектуры, транспорта, связи и ЖКХ Администрации Золотухинскогорайона |
| Подпрограммы программы | Подпрограмма 1. Экология и чистая водаПодпрограмма 2. Регулирование качества окружающейсредыПодпрограмма 3. Водные ресурсы и водные объекты |
| Цели и задачи Программы | Основными целями программы являются:- реализация разработанного комплекса мер, направленных на снижение факторов риска здоровью населения и негативного воздействия на окружающую среду;-минимизация вредного воздействия отходов производства (потребления) и предотвращение загрязнения почв ;-оптимизация процессов сбора, хранения, сортировки и транспортировки отходов производства и потребления;-обеспечение контроля качества окружающей среды;-обеспечение экологически безопасного метода сбора,накопления, транспортировки и утилизации (обезвреживания) ртутьсодержащих отходов потребления, представляющих опасность для человека и окружающей среды (отработанных люминесцентных ламп);- охрана объектов растительного и животного мира и средыих обитания;-озелененение территорий;- формирование экологической культуры населения, повышение уровня экологического воспитания подростков;- совершенствование нормативной правовой базы в сфере охраны окружающей среды на территории Золотухинскогорайона. |
|  | Основными задачами программы являются:- разработка и принятие муниципальных нормативно-правовых актов в области обращения с отходами;- поэтапное внедрение системы контроля над обращением с отходами;- ликвидация несанкционированных стихийных свалок;- организация сбора, хранения, транспортировки и утилизации отработанных люминесцентных ламп-осуществление мониторинга состояния окружающей среды на территории района;- сохранение природных комплексов и ландшафтов, озелененных территорий;- участие школьников Золотухинского района муниципальных программах по экологическомувоспитанию; |
| Сроки реализации программы | 01.01.2021г. - 31.12.2025г. . |
| Целевые индикаторы | Приведены в приложении № 1 к программе. |
| Объемы и источникифинансированияпрограммы | Объем финансирования программы за весь период ее реализации составляет 1160000 руб., в том числе- районного бюджета - 1160000 руб.- Областной бюджет – 0 руб.В том числе по годам

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| год | всего | Местный бюджет | Областной бюджет |
| 2021 | 1160000 | 1160000 | 0 |
| 2022 | 0 | 0 | 0 |
| 2023 | 0 | 0 | 0 |
| 2024 | 0 | 0 | 0 |
| 2025 | 0 | 0 | 0 |

 |
| Ожидаемые конечные результаты программы | Обеспечение благоприятной экологической обстановки на территории Золотухинского района, снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду, сокращение объемов накопления промышленных и бытовых отходов,ликвидация несанкционированных свалок на территории Золотухинского района, сохранение природных ландшафтов, используемых для отдыха населения, улучшение качества водоснабжения населения. |
| Контроль и руководство за реализацией программы | Контроль и руководство за реализацией программы осуществляет первый заместитель Главы Золотухинского района Кащавцева Н.М. |

**II. Характеристика проблемы и обоснование необходимости решения ее программными методами.**

 Настоящая программа разработана с учетомУказом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 года №203«О стратегии развития информационного общества в Российской федерации на 2017-2030 годы».

Золотухинский район Курской области образован в 1929 году и расположен в северной части области, в 40 км от областного центра. Протяженность района с севера на юг 44 км, с запада на восток –40 км. Общая площадь района – 1,4 тыс. кв. км. В районе протекают реки: Тускарь-49 км, Снова – 32 км, Полевая Снова – 12 км, Моркость – 26 км, Неполка – 23 км, Ратеж –16 км, Дягтярка – 12 км, Дайменка-8 км, Ометь-11 км. Все реки относятся к бассейну р. Днепр. Район граничит с Поныровским и Фатежким районами на западе, Щигровским на востоке, Курским на юге и Орловской областью на северо-востоке. Население района по состоянию на 1 января 2020 года составило20521 чел. Административно Золотухинский район представлен 10 муниципальными образованиями поселениями. Центр района – п. Золотухино.

В районе имеется3промышленных предприятия

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Основная продукция** | **Место расположения** |
| Филиал ООО «КУРСКСАХАРПРОМ» | Сахар | Золотухинский район, п.Солнечный |
| ООО «СЭМЗ» | передвижные генераторы | м. Свобода |
| ООО «Агромарка» | Переработка с/х продукции | м. Свобода |

Обеспечение экологической безопасности населения является важной задачей администрации Золотухинского района и требует решения вопросов, связанных с формированием благоприятных условий жизни на территории муниципального образования и снижением отрицательного воздействие на окружающую среду в процессе хозяйственной деятельности природопользователей.

Другой важной проблемой является организация сбора и отправки на утилизацию ртутьсодержащих отходов (люминесцентные лампы).

Муниципальная программа «Охрана окружающей среды Золотухинского района Курской области», в рамках системы бюджетного планирования, направлена на реализацию целей и приоритетных направлений в сфере обеспечения экологической безопасности.

Приоритетами в сфере обеспечения экологической безопасности Золотухинского района являются:

обеспечение благоприятной окружающей среды на территории муниципального образования;

снижение вредного воздействия на окружающую среду и повышение уровня экологической безопасности;

сохранение природных ландшафтов, используемых для массового отдыха населения.

Приоритетными направлениями в реализации цели по повышению уровня экологической безопасности и качества окружающей среды являются увеличение объемов инвестиций в данном направлении, а также улучшение качества муниципального управления.

**Цели и задачи программы.**

Реализация программы позволит оптимизировать процессы сбора и транспортировки отходов производства и потребления, минимизировать нагрузку на почвы и ликвидировать стихийные и несанкционированные свалки, обеспечить экологически безопасное накопление и утилизацию ртутьсодержащих отходов, повысить эффективность управления лесными участками, не являющимися землями лесного фонда, повысить общий уровень экологического воспитания подростков, сохранить природные комплексы, ландшафты и озелененные территории, используемые для отдыха населения, выявить и предотвратить нарушения нормативной правовой базы в области охраны окружающей среды.

**Основные цели программы:**

- реализация разработанного комплекса мер, направленных на снижение факторов
риска здоровью населения и негативного воздействия на окружающую среду;

* минимизация вредного воздействия отходов производства (потребления) и предотвращение загрязнения почв ;
* оптимизация процессов сбора, хранения, сортировки, транспортировки и утилизации отходов производства и потребления;

- обеспечение контроля качества окружающей среды

-обеспечение экологически безопасного метода сбора, накопления, транспортировки
и утилизации (обезвреживания) ртутьсодержащих отходов потребления,

представляющих опасность для человека и окружающей среды (отработанных люминесцентных ламп);

- охрана объектов растительного и животного мира и среды их обитания;

- формирование экологической культуры населения, повышение уровня
экологического воспитания подростков;

- совершенствование нормативной правовой базы в сфере охраны окружающей
среды на территории Золотухинского района.

**Основные задачи программы:**

* поэтапное внедрение системы контроля над обращением с отходами;
* ликвидация несанкционированных стихийных свалок;

- осуществление мониторинга состояния окружающей среды на территории
объекта размещения отходов;

- организация сбора, хранения, транспортировки и утилизации отработанных люминесцентных ламп в соответствии с Постановление Правительства РФ от 28 декабря 2020 г. № 2314 «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»;

* сохранение природных комплексов и ландшафтов, озелененных территорий;
* участие школьников Золотухинского района в муниципальных программах по экологическому воспитанию;
* разработка и принятие муниципальных нормативно-правовых актов в области обращения с отходами.

**IV. Механизм реализации программы.**

Реализация мероприятий программы осуществляется исполнителями, координатором программы является первый заместитель Главы Золотухинского района Кащавцева Н.М.

Механизм реализации программы предусматривает взаимодействие муниципального заказчика программы – Администрации района с областными органами исполнительной власти, с органами управления поселений, населением и организациями, осуществляющими свою хозяйственную деятельность в районе.

**V. Оценка эффективности социальных, экономических и экологических последствий от реализации программы.**

Программа призвана способствовать реализации задач по улучшению экологической обстановки на территории Золотухинского района и повышению уровня экологической безопасности, реализации разработанного комплекса мер, направленных на снижение факторов риска здоровью населения и негативного воздействия на окружающую среду.

Программа включает мероприятия по организационному и финансовому обеспечению реализации программных целей за счет средств районного бюджета, а также внебюджетных источников.

* обращение с бытовыми отходами;
* защита почв от вредного воздействия отходов;
* мониторинг состояния окружающей среды;
* обращение с промышленными отходами 1 класса опасности;
* сохранение природных комплексов и ландшафтов;
* экологическая культура и экологическое воспитание; Инвестиционные мероприятия программы, сроки их реализации, объемфинансирования объектов представлены в перечне программных мероприятий.

В программу включены также мероприятия, направленные на создание условий для её реализации – это разработка муниципальных нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность в сфере экологии.

**VI. Ресурсное обеспечение программы.**

При разработке стратегии ресурсного обеспечения программы учитывались реальная ситуация в финансово-бюджетной сфере, высокая общеэкономическая, социальная значимость проблемы и реальная возможность ее решения только при вовлечении в инвестиционную деятельность всех участников реализации программы.

Финансирование мероприятий программы за счет средств районного бюджета осуществляется при согласовании выделения ассигнований на такие мероприятия за счет соответствующих источников.

Объем и структура бюджетного финансирования программы подлежат уточнению в соответствии с реальными возможностями районного бюджета и с учетом фактического выполнения программных мероприятий. Объемы затрат и источники финансирования в соответствии с целями программы представлены в перечне программных мероприятий.

**ПОДПРОГРАММА**

«Экология и чистая вода на территории Золотухинского района Курской области»муниципальной программы Золотухинского района Курской области «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области»

Паспорт подпрограммы

«Экология и чистая вода на территории Золотухинского района Курской области»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Подпрограммы | Подрограмма «Экология и чистая вода на территории Золотухинского района Курской области»(далее Подпрограмма) |
| Заказчик Подпрограммы | Администрация Золотухинского района |
| Основание для разработкиподпрограммы | Федеральные законыот 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» |
| Разработчик Подпрограммы Программы | Отдел промышленности, строительства, транспорта, связи и ЖКХ Администрации Золотухинского района |
| Исполнители мероприятий Подпрограммы: | Администрация Золотухинского района организации, отобранные в порядке, предусмотренном действующим законодательством, различных форм собственности, привлеченные на основе аукционов и конкурсов |
| Основные цели Подпрограммы: | реализация мер, принимаемых Администрацией Золотухинского по созданию благоприятной и стабильной экологической обстановки на территории района. |
| Основные задачи Подпрограммы | обеспечение населения Золотухинского района экологически чистой питьевой водой; |
| Сроки реализации Подпрограммы | 2021 – 2025 годы |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы | общий объем финансирования Подпрограммы составляет: в 2021 – 2025 годах –1,160тыс. рублей, в том числе:средства бюджета района–1,160 тыс. руб. средства областного бюджета –0,000тыс.руб.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| год | всего | Бюджет района | Бюджет области |
| 2021 | 1,160 | 1,160 | 0,000 |
| 2022 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2023 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2024 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2025 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| итого | 1,160 | 1,160 | 0,000 |

Объем финансирования Подпрограммы на 2021-2025 гг. носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению. |
| Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы | -Количество построенных (реконструированных) и отремонтированных объектов водоснабжения – единиц-Численность населения, обеспеченного питьевой водой надлежащего качества- человек |
| Ожидаемые результатыреализации Подпрограммы | - улучшению качества питьевого водоснабжения населения - защита подземных водоносных горизонтов |

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

**путем реализации Подпрограммы**

 На территории Золотухинского района одной из наиболее серьезных проблем является обеспечение населения качественной питьевой водой.

 Хозяйственно-питьевое водоснабжение осуществляется за счет подземных источников, отличающихся относительно высокой защищенностью и стабильностью запасов.

 Несмотря на это, жители многих населенных пунктов продолжают испытывать дефицит питьевой воды, особенно в летний период, когда потребность в ней значительно возрастает. Во многом этому способствует недостаточность финансовых ресурсов, а также значительный износ инженерных сооружений, сетей водоснабжения и водоотведения. В сельских населенных пунктах значительная часть населения использует для водоснабжения шахтные колодцы и родники санитарное состояние, которых не всегда соответствует экологическим нормам.

 **2. Основные цели и задачи**

 Обеспечение жителей Золотухинского района питьевой водой в достаточном количестве и надлежащего качества, а также рациональное использование природных водных источников, на которых базируется питьевое водоснабжение населения.

 Данная цель будет достигнута на основе эффективного и адресно-целевого расходования бюджетных средств, а также за счет реализации мероприятий по модернизации объектов питьевого водоснабжения, предусматривающей применение в этих целях новых технологий, в том числе строительство электромеханических водозаборных установок.

 Система мероприятий Подпрограммы направлена на дальнейшее решение проблемы питьевого водоснабжения населения, улучшение состояния его здоровья за счет повышения уровня и качества снабжения людей питьевой водой.

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

**программных мероприятий**

Реализация Подпрограммы рассчитана на период 2021-2025 годы.

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

Мероприятия Подпрограммы представлены в приложении №1

**4. Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы**

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы представлено в приложении №2.

**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.

Реализация мероприятий данного раздела приведет к улучшению обеспеченности питьевой водой жителей района, повышению надежности работы объектов водоснабжения, позволит уменьшить энергозатраты и расходы при добыче и использовании подземных вод, увеличить сроки эксплуатации объектов водоснабжения, повысить устойчивость их функционирования в неблагоприятных климатических условиях.

  Методика оценки эффективности подпрограммы приведена в приложении №3.

 Приложение № 1

 К подпрограмме «Экология и чистая

вода на территории Золотухинского

района Курской области» Программы

 «Охрана окружающей среды

 в Золотухинском районе Курской области»

| № | Мероприятие | Источник финансирования |  Объём финансирования руб.  | Ожидаемые результаты |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | **Основное мероприятие1.** Обеспечение населения экологически чистой питьевой водой. |
| 1.1 | Ремонт водозаборной скважины в д. Апальково | Всего | 520650,60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 520650,60 | Снижение утечек воды, повышение надежности водоснабжения |
|  Местный бюджет | 520650,60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 520650,60 |
|  Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 |  Ремонт водонапорной башни в д. Боево | Всего | 560000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 560000 | повышение надежности водоснабжения |
|  Местный бюджет | 560000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 560000 |
|  Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | итого | Всего | 1080650,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1080650,6 |  |
|  Местный бюджет | 1080650,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1080650,6 |
|  Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Основное мероприятие 2. Проектирование |
| 2.1 | Проектирование водозабора в п. Солнечный | всего | 79349,40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 79349,40 |  |
| Местный бюджет | 79349,40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 79349,40 |
| Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | **Итого:** | Всего | 1160000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1160000 |  |
|  Местный бюджет | 1160000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1160000 |
|  Областной бюджет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Перечень основных мероприятий Подпрограммы «Экология и чистая вода на территории Золотухинского района Курской области» муниципальной Программы «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области»

Приложение № 2

 К подпрограмме «Экология и чистая

вода на территории Золотухинского

района Курской области» Программы

 «Охрана окружающей средыв

Золотухинскомрайоне Курской области»

Ресурсное обеспечение

реализации подпрограммы «Экология и чистая вода на территории Золотухинского района Курской области»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Статус | Наименование программы, подпрограммы программы, основного мероприятия | Расходы (тыс. руб.), годы |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **Подпрограмма1.** | Экология и чистая вода на территории Золтухинского района Курской области  |
| Всего  | 1160000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1160000 |
| в том числе местный бюджет | 1160000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1160000 |
| в том числе областной бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Основное мероприятие1**. | Обеспечение населения экологически чистой питьевой водой |
| Всего  | 1080650,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1080650,6 |
| в том числе местный бюджет | 1080650,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1080650,6 |
| в том числе областной бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Основное мероприятие2**. | Проектирование |
| Всего  | 79349,40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 79349,40 |
| в том числе местный бюджет | 79349,40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 79349,40 |
| в том числе областной бюджет  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 3

к муниципальной целевой Подпрограмме

«Экология и чистая вода на территории

Золотухинского района Курской области»

**М Е Т О Д И К А**

**оценки эффективности реализации муниципальной целевой программы**

**«Экология и чистая вода на территории Золотухинского района Курской области»**

Оценка эффективности реализации Подпрограммы производится путем сравнения фактически достигнутых в процессе ее реализации индикаторов и показателей с запланированными, сравнения фактического объема финансирования мероприятий с запланированными, фактического выполнения мероприятий Подпрограммы с запланированными Подпрограммой.

1. Оценка осуществляется по следующим критериям:

**1.1. Степень достижения за отчетный период запланированных значений
целевых индикаторов и показателей.**

Оценка достижения запланированных результатов по каждому показателю за отчетный период проводится на основании процентного сопоставления фактически достигнутых значений целевых индикаторов за отчетный период с их плановыми значениями за соответствующий период по следующей формуле:

**О = Цф х 100% , Цпл**

где:

**О** – оценка достижения запланированных результатов, %; **Цф**-фактически достигнутые значения целевых индикаторов; **Цпл**– плановые значения.

**1.2. Уровень финансирования за отчетный период мероприятий
Подпрограммы от запланированных объемов.**

Оценка уровня финансирования по каждому мероприятию Подпрограммы за отчетный период проводится на основании процентного сопоставления фактического финансирования за отчетный период с объемами, предусмотренными Программой на соответствующий период, по следующей формуле:

**Уф = ФУф х 100% , ОФмп**

где:

**Уф** – оценка уровня финансирования мероприятий, %;

**ФУф**-фактический уровень финансирования мероприятий;

**ОФмп**– объем финансирования мероприятий, предусмотренный Программой.

**1.3. Степень выполнения мероприятий Подпрограммы.**

Степень выполнения мероприятий Подпрограммы проводится на основании процентного сопоставления количества запланированных мероприятий Программы и фактически выполненных по следующей формуле:

**СВ = КМф х 100% , КМз**

где:

**СВ**– степень выполнения Подпрограммы, %;

**КМф**–количество мероприятий Подпрограммы, фактически реализованных за

отчетный период;

**КМз**- количество мероприятий Подпрограммы, запланированных за отчетный

период.

Подпрограмма

«Регулирования качества окружающей среды» муниципальной

программы Золотухинского района Курской области

«Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области»

**I. П А С П О Р Т**

Подпрограммы «Регулирования качества окружающей среды» муниципальной

программы Золотухинского района Курской области

«Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Подпрограммы | Регулирования качества окружающей среды |
| Основание дляразработкиподпрограммы | Федеральные законы от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской федерации». |
| Заказчик подпрограммы | Администрация Золотухинского района. |
| Разработчики подпрограммы | Отдел промышленности, строительства, транспорта, связи и ЖКХ администрации Золотухинскогорайона |
| Цели и задачи подпрограммы | **Основными целями подпрограммы являются:**- реализация разработанного комплекса мер, направленныхна снижение факторов риска здоровью населения инегативного воздействия на окружающую среду;- минимизация вредного воздействия отходов производства(потребления) и предотвращение загрязнения почв ;- оптимизация процессов сбора, хранения, сортировки,транспортировки и утилизации отходов производства ипотребления;- обеспечение контроля качества окружающей среды;- обеспечение экологически безопасного метода сбора,накопления, транспортировки и утилизации(обезвреживания) ртутьсодержащих отходов потребления,представляющих опасность для человека и окружающейсреды (отработанных люминесцентных ламп);- охрана объектов растительного и животного мира и средыих обитания;-озелененение территорий;- совершенствование нормативной правовой базы в сфере охраны окружающей среды на территории Золотухинского района.- формирование экологической культуры населения, повышение уровня экологического воспитания подростков;- совершенствование нормативной правовой базы в сфере охраны окружающей среды на территории Золотухинского района. |
|  | **Основными задачами подпрограммы являются:**-разработка и принятие муниципальных нормативно-правовых актов в области обращения с отходами;-поэтапное внедрение системы контроля над обращением с отходами;-ликвидация несанкционированных стихийных свалок;-организация сбора, хранения, транспортировки и утилизации отработанных люминесцентных ламп всоответствии с «Санитарными правилами при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением» № 4607-88 от 04.04.88;- осуществление мониторинга состояния окружающей среды на территории района;- сохранение природных комплексов и ландшафтов, озелененных территорий; |
| Сроки реализации подпрограммы | 01.01.2021г. - 31.12.2025г. |
| Целевые индикаторы | Приведены в приложении № 1 к подпрограмме. |
| Объемы и источникифинансированияподпрограммы | Объем финансирования программы за весь период ее реализации составляет 0 тыс. руб., в том числе средства:районного бюджета - 0 тыс. руб

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| год | всего | Бюджет района | Бюджет области |
| 2021 | 0 | 0 | 0 |
| 2022 | 0 | 0 | 0 |
| 2023 | 0 | 0 | 0 |
| 2024 | 0 | 0 | 0 |
| 2025 | 0 | 0 | 0 |

 |
| Ожидаемые конечные результаты подпрограммы | Обеспечение благоприятной экологической обстановки на территории Золотухинского района, снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду, сокращение объемов накопления промышленных и бытовых отходов, ликвидация несанкционированных свалок на территорииЗолотухинского района, сохранение природных ландшафтов, используемых для отдыха населения. |
| Контроль и руководство за реализацией подпрограммы | Контроль и руководство за реализацией подпрограммы осуществляет первый заместитель ГлавыЗолотухинского района Кащавцева Н.М. |

**II. Характеристика проблемы и обоснование**

**необходимости решения ее программными методами.**

.

Обеспечение экологической безопасности населения является важной задачей Администрации Золотухинского района и требует решения вопросов, связанных с формированием благоприятных условий жизни на территории муниципального образования и снижением отрицательного воздействие на окружающую среду в процессе хозяйственной деятельности природопользователей.

 Важной проблемой является организация сбора и отправки на утилизацию ртутьсодержащих отходов (люминесцентные лампы).

Мероприятия программы, в рамках системы бюджетного планирования, направлены на реализацию целей и приоритетных направлений в сфере обеспечения экологической безопасности.

Приоритетами в сфере обеспечения экологической безопасности Золотухинского района являются:

обеспечение благоприятной окружающей среды на территории

муниципального образования;

снижение вредного воздействия на окружающую среду и повышение уровня экологической безопасности;

участие в организации сбора и вывоза твердых коммунальных отходов;

сохранение природных ландшафтов, используемых для массового отдыха населения.

Приоритетными направлениями в реализации цели по повышению уровня экологической безопасности и качества окружающей среды являются увеличение

объемов инвестиций в данном направлении, а также улучшение качества муниципального управления.

**III. Цели и задачи подпрограммы.**

Реализация подпрограммы позволит, оптимизировать процессы сбора, транспортировки и утилизации отходов производства и потребления, минимизировать нагрузку на почвы и ликвидировать стихийные и несанкционированные свалки, обеспечить экологически безопасное накопление и утилизацию ртутьсодержащих отходов, повысить, повысить общий уровень экологического воспитания подростков, сохранить природные комплексы, ландшафты и озелененные территории, используемые для отдыха населения, выявить и предотвратить нарушения нормативной правовой базы в области охраны окружающей среды.

**Основные цели подпрограммы:**

- реализация разработанного комплекса мер, направленных на снижение факторов
риска здоровью населения и негативного воздействия на окружающую среду;

* минимизация вредного воздействия отходов производства (потребления) и предотвращение загрязнения почв;
* оптимизация процессов сбора, хранения, сортировки, транспортировки и утилизации отходов производства и потребления;

- обеспечение контроля качества окружающей среды

-обеспечение экологически безопасного метода сбора, накопления, транспортировки
и утилизации (обезвреживания) ртутьсодержащих отходов потребления,

представляющих опасность для человека и окружающей среды (отработанных люминесцентных ламп);

* охрана объектов растительного и животного мира и среды их обитания;
* совершенствование нормативной правовой базы в сфере охраны окружающей среды на территории Золотухинского района.

**Основные задачи подпрограммы:**

* поэтапное внедрение системы контроля над обращением с отходами;
* ликвидация несанкционированных стихийных свалок;

- сохранение природных комплексов и ландшафтов, озелененных территорий;

* участие школьников Золотухинского района в муниципальных программах по экологическому воспитанию;
* разработка и принятие муниципальных нормативно-правовых актов в области обращения с отходами.

**IV. Механизм реализации подпрограммы.**

Реализация мероприятий программы осуществляется исполнителями, координатором подпрограммы является первый заместитель ГлавыЗолотухинского района Кащавцева Н.М.Механизм реализации программы предусматривает взаимодействие муниципального заказчика программы – Администрации района с областными органами исполнительной власти, с органами управления поселений, населением и организациями, осуществляющими свою хозяйственную деятельность в районе.

**V. Оценка эффективности социальных, экономических и экологических последствий от реализации подпрограммы.**

Подпрограмма призвана способствовать реализации задач по улучшению экологической обстановки на территории Золотухинского района и повышению уровня экологической безопасности, реализации разработанного комплекса мер, направленных на снижение факторов риска здоровью населения и негативного воздействия на окружающую среду.

Подпрограмма включает мероприятия по организационному и финансовому обеспечению реализации программных целей за счет средств районного бюджета, а также внебюджетных источников.

* обращение с бытовыми отходами;
* защита почв от вредного воздействия отходов;
* мониторинг состояния окружающей среды;
* обращение с промышленными отходами 1 класса опасности;
* сохранение природных комплексов и ландшафтов; Инвестиционные мероприятия программы, сроки их реализации, объем

финансирования объектов представлены в перечне программных мероприятий.

В подпрограмму включены также мероприятия, направленные на создание условий для её реализации – это разработка муниципальных нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность в сфере экологии.

**VI. Ресурсное обеспечение подпрограммы.**

При разработке стратегии ресурсного обеспечения подпрограммы учитывались реальная ситуация в финансово-бюджетной сфере, высокая общеэкономическая, социальная значимость проблемы и возможность ее решения только при вовлечении в инвестиционную деятельность всех участников реализации подпрограммы.

Финансирование мероприятий подпрограммы за счет средств районного бюджета осуществляется при согласовании выделения ассигнований на такие мероприятия за счет соответствующих источников.

Объем и структура бюджетного финансирования подпрограммы представлена в приложении 3 и подлежат уточнению в соответствии с реальными возможностями районного бюджета и с учетом фактического выполнения программных мероприятий. Объемы затрат и источники финансирования в соответствии с целями программы представлены в перечне программных мероприятий.

Приложение № 1 к подпрограмме «Регулирования качества окружающей среды»муниципальной программы Золотухинского района Курской области **«**Охрана окружающей среды Золотухинского района Курской области »

Основные целевые индикаторы и показатели подпрограммы «Регулирования качества окружающей среды» муниципальной программы **«**Охрана окружающей

среды в Золотухинском районе Курской области»

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | Срок исполнения |
| Участие школьников экологически направленных мероприятияхмежпоселенческого характера | Период действия подпрограммы |
| Повышение экологической грамотности населения | Период действия подпрограммы |
| Ликвидация стихийных несанкционированных свалок, единиц | Период действия подпрограммы |
| Утилизация отработанных люминесцентных ламп, образующихся в учреждениях образования, культуры. | Период действия подпрограммы |

Приложение № 2

К подпрограмме «Регулирование качества окружающей среды» муниципальной Программы Золотухинского района Курской области «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области»

Перечень основных мероприятий подпрограммы «Регулирование качестваокружающей среды Золотухинского района Курской области»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Источник финансирования | Объём финансирования Тыс. руб. |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | **Основное мероприятие.** Отправка на утилизацию, вышедших из строя ртутьсодержащих ламп |
| 1.1 | Отправка на утилизацию, вышедших из строя ртутьсодержащих ламп в муниципальных учреждениях образования | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Отправка на утилизацию, вышедших из строя ртутьсодержащих ламп в муниципальных учреждениях культуры | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | **Итого основное мероприятие1.** | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | **Основное мероприятие 2.** Совершенствование нормативно-правовой базы в сфере охраны окружающей среды |
| 2.1 | Принятие нормативно-правовых актов в сфере охраны окружающей среды | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | **Итого основное мероприятие 2.** | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | **Основное мероприятие 3.** Формирование экологической культуры населения |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 .1 | Месячник по экологическому воспитанию в учреждениях образования и культуры Проведение конкурсов в учреждениях образования и культуры:-проведение экологических акций;-рисунков и плакатов; - сочинений, рефератов; | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.2 | Участие во Всероссийских Днях защиты от экологической опасности | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.3 | Освещение в средствах массовой информации о текущей природоохранной деятельности, об итогах экологических конкурсов и других мероприятиях | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | **Итого основное мероприятие3.** | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | **Итого по подпрограмме** | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 2

К подпрограмме

«Регулирование качестваокружающей среды»

муниципальнойПрограммы Золотухинского

районаКурской области «Охрана окружающей

 среды в Золотухинском районе Курскойобласти»

Ресурсное обеспечение Реализации подпрограммы «Регулирование качества окружающей среды» Программы «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Статус | Наименование программы, подпрограммы программы, основного мероприятия | Расходы (тыс. руб.), годы |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | всего |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **Подпрограмма 1.** | Регулирование качества окружающей среды |
| Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| втомчислебюджетрайона | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| втомчислебюджетобласти | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Основное мероприятие 1**. | Отправка на утилизацию, вышедших из строя ртутьсодержащих ламп |
| Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| втомчислебюджетрайона | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| втомчислебюджетобласти | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Основное мероприятие 2.** | Совершенствование нормативно-правовой базы в сфере охраны окружающей среды |
| Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| втомчислебюджетрайона | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| втомчислебюджетобласти | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Основное мероприятие 3.** | Формирование экологической культуры населения |
| Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| втомчислебюджетрайона | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| втомчислебюджетобласти | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Подпрограмма « Водные ресурсы и водные объекты» муниципальной программы Золотухинского района Курской области «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области»

**I. П А С П О Р Т**

Подпрограммы « Водные ресурсы и водные объекты»муниципальной программы Золотухинского района Курской области «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | Водные ресурсы и водные объекты |
| Основание дляразработкиподпрограммы | Водный кодекс Российской федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ, федеральные законы от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений». |
| Заказчик подпрограммыммы | Администрация Золотухинского района. |
| Разработчки подпрограммы | Отдел промышленности, строительства, транспорта, связи и ЖКХ администрации Золотухинскогорайона |
| Цели и задачи подпрограммы | **Основными целями подпрограммы являются:**- реализация разработанного комплекса мер, направленных на снижение факторов риска здоровью населения и негативного воздействия на водные объекты окружающую среду;- обеспечение контроля качества окружающей среды;- совершенствование нормативной правовой базы в сфере охраны водных объектов и водных ресурсов на территории Золотухинского района.**Основными задачами подпрограммы являются:**- разработка и принятие муниципальных нормативно-правовых актов в сфере рационального использования водных объектов и водных ресурсов;- осуществление мониторинга состояния окружающей среды на водных объектах; |
| Сроки реализации подпрограммы | 01.01.2021г. – 31.12.2025г. . |
| Целевые индикаторы | Приведены в приложении № 1 к подпрограмме. |
| Объемы и источникифинансированияподпрограммы | Объем финансирования за весь период ее реализации составляет - 0 тыс. руб., в том числе средства:- районного бюджета - 0 тыс. руб.- внебюджетные источники - тыс. руб. |
| Ожидаемые конечные результаты подпрограммы | Обеспечение благоприятной экологической обстановки на водных объектах, расположенных на территории Золотухинского района, сохранение природных водоемов, используемых для отдыха населения. |
| Контроль и руководсто за реализацией подпрограммы | Контроль и руководство за реализацией подпрограммы осуществляет первый заместитель Главы Золотухинского района Кащавцева Н.М. |

Характеристика сферы реализации подпрограммы «Водные ресурсы и водные

объекты»

Золотухинский район расположен в бассейнах реки Днепр. Из наиболее значительных рек к бассейну Днепра относятся Тускарь (приток Сейма) со своими притоками Снова, Полевая Снова, Моркость, Рать, Неполка, а также более мелкие реки и ручьи Обметь, Белый Колодезь, Штевец.

В районе насчитывается более 23 искусственных водоемов — прудов и водохранилищ, из которых 5 имеют объем наполнения более 1 млн. м3 воды, 7 - от 0,5 до 1 млн. м3, от 0,1- 0,5 млн. м3.

Крупных озер и болот на территории района нет.

Так как подавляющее большинство рек относится к категории малых, водоёмы испытывают значительную антропогенную нагрузку, в связи с чем нуждаются в восстановлении и экологической реабилитации.

Для целей централизованного питьевого водоснабжения, гидроэнергетики, лесосплава водные объекты, расположенные на территории района, не используются.

В большинстве своём поверхностные водные объекты имеют природоохранное и рекреационное значение, а также используются без изъятия стока для нужд рыбного хозяйства, для подводных переходов газо- и нефтепроводов.

На территории района имеется 1 гидротехническое сооружение с неудовлетворительным уровнем безопасности, при аварии на котором возможно подтопление д. Чаплыгино.

Подпрограмма в области использования и охраны водных объектов обеспечит комплексное решение вопросов, предусмотренных Водной стратегией Российской Федерации.

Основные цели и задачи Подпрограммы

Основными целями Подпрограммы на период до 2025 года являются:

гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально-экономического развития;

обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод;

обеспечиние экологически благоприятных условий жизни населения.

Для достижения поставленных целей планируется решить следующие задачи: ведение наблюдений за водными объектами, гидротехническими сооружениями, расположенными на территории района

Реализация Подпрограммы будет осуществляться в 2021 - 2025 годах.

Приложение № 1

к подпрограмме «Водные ресурсы и водные
объекты» муниципальной программы
Золотухинского района Курской

области **«**Охрана окружающей среды

Золотухинского района Курской области»

Основные целевые индикаторы и показатели подпрограммы «Водные ресурсы и водные объекты» муниципальной программы **«**Охрана окружающей среды Золотухинского района Курской области»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Снижение риска подтопления территорий | В период паводка | В период паводка | В период паводка | В период паводка | В период паводка |
| Ликвидация стихийных и несанкционированных свалок, на берегах водоемов | В течении года | В течении года | В течении года | В течении года | В течении года |

Приложение № 2

К подпрограмме «Водные ресурсы и водныеобъекты»муниципальной Программы

Золотухинского района Курской области

«Охрана окружающей среды в Золотухинском

районе Курской области »

Перечень основных мероприятий подпрограммы «Водные ресурсы и водныеобъекты»муниципальной ПрограммыЗолотухинского района Курской области«Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Источник финансирования | Объём финансирования Тыс. руб. | Ожидаемые результаты |
|  |  |  | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | всего |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 17 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | **Основное мероприятие1.**Совместные рейды с контролирующими органами по выявлению нарушений законодательства в области охраны водных объектов | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Уменьшение загрязнения берегов рек твердыми бытовыми отходами.Обеспечение безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений |
|  | Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
|  | Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 2 | **Основное мероприятия 2.**Контроль за уровнем подъема паводковых вод | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Обеспечение своевременного понижения уровня водохралищ(прудов) до безопасных отметок |
|  | Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
|  | Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
|  | Итого подпрограмма 3 | всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
|  |  | Бюджет района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
|  |  | Бюджет области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |

Приложение № 3

К подпрограмме «Водные ресурсы и
водные объекты» муниципальной

Программы Золотухинского района Курской области «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области»

Реализации подпрограммы «Водные ресурсы и водные объекты» Программы «Охрана окружающей среды в Золотухинском районе Курской области»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Статус | Наименование программы, подпрограммы программы, основного мероприятия | Расходы (тыс. руб.), годы |
|  |  | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| **Подпрограмма1.** | Водные ресурсы и водные объекты |
|  | Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | втомчислебюджетрайона | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | втомчислебюджетобласти | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Основное мероприятие1**. | Совместные рейды с контролирующими органами по выявлению нарушений законодательства в области охраны водных объектов |
|  | Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | втомчислебюджетрайона | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | втомчислебюджетобласти | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Основное мероприятие 2.** | Контроль за уровнем подъема паводковых вод |
|  | Всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | втомчислебюджетрайона | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | втомчислебюджетобласти | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |