

**ГЛАВА  
 ГОРОДСКОГО ОКРУГА КОТЕЛЬНИКИ  
 МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

28.03.2024 № 287 – ПГ

г. Котельники

О внесении изменений в постановление главы городского округа Котельники Московской области от 28.10.2022 № 1142-ПГ «Об утверждении муниципальной программы «Экология и окружающая среда»

Руководствуясь статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и постановлением главы городского округа Котельники Московской области от 24.12.2021 № 1351-ПГ «Об утверждении Порядка разработки и реализации муниципальных программ городского округа Котельники Московской области», постановляю:

1. Внести изменения в муниципальную программу городского округа Котельники Московской области «Экология и окружающая среда», утвержденную постановлением главы городского округа Котельники Московской области от 28.10.2022 № 1142-ПГ «Об утверждении муниципальной программы «Экология и окружающая среда» (с изменениями, внесенными постановлениями главы городского округа Котельники Московской области от 21.02.2023 № 177-ПГ, от 19.06.2023 № 606-ПГ, от 25.08.2023 № 859-ПГ, от 18.09.2023 № 957-ПГ, от 30.10.2023 № 1156-ПГ), изложив её в новой редакции (приложение к настоящему постановлению).

2. Отделу информационного обеспечения управления внутренней политики МКУ «Развитие Котельники» обеспечить официальное опубликование настоящего постановления на интернет - портале городского округа Котельники Московской области в сети «Интернет».

3. Ответственным за исполнение настоящего постановления назначить заместителя руководителя – начальника управления благоустройства МКУ «Развитие Котельники» Жаркова И.А.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы городского округа Котельники Московской области Полевщикова С.П.

Глава городского округа

Котельники Московской области С.А. Жигалкин

Приложение

к постановлению главы

городского округа Котельники Московской области

от 28.03.2024 № 287 – ПГ

**Муниципальная программа «Экология и окружающая среда» на 2023-2027 годы**

1. [паспорт](consultantplus://offline/ref=C5F57806D4652F9C0C7433B6229D4F803BDB9FBB3F1812110106D1DF45C84FAAADFD5A4FACABCAED4E2545E56945EB3D72E37D2ED614400E50Q2H) муниципальной программы (подпрограммы) по форме:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Координатор муниципальной программы | Первый заместитель главы администрации городского округа Котельники Московской области –  С.П. Полевщиков | | | | | |
| Муниципальный заказчик муниципальной программы | Администрация городского округа Котельники Московской области | | | | | |
| Цели муниципальной программы | Улучшение экологической обстановки городского округа, восстановление и сохранение природной среды для обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности населения, повышение качественных показателей состояния окружающей среды, улучшение защищённости и охраны здоровья населения. | | | | | |
| Перечень подпрограмм | *Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды»*  *Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»*  *Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства»*  *Подпрограмма 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»* | | | | | |
| Источники финансирования муниципальной программы,  в том числе по годам: | Расходы (тыс. рублей) | | | | | |
| Всего | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| Средства бюджета Московской области | 709,14 | 312,69 | 132,15 | 132,15 | 132,15 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 19881,45 | 10321,45 | 1940 | 2540 | 2540 | 2540 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего, в том числе по годам: | 20590,59 | 10634,14 | 2072,15 | 2672,15 | 2672,15 | 2540 |

Форма 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Муниципальный заказчик подпрограммы | Администрация городского округа Котельники Московской области | | | | | | | |
| Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам: | Главный распорядитель бюджетных средств | Источник финансирования | Расходы (тыс. рублей) | | | | | |
| 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | Итого |
| Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды» | Всего: в том числе: | 500,80 | 440 | 440 | 440 | 440 | 2260,80 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 500,80 | 440 | 440 | 440 | 440 | 2260,80 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса» | Всего: в том числе: | 8575 | 0 | 600 | 600 | 600 | 10375 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 8575 | 0 | 600 | 600 | 600 | 10375 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства» | Всего: в том числе: | 312,69 | 132,15 | 132,15 | 132,15 | 0 | 709,14 |
| Средства бюджета Московской области | 312,69 | 132,15 | 132,15 | 132,15 | 0 | 709,14 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Подпрограмма 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде» | Всего: в том числе: | 1245,65 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 7245,65 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета городского округа Котельники | 1245,65 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 7245,65 |
| Внебюджетные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3) планируемые целевые показатели реализации муниципальной программы (подпрограммы):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Планируемые целевые показатели реализации муниципальной программы (подпрограммы) | Тип показателя | Единица измерения | Базовое значение показателя на начало реализации | Планируемое значение по годам реализации | | | | | Номер и название основного мероприятия в перечне мероприятий подпрограммы |
| 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | *Подпрограмма 1«Охрана окружающей среды»* | | | | | | | | | |
| 1.1 | Количество проведенных исследований состояния окружающей среды | Отраслевой показатель | Ед. | Указать (при необходимости) | - | - | - | - | - | 1.01.01; 1.01.02; 1.01.03;1.01.04 |
| 1.2 | Численность населения, участвующего в мероприятиях по формированию экологической культуры и образования населения в сфере защиты окружающей среды | Отраслевой показатель | Человек | Указать (при необходимости) | - | - | - | - | - | 1. 03.01; 1. 03.02 |
| 2 | *Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»* | | | | | | | | | |
| 2.1 | Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние и поддерживаемых в безаварийном режиме работы | Отраслевой показатель | процент | Указать (при необходимости) | х | х | х | х | х | 2 01. 03; 2.01.04 |
| 2.2 | Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающим итогом | Приоритетный показатель, Показатель госпрограммы | тыс. чел. | Указать (при необходимости) | х | х | х | х | х | 2 01. 03; 2.01.04 |
| 2.3 | Количество водных объектов, на которых выполнены комплексы мероприятий по ликвидации последствий засорения. | Приоритетный показатель, Показатель госпрограммы | штука | Указать (при необходимости) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 03.01 |
| 2.4 | Количество прудов, на которых выполнены работы по очистке от мусора | Отраслевой показатель | Шт. | Указать (при необходимости | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 03.03 |
| 3 | *Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства»* | | | | | | | | | |
| 3.1 | Доля ликвидированных отходов, на лесных участках в составе земель лесного фонда, не предоставленных гражданам и юридическим лицам, в общем объеме обнаруженных отходов | Отраслевой показатель (показатель госпрограммы) | Процент | Указать (при необходимости) | 10 | 10 | 9 | 9 | 9 | 4.01.06 |
| 4 | *Подпрограмма 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»* | | | | | | | | | |
| 4.1 | Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде | Приоритетный показатель. Показатель госпрограммы | Шт. | Рассчитывается индивидуально | х | х | х | х | х | 5 G1.01 |
| 4.2 | Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе: | Приоритетный показатель. Показатель госпрограммы | Тыс. чел. | Указать (при необходимости) | х | х | х | х | х | 5. G1.01 |
| 4.2.1 | *Полигон ТКО «……»* | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2.2 | *Полигон ТКО «……»* | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3 | Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов | Региональный проект «Снижение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и несанкционированных свалок в границах городов на территории Московской области» | тыс. чел | Указать (при необходимости) | - | - | - | - | - | 5. G1.01 |
| 4.4 | Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов | Региональный проект «Снижение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и несанкционированных свалок в границах городов на территории Московской области» | штука | Рассчитывается индивидуально | - | - | - | - | - | 5. G1.01 |
| 4.5 | Процент реализации мероприятий по содержанию и эксплуатации объекта размещения отходов и законсервированного комплекса по переработке отходов | Отраслевой показатель | процент | Указать (при необходимости) | х | х | х | х | х | 5. 02.01;5.02.02; 5.02.03; 5.02.04; 5.02.05; 5.02.06; 5.02.07; 5.02.08; 5.02.09; 5.02.10; 5.02.11; 5.03.01 |

4. Методика расчета значений целевых показателей

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Методика расчета показателя | Источник данных | Период представления отчетности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | *Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды»* | | | | |
| 1.1 | Количество проведенных исследований состояния окружающей среды | ед. | Показатель рассчитывается как суммарное количество реализованных мероприятий по исследованию состояния окружающей среды. | Акты выполненных работ по контрактам, а также отчеты о проведенных исследованиях. | ежегодно |
| 1.2 | Численность населения, участвующего в мероприятиях по формированию экологической культуры и образования населения в сфере защиты окружающей среды | чел. | Показатель рассчитывается по формуле: Cnas= Ch+Cэ Где , Ch – количество участников, выставок, семинаров; Cэ-количество участников экологических мероприятий | Акты выполненных работ, а также отчеты о мероприятиях с указанием количества участников | ежегодно |
| 2 | *Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»* | | | | |
| 2.1 | Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние и поддерживаемых в безаварийном режиме работы | процент | Показатель рассчитывается по формуле: (Vгтс р / Vгтс общ) х 100, где: Vгтс p - количество гидротехнических сооружений приведенных в безопасное техническое состояние и поддерживаемых в безаварийном режиме работы Vгтс общ - количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности и находящиеся на содержании | Акты выполненных работ | Ежегодно до 15числа года, следующего за отчетным |
| 2.2 | Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающим итогом | тыс. чел. | Фактически достигнутое значение рассчитывается по формуле:  HMO= ∑\_(p=2024)^p ∑\_ip^(ip=12) ∑\_t^T▒Hnp , где:  HMO- численность населения Московской области, постоянно проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод с 1 января 2024 года на конец отчетного года P, тыс. чел.;  Нnp- численность постоянно проживающего населения Московской области на t-ой территории, постоянно проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, на конец ip-месяца p-года, тыс. чел.; ip - порядковый номер месяца p-года, ip = 1,…12; - год, p = 2027; t - порядковый номер территории, подверженной негативному воздействию вод, t = 1, ..., T, где T - количество t территорий в муниципальных образованиях Московской области на конец ip-месяца. | Акты выполненных работ | Ежеквартально |
| 2.3 | Количество водных объектов, на которых выполнены комплексы мероприятий по ликвидации последствий засорения | штука | Показатель рассчитывается нарастающим итогом как суммарное количество водных объектов, в отношении которых в отчетном периоде выполнены комплексы мероприятий по ликвидации последствий засорения водных объектов. | Акты выполненных работ | Ежеквартально до 10 числа месяца, следующего за отчетным |
| 2.4 | Количество прудов, на которых выполнены работы по очистке от мусора | штука | Показатель рассчитывается как суммарное количество прудов, на которых выполнены работы по очистке от мусора | Акты выполненных работ | ежегодно |
| 3 | *Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства»* | | | | |
| 3.1 | Доля ликвидированных отходов, на лесных участках  в составе земель лесного фонда, не предоставленных гражданам и юридическим лицам, в общем объеме обнаруженных отходов | процент | Показатель рассчитывается по формуле: Cно = Nно / Nобщ x 100%, где:  Cно - доля ликвидированных отходов от объема отходов, подлежащих ликвидации в пределах выделенного финансирования; Nно - объем ликвидированных отходов, куб. м; Nобщ - объем отходов, подлежащих ликвидации в пределах выделенного финансирования, куб. м | Заполняется муниципальным образованием | Ежеквартально |
| 4 | *Подпрограмма 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»* | | | | |
| 4.1 | Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде | штука | Порядок расчета показателя утвержден Приказом Минприроды России от 03.03.2021 | Акты выполненных работ | Ежеквартально |
| 4.2 | Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде | тыс. чел. | Фактически достигнутое значение рассчитывается по формуле: HMO= ∑\_(p=2018)^p ∑\_ip^(ip=12) ∑\_t^THnp , где: HMO- численность постоянно проживающего населения городского округа, качество жизни которого улучшилось в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде с начала 2018 года на конец отчетного года P, тыс. чел.; Нnp- численность постоянно проживающего населения на t-ой территории, качество жизни которого улучшилось в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в городском округе на конец ip-месяца p-года, тыс. чел.; ip - порядковый номер месяца p-года, ip = 1,…12; p - год, p = 2022, ... P, где P- отчетный год; t - порядковый номер территории, находящейся под негативным воздействием (под угрозой негативного воздействия) вследствие расположения объекта накопленного вреда окружающей среде, t = 1, ..., T, где T - количество t территорий в границах городского округа на конец ip-месяца.  В случае если наиболее опасные объекты накопленного вреда окружающей среде в соответствующем отчетном периоде оказывают негативное воздействие на одну и ту же территорию, численность постоянно проживающего населения на указанной территории учитывается в расчете показателя однократно по итогам завершения работ по ликвидации одного из соответствующих наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде. | Акты выполненных работ | Ежегодно до 15 числа года, следующего за отчетным |
| 4.3 | Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов | тыс. чел. | Фактически достигнутое значение рассчитывается по формуле:  HMO= ∑\_(p=2024)^p ∑\_ip^(ip=12) ∑\_t^T▒Hnp , где:  HMO- численность постоянно проживающего населения Московской области, качество жизни которого улучшилось в связи с ликвидацией объектов накопленного вреда окружающей среде (несанкционированных свалок расположенных в границах городов) с 1 января 2024 года на конец отчетного года P, тыс. чел.;  Нnp- численность постоянно проживающего населения на t-ой территории, качество жизни которого улучшилось в связи с ликвидацией объектов накопленного вреда окружающей среде (несанкционированных свалок расположенных в границах городов) в Московской областина конец ip-месяца p-года, тыс. чел.; ip - порядковый номер месяца p-года, ip = 1,…12; - год, p = 2024; t - порядковый номер территории, находящейся под негативным воздействием (под угрозой негативного воздействия) вследствие расположения объекта накопленного вреда окружающей среде (несанкционированной свалоки расположенной в границе города), t = 1, ..., T, где T - количество t территорий в муниципальных образованиях Московской области на конец ip-месяца. | Акты выполненных работ по объектам | ежеквартально |
| 4.4 | Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов | штука | Расчет ежегодного показателя за отчетный период осуществляется нарастающим итогом по следующей формуле:  OMO= O\_{2024}+\sum\_{p=2024}^{p}\sum\_{ip}^{ip=12}O\_j  OMO – количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда, на территории Московской области нарастающим итогом с начала 2024 года на конец отчетного года P, шт.;  O\_{2024} - количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда, на территории Московской области на 1 января 2024 года, шт.;  O\_j - количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда, на территории Московской области на конец ip-месяца p-года, шт.;  ip - порядковый номер месяца  p-года, ip = 1,…12; p - год, p = 2024. | Акты выполненных работ по объектам | ежеквартально |
| 4.5 | Процент реализации мероприятий по содержанию и эксплуатации объекта размещения отходов и законсервированного комплекса по переработке отходов | процент | Показатель рассчитывается по формуле: ПРОJ = ИОМj / ОМj \* 100 %, где: ПРОJ - процент реализованных мероприятий, предусмотренный в отношении j-го объекта. ОМj - объем мероприятий, предусмотренных в отношении j-го объекта; ИОМj - исполненный объем мероприятий, предусмотренный в отношении j-го объекта (в том (утилизация фильтрата и обеспечение работ, связанных с обезвреживанием биогаза). | Акты выполненных работ в соответствии с муниципальным контрактом. | Ежегодно |

5. Методика значения результатов выполнения мероприятий

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятие подпрограммы | Наименование результата | Единицы измерения | Порядок определения значений |
| 1 | Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды» | | | |
| 1.1 | Мероприятие 01.01 Проведение анализов качества воды | Проведены анализы качества воды | единица | Показатель определяется как общее количество проведенных анализов |
| 1.2 | Мероприятие 01.02 Осуществление экологического мониторинга (озеленение) | Проведен экологический мониторинг (озеленение) | единица | Показатель определяется как общее количество осуществленного экологического мониторинга |
| 1.3 | Мероприятие 01.03. Проведение наблюдений за состоянием и загрязнением окружающей среды | Проведены наблюдения за состоянием и загрязнением окружающей среды | единица | Показатель определяется как общее количество проведенных наблюдений за состоянием и загрязнением окружающей среды |
| 1.4 | Мероприятие 01.04 Оснащение оборудованием для обеспечения участия в осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды | Приобретено оборудование для обеспечения участия в осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды | штука | Показатель определяется как количество приобретенного оборудования для обеспечения участия в осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды |
| 1.5 | Мероприятие 02.01 Изготовление и установка щитов на границах особо охраняемых природных территорий, информирующих о видах деятельности, запрещенных на таких территориях | Установлены аншлаги на границах ООПТ | штука | Показатель определяется как общее количество установленных аншлагов по акту выполненных работ |
| 1.6 | Мероприятие 02.02 Осуществление мероприятий по охране и воспроизводству объектов животного мира на территории городского округа | Проведены мероприятия по охране и воспроизводству объектов животного мира на территории городского округа | единица | Показатель определяется как общее количество проведенных мероприятий по охране и воспроизводству объектов животного мира на территории городского округа |
| 1.7 | Мероприятие 02.03 Обустройство родников | Обустроены родники | штука | Показатель определяется как общее количество обустроенных родников |
| 1.8 | Мероприятие 02.04 Проведение мероприятий в области охраны окружающей среды на особо охраняемых природных территориях местного значения (проведение работ по очистке ООПТ от мусора) | Проведены работы по очистке ООПТ от мусора | единица | Показатель определяется как общее количество ООПТ на которых проведены работы по очистке от мусора |
| 1.9 | Мероприятие 03.01 Проведение экологических мероприятий, выставок, семинаров, в том числе «Дней защиты от экологической опасности» | Проведены экологические мероприятия | единица | Показатель определяется как общее количество проведенных выставок и семинаров |
| 2 | Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса» | | | |
| 2.1 | Мероприятие 01.01 Разработка необходимой документации для эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования | Разработана документация для эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования | единица | Показатель определяется как общее количество гидротехнических сооружений, в отношении который разработана необходимая документация для эксплуатации |
| 2.2 | Мероприятие 01.02 Проведение текущего ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования | Проведен текущий ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования | единица | Показатель определяется как общее количество гидротехнических сооружений, в отношении которых проведен текущий ремонт |
| 2.3 | Мероприятие 01.03 Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, в том числе разработка проектной документации | Разработана проектная документация на капитальный ремонт гидротехнических сооружений | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых разработана проектная документация |
| Завершен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых завершен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, по проведенным мероприятиям, согласно актам выполненных работ |
| 2.4 | Мероприятие 01.04 Реконструкция гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, в том числе разработка проектной документации | Реконструированы гидротехнические сооружения, находящиеся в муниципальной собственности | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых реконструированы гидротехнические сооружения, находящиеся в муниципальной собственности, согласно актам выполненных работ |
| Разработана проектная документация на реконструкцию гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых разработана проектная документация на реконструкцию гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности |
| 2.5 | Мероприятие 01.05 Обследование и содержание гидротехнических сооружений | Проведены обследования и выполнены работы (услуги) по содержанию гидротехнических сооружений | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых проведены обследования и выполнены работы (услуги) по содержанию гидротехнических сооружений |
| 2.6 | Мероприятие 01.06 Устранение дефектов, влияющих на эксплуатацию ГТС | Устранены дефекты, влияющие на эксплуатацию ГТС | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых устранены дефекты влияющих на эксплуатацию ГТС |
| 2.7 | Мероприятие 01.07 Выкашивание газонов гидротехнических сооружений | Проведены работы по выкашиванию газонов | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых проведены работы по выкашиванию газонов |
| 2.8 | Мероприятие 01.08 Расходы на уборку мусора гидротехнических сооружений | Проведены работы по уборке мусора | единица | Показатель определяется как, общее количество объектов, в отношении которых проведены работы по уборке мусора |
| 2.9 | Мероприятие 03.01 Выполнение комплекса мероприятий по ликвидации последствий засорения водных объектов, находящихся в муниципальной собственности | Проведена очистка прудов, находящихся в муниципальной собственности | га | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых проведены работы по очистке прудов |
| 2.10 | Мероприятие 03.02 Исследования состояния и загрязнения водных объектов, расположенных в границах городского округа | Проведены исследования состояния и загрязнения водных объектов, расположенных в границах городского округа | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых проведены исследования состояния и загрязнения водных объектов в границах городского округа |
| 2.11 | Мероприятие 03.03 Проведение работ по очистке прудов от мусора | Проведены работы по очистке прудов от мусора | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых проведены работы по очистке прудов от мусора |
| 3 | Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства» | | | |
| 3.1 | Мероприятие 01.01 Организация межведомственных мероприятий по выявлению и ликвидации лесоторфяных пожаров | Проведены межведомственные мероприятия по выявлению и ликвидации лесоторфяных пожаров | единица | Показатель определяется как общее количество мероприятий по выявлению и ликвидации лесоторфяных пожаров |
| 3.2 | Мероприятие 01.02 Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров | Проведены мероприятия по эксплуатации лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров | единица | Показатель определяется как общее количество мероприятий по эксплуатации лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров |
| 3.3 | Мероприятие 01.03 Устройство противопожарных минерализованных полос | Проведены мероприятия по устройству противопожарных минерализованных полос | единица | Показатель определяется как общее количество противопожарных минерализованных полос |
| 3.4 | Мероприятие 01.04 Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания лесных горючих материалов | Проведены мероприятия по проведению профилактического контролируемого противопожарного выжигания лесных горючих материалов | единица | Показатель определяется как общее количество проведенных мероприятий по проведению профилактического контролируемого противопожарного выжигания лесных горючих материалов |
| 3.5 | Мероприятие 01.05 Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление | Проведена прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление | единица | Показатель определяется как общее количество проведенных мероприятий по прочистке противопожарных минерализованных полос и их обновление |
| 3.6 | Мероприятие 01.06 Обеспечение переданных государственных полномочий Московской области по организации деятельности по сбору (в том числе раздельному сбору) отходов на лесных участках в составе земель лесного фонда, не предоставленных гражданам и юридическим лицам, а также по транспортированию, обработке и утилизации таких отходов | Объем ликвидированных отходов на лесных участках в составе земель лесного фонда | кубические метры | Определяется Закон Московской области № 245/2021-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области отдельными государственными полномочиями по организации деятельности по сбору (в том числе раздельному сбору) отходов на лесных участках в составе земель лесного фонда, не предоставленных гражданам и юридическим лицам, а также по транспортированию, обработке и утилизации таких отходов» |
| 3.7 | Мероприятие 01.07 Установка и размещение стендов, знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах | Установлены и размещены стенды, знаки и указатели содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах | единица | Показатель определяется как общее количество установленных и размещенных стендов, знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах |
| 3.8 | Мероприятие 01.08 Естественное лесовосстановление (содействие естественному лесовосстановлению) путем минерализации поверхности почвы на местах планируемых рубок спелых и перестойных насаждений и на вырубках | Проведены мероприятия по естественному лесовосстановлению (содействие естественному лесовосстановлению) путем минерализации поверхности почвы на местах планируемых рубок спелых и перестойных насаждений и на вырубках | единица | Показатель определяется как общее количество проведенных мероприятий по естественному лесовосстановлению (содействие естественному лесовосстановлению) путем минерализации поверхности почвы на местах планируемых рубок спелых и перестойных насаждений и на вырубках |
| 3.9 | Мероприятие 01.09 Установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности | Установлены шлагбаумы, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности | штука | Показатель определяется как общее количество установленных шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности |
| 3.10 | Мероприятие 03.01 Обеспечение деятельности школьных лесничеств | Проведены мероприятия по обеспечении деятельности школьных лесничеств | единица | Показатель определяется как общее количество проведенных мероприятий по обеспечению деятельности школьных лесничеств |
| 3.11 | Мероприятие 04.01 Организация и проведение акций по посадке леса | Проведены акции по посадке леса | единица | Показатель определяется как общее количество проведенных акций по посадке леса |
| 4 | Подпрограмма 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде» | | | |
| 4.1 | Мероприятие 01.01 Разработка проектной документации на ликвидацию несанкционированных свалок | Разработана проектная документация на ликвидацию несанкционированных свалок | единица | количество проведенных мероприятий, по акту выполненных работ |
| 4.2 | Мероприятие 01.02 Разработка проектной документации на рекультивацию полигонов твердых коммунальных отходов и нарушенных земель | Разработана проектная документация на рекультивацию полигонов твердых коммунальных отходов и нарушенных земель | единица | количество проведенных мероприятий, по акту выполненных работ |
| 4.3 | Мероприятие 01.03 Осуществление технического надзора и авторского надзора | Осуществлен технический и авторский надзор | единица | количество проведенных мероприятий, по акту выполненных работ |
| 4.4 | Мероприятие 01.04 Ликвидация несанкционированных свалок | Ликвидированы несанкционированные свалки | единица | Количество проведенных мероприятий по ликвидации несанкционированных свалок |
| 4.5 | Мероприятие 01.05 Разработка проекта работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде | Разработана проектная документация на ликвидацию накопленного вреда окружающей среде | единица | количество проведенных мероприятий, по акту выполненных работ |
| 4.6 | Мероприятие 02.01 Содержание газона на полигоне ТКО | Выполнены работы по  содержанию газона на полигоне ТКО | единица | Показатель определяется как общее количество проведенных работ по содержанию газонов на полигоне ТКО |
| 4.7 | Мероприятие 02.02 Содержание дорог на полигоне ТКО | Проведены мероприятия по  содержанию дорог на полигоне ТКО | единица | Показатель определяется как общее количество проведенных мероприятий по содержанию дорог на полигоне ТКО |
| 4.8 | Мероприятие 02.03 Обеспечение охраны территории полигона ТКО | Обеспечена охрана территории полигона ТКО | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых обеспечена охрана территории объекта |
| 4.9 | Мероприятие 02.04 Отбор проб, проводимый на территории полигона ТКО, и расходы за обработку данных лабораторных исследований, осуществляемых в пострекультивационный период на полигоне ТКО | Проведен отбор проб, проводимый на территории полигона ТКО, и расходы за обработку данных лабораторных исследований, осуществляемых в пострекультивационный период на полигоне ТКО | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых проведены отборы проб и обработаны данные лабораторных исследований |
| 4.10 | Мероприятие 02.05 Обеспечение оплаты расходов на энергоснабжение полигона ТКО | Произведена оплата расходов на энергоснабжение полигона ТКО | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых обеспечена оплата расходов на энергоснабжение полигона ТКО |
| 4.11 | Мероприятие 02.06 Обслуживание установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА) | Выполнены работы/услуги по обслуживанию установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА) | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых выполнены работы/услуги по обслуживанию установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА) |
| 4.12 | Мероприятие 02.07 Обслуживание установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (БЕСФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА) | Выполнены работы/услуги по обслуживанию установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (БЕСФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА) | единица | Показатель определяется как, общее количество объектов, в отношении которых выполнены работы/услуги по обслуживанию установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (БЕСФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА) |
| 4.13 | Мероприятие 02.08 Обслуживание модульной локальной очистной обратноосмотической станции очистки загрязненных стоков, расположенной на полигоне ТКО | Выполнены работы/услуги по обслуживанию модульной локальной очистной обратноосмотической станции очистки загрязненных стоков, расположенной на полигоне ТКО | единица | Показатель определяется как, общее количество объектов, в отношении которых выполнены работы/услуги по обслуживанию модульной локальной очистной обратноосмотической станции очистки загрязненных стоков, расположенной на полигоне ТКО |
| 4.14 | Мероприятие 02.09 Вывоз, утилизация и/или обезвреживание фильтрата и оказание услуг по сбору и утилизации свалочного газа с полигона ТКО | Выполнены работы/оказаны услуги по вывозу, утилизации и/или обезвреживанию фильтрата, сбору и утилизации свалочного газа с полигона ТКО | процент | Показатель выполнения работ по вывозу и утилизации и/или обезвреживанию фильтрата, а также осуществлен сбор и утилизация свалочного газа с полигона твердых коммунальных отходов рассчитывается как среднее значение: ВРфд=(Врф+ВРд)/2  Где : Врф - выполненные работы по вывозу и утилизации и/или обезвреживанию фильтрата в %. ВРд - выполненные работы по сбору и утилизации свалочного газа в %. |
| 4.15 | Мероприятие 02.10 Разработка и согласование нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (проект ПДВ) и проекта санитарно-защитной зоны для полигона после рекультивации | Разработаны и согласованы нормативы предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (проект ПДВ) и проекта санитарно-защитной зоны для полигона после рекультивации | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых разработаны и согласованы нормативы предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (проект ПДВ) и проекта санитарно-защитной зоны для полигона после рекультивации |
| 4.16 | Мероприятие 02.11  обслуживание установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне твердых коммунальных отходов без факельной системы дегазации способом эжекции | Выполнены работы/услуги по обслуживанию установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне твердых коммунальных отходов без факельной системы дегазации способом эжекции | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых выполнены работы/услуги по обслуживанию установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне твердых коммунальных отходов без факельной системы дегазации способом эжекции |
| 4.17 | Мероприятие 03.01 Содержание комплекса по переработке отходов,  на котором деятельность по приему, обработке и размещению твердых коммунальных отходов законсервирована | Выполнены работы/услуги по содержанию комплекса по переработке отходов,  на котором деятельность по приему, обработке и размещению твердых коммунальных отходов законсервирована | единица | Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых выполнены работы/услуги по содержанию комплекса по переработке отходов,  на котором деятельность по приему, обработке и размещению твердых коммунальных отходов законсервирована |
| 4.16 | Мероприятие G1.01. Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде | Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда окружающей сред | единица | Показатель определяется как общее количество проведенных мероприятий по ликвидации наиболее опасных объектов (в том числе и рекультивации) - ежегодный, акты выполненных работ |

Перечень мероприятий подпрограммы:

6. Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды»

1) Перечень мероприятий подпрограммы 1 «Охрана окружающей среды»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия подпрограммы | Сроки исполнения мероприятия | Источники финансирования | Всего (тыс.руб) | Объем финансирования по годам (тыс.руб.) | | | | | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия |
| 2023 год | 2024 год | | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Основное мероприятие 01 Проведение обследований состояния окружающей среды |  | Итого: | 730,80 | 380,80 | 200 | | | | | 50 | 50 | 50 | Управление благоустройства  МКУ «Развитие Котельники» |
| Средства бюджета муниципального образования Московской области | 730,80 | 380,80 | 200 | | | | | 50 | 50 | 50 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| 1.1 | Мероприятие 01.01 Проведение анализов качества воды |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета муниципального образования Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Проведены анализы качества воды, ед. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе:\* | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Мероприятие 01.02 Осуществление экологического мониторинга (озеленение) |  | Итого: | 150 | 0 | 150 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0  0 |
| Средства бюджета муниципального образования Московской области | 150 | 0 | 150 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Проведен экологический мониторинг (озеленение), ед | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе:\* | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3 | Мероприятие 01.03. Проведение наблюдений за состоянием и загрязнением окружающей среды |  | Итого: | 580,80 | 380,80 | 50 | | | | | 50 | 50 | 50 |  |
| Средства бюджета муниципального образования Московской области | 580,80 | 380,80 | 50 | | | | | 50 | 50 | 50 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Проведены наблюдения за состоянием и загрязнением окружающей среды, ед. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе:\* | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 6 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |  |
| 1.4 | Мероприятие 01.04 Оснащение оборудованием для обеспечения участия в осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета муниципального образования Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Приобретено оборудование для обеспечения участия в осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды, шт. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе:\* | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Основное мероприятие 02 Организация, охрана и использование особо охраняемых природных территорий |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | Управление благоустройства  МКУ «Развитие Котельники»х |
| Средства бюджета муниципального образования Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 2.1 | Мероприятие 02.01 Изготовление и установка щитов на границах особо охраняемых природных территорий, информирующих о видах деятельности, запрещенных на таких территориях |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета муниципального образования Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Установлены аншлаги на границах ООПТ, шт. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе:\* | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.2 | Мероприятие 02.02  Осуществление мероприятий по охране и воспроизводству объектов животного мира на территории городского округа |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета муниципального образования Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Проведены мероприятия по охране и воспроизводству объектов животного мира на территории городского округа, ед. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе:\* | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.3 | Мероприятие 02.03 Обустройство родников |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета муниципального образования Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Обустроены родники, шт. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе:\* | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.4 | Мероприятие 02.04 Проведение мероприятий в области охраны окружающей среды на особо охраняемых природных территориях местного значения (проведение работ по очистке ООПТ от мусора) |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета муниципального образования Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Проведены работы по очистке ООПТ от мусора, ед. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе:\* | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Основное мероприятие 03 Вовлечение населения в экологические мероприятия |  | Итого: | 1680/1530 | 120 | 390/240 | | | | | 390 | 390 | 390 | Управление благоустройства  МКУ «Развитие Котельники» |
| Средства бюджета муниципального образования Московской области | 1680/1530 | 120 | 390/240 | | | | | 390 | 390 | 390 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 3.1 | Мероприятие 03.01 Проведение экологических мероприятий, выставок, семинаров, в том числе «Дней защиты от экологической опасности» |  | Итого: | 1530 | 120 | 240 | | | | | 390 | 390 | 390 |  |
| Средства бюджета муниципального образования Московской области | 1530 | 120 | 240 | | | | | 390 | 390 | 390 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1.  Проведены экологические мероприятия, ед. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе:\* | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 14 | 2 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 | 3 | 3 |
|  | Итого по подпрограмме 1 | | Итого: | 2260,80 | 500,80 | 440 | | | | | 440 | 440 | 440 | х |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 2260,80 | 500,80 | 440 | | | | | 440 | 440 | 440 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |

7. Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»

1) Перечень мероприятий подпрограммы 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия подпрограммы | Сроки исполнения мероприятия | Источники финансирования | Всего (тыс.руб) | Объем финансирования по годам (тыс.руб.) | | | | | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия |
| 2023 год | 2024 год | | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  | 6 | | | | | 7 | 8 | 9 | 11 |
| 1 | Основное мероприятие 01 Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений и проведение мероприятий по берегоукреплению |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | Управление благоустройства  МКУ «Развитие Котельники» |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 1.1 | Мероприятие 01.01 Разработка необходимой документации для эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Разработана документация для эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9  месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Мероприятие 01.02 Проведение текущего ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Проведен текущий ремонт гидротехнических сооружений, находящихся  в собственности муниципального образования | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9  месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3 | Мероприятие 01.03 Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, в том числе разработка проектной документации |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Завершен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, ед. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9  месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Результат 2. Разработана проектная документация на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, ед. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9  месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.4 | Мероприятие 01.04 Реконструкция гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, в том числе разработка проектной документации |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Реконструированы гидротехнические сооружения, находящиеся в муниципальной собственности , ед. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9  месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Результат 2. Разработана проектная документация на реконструкцию гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, ед. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9  месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.5 | Мероприятие 01.05 Обследование и содержание гидротехнических сооружений |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Проведены обследования и выполнены работы (услуги) по содержанию гидротехнических сооружений | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9  месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.6 | Мероприятие 01.06 Устранение дефектов, влияющих на эксплуатацию ГТС |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Устранены дефекты влияющих на эксплуатацию ГТС | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1  полугодие | 9  месяцев | 12  месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.7 | Мероприятие 01.07 Выкашивание газонов гидротехнических сооружений |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Результат 1 Проведены работы по выкашиванию газонов | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1  полугодие | 9  месяцев | 12  месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.8 | Мероприятие 01.08 Расходы на уборку мусора гидротехнических сооружений |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Проведены работы по уборке мусора | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1  полугодие | 9  месяцев | 12  месяцев |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Основное мероприятие 03 Ликвидация последствий засорения водных объектов |  | Итого: | 10375 | 8575 | 0 | | | | | 600 | 600 | 600 | Управление благоустройства  МКУ «Развитие Котельники» |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 10375 | 8575 | 0 | | | | | 600 | 600 | 600 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 2.1 | Мероприятие 03.01 Выполнение комплекса мероприятий по ликвидации последствий засорения водных объектов, находящихся в муниципальной собственности |  | Итого: | 7500 | 7500 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 7500 | 7500 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Проведена очистка прудов, находящихся в муниципальной собственности, га. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9  месяцев | 12 месяцев |
| 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.2 | Мероприятие 03.02 Исследования состояния и загрязнения водных объектов, расположенных в границах городского округа |  | Итого: | 500 | 500 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 500 | 500 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Проведены исследования состояния и загрязнения водных объектов, расположенных в границах городского округа, ед. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9  месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.3 | Мероприятие 03.03 Проведение работ по очистке прудов от мусора |  | Итого: | 2375 | 575 | 0 | | | | | 600 | 600 | 600 |  |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 2375 | 575 | 0 | | | | | 600 | 600 | 600 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Проведены работы по очистке прудов от мусора, га | х | х | Всего | 2023 год | 2024 год | В том числе по кварталам: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9  месяцев | 12 месяцев |
| 5,95 | 1,19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,19 | 1,19 | 1,19 |
|  | Итого по подпрограмме 2 | | Итого: | 10375 | 8575 | 0 | | | | | 600 | 600 | 600 | х |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 10375 | 8575 | 0 | | | | | 600 | 600 | 600 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |

8. Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства»

1) Перечень мероприятий подпрограммы 4 «Развитие лесного хозяйства»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия подпрограммы | Сроки исполнения мероприятия | Источники финансирования | Всего (тыс.руб) | Объем финансирования по годам (тыс.руб.) | | | | | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия |
| 2023 год | 2024 год | | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | | | 8 | 9 | 11 | 12 |
| 1 | Основное мероприятие 01 Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений |  | Итого: | 709,14 | 312,69 | 132,15 | | | | | 132,15 | 132,15 | 0 | Управление благоустройства  МКУ «Развитие Котельники» |
| Средства бюджета Московской области | 709,14 | 312,69 | 132,15 | | | | | 132,15 | 132,15 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 1.1 | Мероприятие 01.01 Организация межведомственных мероприятий по выявлению и ликвидации лесоторфяных пожаров |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Проведены межведомственные мероприятия по выявлению и ликвидации лесоторфяных пожаров | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Мероприятие 01.02 Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Проведены мероприятия по эксплуатации лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3 | Мероприятие 01.03 Устройство противопожарных минерализованных полос |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Проведены мероприятия по устройству противопожарных минерализованных полос | х | х | Всего | 2023 гд | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.4 | Мероприятие 01.04 Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания лесных горючих материалов |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Проведены мероприятия по проведению профилактического контролируемого противопожарного выжигания лесных горючих материалов | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.5 | Мероприятие 01.05 Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Проведена прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.6 | Мероприятие 01.06 Обеспечение переданных государственных полномочий Московской области по организации деятельности по сбору (в том числе раздельному сбору) отходов на лесных участках в составе земель лесного фонда, не предоставленных гражданам и юридическим лицам, а также по транспортированию, обработке и утилизации таких отходов |  | Итого: | 709,14 | 312,69 | 132,15 | | | | | 132,15 | 132,15 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 709,14 | 312,69 | 132,15 | | | | | 132,15 | 132,15 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1  Объем ликвидированных отходов на лесных участках в составе земель лесного фонда, куб. м | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1  полугодие | 9  месяцев | 12  месяцев |
| 498 | 300 | 66 | 0 | 33 | 33 | 0 | 66 | 66 | 0 |
| 1.7 | Мероприятие 01.07 Установка и размещение стендов, знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Результат 1 Установлены и размещены стенды, знаки и указатели, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1  полугодие | 9  месяцев | 12  месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.9 | Мероприятие 01.09 Установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Установлены шлагбаумы, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1  полугодие | 9  месяцев | 12  месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Итого по подпрограмме 4 | | Итого: | 709,14 | 312,69 | 132,15 | | | | | 132,15 | 132,15 | 0 | х |
| Средства бюджета Московской области | 709,14 | 312,69 | 132,15 | | | | | 132,15 | 132,15 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |

9. Подпрограмма 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»

1) Перечень мероприятий подпрограммы 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия подпрограммы | Сроки исполнения мероприятия | Источники финансирования | Всего (тыс.руб) | Объем финансирования по годам (тыс.руб.) | | | | | | | | | Ответственный за выполнение мероприятия |
| 2023 год | 2024 год | | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | | | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Основное мероприятие 01. Финансовое обеспечение расходов, направленных на осуществление полномочий в области обращения с отходами |  | Итого: | 7245,65 | 1245,65 | 1500 | | | | | 1500 | 1500 | 1500 | Управление благоустройства  МКУ «Развитие Котельники» |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 7245,65 | 1245,65 | 1500 | | | | | 1500 | 1500 | 1500 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 1.1 | Мероприятие 01.01 Разработка проектной документации на ликвидацию несанкционированных свалок |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Разработана проектная документация на ликвидацию несанкционированных свалок | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Мероприятие 01.02 Разработка проектной документации на рекультивацию полигонов твердых коммунальных отходов и нарушенных земель |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1 Разработана проектная документация на рекультивацию полигонов твердых коммунальных отходов и нарушенных земель | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3 | Мероприятие 01.03 Осуществление технического надзора и авторского надзора |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Осуществлен технический и авторский надзор | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.4 | Мероприятие 01.04  Ликвидация несанкционированных свалок |  | Итого: | 7245,65 | 1245,65 | 1500 | | | | | 1500 | 1500 | 1500 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 7245,65 | 1245,65 | 1500 | | | | | 1500 | 1500 | 1500 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Ликвидированы несанкционированные свалки, т | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 1866 | 365 | 376 | 94 | 94 | 94 | 94 | 375 | 375 | 375 |
| 1.5 | Мероприятие 01.05  Разработка проекта работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде |  | Итого: | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |  |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Результат 1. Разработана проектная документация на ликвидацию накопленного вреда окружающей среде, ед. | х | х | Всего | 2023 год | Итого 2024 год | В том числе: | | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год | х |
| 1 квартал | 1 полугодие | 9 месяцев | 12 месяцев |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Итого по подпрограмме 5 | | Итого: | 7245,65 | 1245,65 | 1500 | | | | | 1500 | 1500 | 1500 | х |
| Средства бюджета Московской области | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства федерального бюджета | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |
| Средства бюджетов муниципальных образований Московской области | 7245,65 | 1245,65 | 1500 | | | | | 1500 | 1500 | 1500 |
| Внебюджетные источники | 0 | 0 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 |