



АДМИНИСТРАЦИЯ РУЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.11.2025 № 2754-ПА

О внесении изменений в муниципальную программу Рузского муниципального округа «Экология и окружающая среда», утвержденную постановлением Администрации Рузского городского округа от 11.11.2022 № 5484 (в редакции от 10.07.2023 №3865, от 27.12.2023 №8916, от 14.03.2024 №1368, от 06.09.2024 №5079, от 31.10.2024 № 5872, от 26.12.2024 №6772, от 07.03.2025 №565, от 28.05.2025 № 846-ПА, от 29.09.2025 № 2288-ПА)

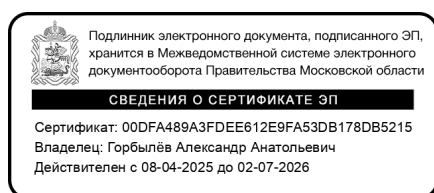
В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», постановлением Администрации Рузского муниципального округа от 31.01.2025 № 208 «О внесении изменений в постановление Администрации Рузского городского округа от 07.11.2022 № 5391 «Об утверждении Перечня муниципальных программ Рузского городского округа» (в редакции от 24.04.2024 №2303)», постановлением Администрации Рузского городского округа от 02.11.2022 №5352 «Об утверждении Порядка разработки и реализации муниципальных программ Рузского городского округа», руководствуясь Уставом Рузского муниципального округа, Администрация Рузского муниципального округа постановляет:

1. Муниципальную программу Рузского муниципального округа «Экология и окружающая среда», утвержденную постановлением Администрации Рузского городского округа от 11.11.2022 № 5484 (в редакции от 10.07.2023 № 3865, от 27.12.2023 № 8916, от 14.03.2024 № 1368, от 06.09.2024 № 5079, от 31.10.2024 № 5872, от 26.12.2024 № 6772, от 07.03.2025 № 565, от 28.05.2025 № 846-ПА, от 29.09.2025 № 2288-ПА), изложить в новой редакции (прилагается).

2. Разместить настоящее постановление в сетевом издании-официальном сайте Рузского муниципального округа Московской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: RUZAREGION.RU.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Главы Рузского муниципального округа Моисееву Е.Р.

Глава муниципального округа



А.А. Горбылев



Приложение
к постановлению Администрации
Рузского муниципального округа
от № 2754-ПА
10.11.2025

Паспорт
муниципальной программы Рузского муниципального округа
«Экология и окружающая среда»

Координатор муниципальной программы	Заместитель Главы Рузского муниципального округа Е.Р. Моисеева
Муниципальный заказчик программы	Отдел экологии и природопользования Администрации Рузского муниципального округа
Цели муниципальной программы	<i>1. Экологическое образование, воспитание, формирование экологической культуры и информирование населения; укрепление социальной ответственности населения в части сохранения окружающей природной среды. 2. Организация и проведение мониторинга загрязнения атмосферного воздуха и мониторинга состояния и качества поверхностных вод. 3. Снижение и предотвращение загрязнений окружающей среды при образовании и размещении отходов на землях государственной неразграниченной собственности и на лесных участках в составе земель лесного фонда. 4. Охрана водных объектов на территории Рузского муниципального округа.</i>
Перечень подпрограмм	Муниципальные заказчики подпрограмм
1. Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды»	Отдел экологии и природопользования Администрации Рузского муниципального округа
2. Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»	Отдел экологии и природопользования Администрации Рузского муниципального округа
3. Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства»	Отдел экологии и природопользования Администрации Рузского муниципального округа
4. Подпрограмма 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среды»	Отдел экологии и природопользования Администрации Рузского муниципального округа
Краткая характеристика подпрограмм	<i>1. Проведение обследований и мониторинга состояния окружающей среды, охраны и бережного использования особо охраняемых природных территорий, проведение экологических мероприятий.</i>

	<p>2. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения безопасному техническому состоянию, расчистка водных объектов (участков).</p> <p>3. Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений, выполнение образовательной, просветительской, опытно-исследовательской работы, способствующей профессиональной ориентации, занятости школьников и молодого поколения в системе лесного хозяйства, вовлечение населения в мероприятия по охране леса.</p> <p>4. Повышение экологической безопасности населения и снижение ущерба, причиняемого окружающей среде в процессе обращения с отходами производства и потребления на территории Рузского муниципального округа.</p>					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам реализации программы (тыс. руб.):	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
Средства бюджета Московской области	118924,09	1628,12	1350,07	2628,47	16317,32	97000,11
Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Средства бюджета Рузского муниципального округа	142623,55	12841,40	29021,76	40553,93	27382,70	32823,76
Внебюджетные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
...	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего, в том числе по годам:	261547,64	14469,52	30371,83	43182,40	43700,02	129823,87

1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы, в том числе формулировка основных проблем в экологической сфере.

Рузский муниципальный округ расположен на западе Московской области и представляет собой один из самых живописных и заповедных уголков Подмосковья. Территория округа составляет 1559 кв. км. Это экологически чистая местность с обширными лесными массивами.

В геоботаническом отношении Рузский муниципальный округ относится к подзоне boreальных смешанных лесов и является одним из самых «лесистых» в Подмосковье. Преобладающими видами древостоя являются ель и береза, значительные территории занимают сосна и осина, встречаются дуб, серая и черная ольха, липа, вяз, лиственница, клен, ива. В лесах кроме лося, кабана, оленя, лисицы, енота, барсука и норки встречаются енотовидная собака, черный хорь, лесная куница и др. В реках и озерах обитает более 20 видов рыб. Гнездовья округа представлены большим видовым разнообразием водоплавающих, куликов.

Преобладающими почвами являются дерново-подзолистые разной степени оподзоленности, смытости и разного механического состава.

Естественная гидросеть Рузского муниципального округа входит в Москворецкую систему водоснабжения города Москвы. Под реками, мелкими водохранилищами и прудами находится 1860га, общая площадь озер округа - 860га. Рузское и Озернинское водохранилища занимают около 4380га.

На территории округа находится 6 государственных природных заказников, включая такие озерные заказники, как:

- о. Тростенское - самое большое из естественных водоемов Смоленско-Московской возвышенности, естественный регулятор р. Озерны и уникальный научный объект;
- о. Глубокое - самое глубокое озеро в европейской части РФ;
- древняя озерная котловина у села Орешки – типичная древняя озерная котловина в которой происходит естественный процесс превращения озера в верховое болото.

Также на территории округа расположено 4 памятника природы:

- леса Дороховского лесничества с комплексом гнезд рыжих муравьев;
- верховое болото с клюквой в кв. 31 Доваторского лесничества;
- местообитание кортузы Маттиоли на выходах известняков в долине р.Москвы;
- древняя озерная котловина у села Орешки;

- елово-широколиственные и смешанные леса с верховыми болотами;
- Москворецкий левобережный (государственный природный знак);
- Долина Москвы-реки между дер. Красный Стан и Старо-Николаево.

В соответствии с Законом Московской области № 96/2003-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях», постановлением Правительства Московской области от 11.02.2009 № 106/5 утверждена Схема развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области, в которую включены все вышеперечисленные территории округа. Состояние окружающей среды - одна из наиболее острых социально-экономических проблем, прямо или косвенно затрагивающих интересы каждого человека. На территории Рузского муниципального округа плотность населения составляет 40 чел. на кв. км., что в 1,7 раз меньше, чем по Московской области. Однако за счет туристов, отдыхающих, дачников и др. плотность населения в летнее время увеличивается в 2-2,5 раза.

Доля промышленной продукции округа в общем объеме производства Московской области невелика и представлена следующими отраслями: металлообработка, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная; строительных материалов; легкая; пищевая; полиграфическая.

Основное загрязнение атмосферы округа обусловлено выбросами вредных веществ от стационарных источников (в основном это многочисленные мелкие котельные и промышленные предприятия), так как процесс развития округа сопровождается интенсивным увеличением потребления тепла и электроэнергии населением.

Существующие методы сжигания топлива и масштабы его потребления обусловливают выброс в атмосферу значительного количества загрязнителей, среди которых наиболее распространенными являются твердые частицы, сернистый ангидрид, окись углерода, окислы азота, углеводороды и летучие органические соединения. В Рузском муниципальном округе основными загрязнителями являются окись углерода, окислы азота и твердые вещества.

С точки зрения экологического качества среды обитания человека территорию Рузского муниципального округа можно оценить, как вполне благоприятную, однако антропогенное давление на природные компоненты может привести к предкризисному состоянию. Природные условия, ландшафтные характеристики и сохранность естественного биопродукционного потенциала, определяющее экологическую емкость территории, составляют главное богатство округа.

Сохранению иенному поддержанию существующих особо охраняемых природных территорий препятствует ряд причин, важнейшими из которых являются: захламление и замусоривание территории, проезд и стоянка автотранспорта, устройство туристических стоянок, разведение костров, выпас, прогон скота, вытаптывание, сенокошение, пожары, палы травы, распашка земель, самовольные порубки леса, загрязнение водоемов, болезни деревьев (для парков и насаждений населенных пунктов), сбор растений, охота, рыболовство, использование ядохимикатов на сельхозугодиях, строительство, отдельные виды хозяйственной деятельности, проводимые в непосредственной близости от особо охраняемых природных территорий мелиоративные работы, размещение коллективных садов, разработка карьеров.

Для устранения этих причин совершенно необходимо усилить охрану территорий и контроль за экологическими

правонарушениями на территории округа.

Комплекс водных проблем в Московской области занимает ведущее место. Перечень их очень велик: защита населения от негативных воздействий вод, обеспечение качества поверхностных и подземных вод, стабильное и безопасное водообеспечение населения и другие. Пока четко прослеживается деградация рек, это связано с тем, что нет четкой и единой государственной политики по использованию и охране малых рек.

2. Прогноз развития экологической сферы с учетом реализации муниципальной программы.

Основными направлениями реализации муниципальной программы является сохранение природных экосистем, поддержание их целостности и жизнеобеспечивающих функций для устойчивого развития общества, повышения качества жизни, улучшения здоровья населения и демографической ситуации, формирование современной отрасли обращения с отходами, обеспечения экологической безопасности Рузского муниципального округа Московской области.

Реализация в полном объеме предлагаемых муниципальной программой мероприятий позволит достичь стабилизации экологической обстановки в Рузском муниципальном округе, в том числе, за счет повышения эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, ликвидации несанкционированных свалок, очаговых навалов бытовых отходов и мусора, очистки дна и берегов обособленных водоёмов округа.

3. Цель и обобщенная характеристика основных мероприятий муниципальной программы.

Цель муниципальной программы сформулирована с учетом требований, направленных на совершенствование государственной политики в области охраны природы, Государственной программы Московской области «Экология и окружающая среда Подмосковья».

Целью муниципальной программы является сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, развитие экологического образования и воспитания, минимизация негативного воздействия на окружающую среду на территории Рузского муниципального округа.

Для достижения цели в программе предусмотрены основные мероприятия:

1. Организация и проведение экологического мониторинга на территории Рузского муниципального округа;
2. Экологическое образование, формирование экологической культуры и информирование населения;
3. Снижение и предотвращение загрязнений окружающей среды при образовании и размещении отходов;
4. Охрана водных объектов на территории Рузского муниципального округа.

Для снижения общей антропогенной нагрузки, направленной на уменьшение негативного воздействия на окружающую среду,

планируется ежегодное проведение экологического мониторинга, объектом которого является экологическое состояние компонентов природной среды: воздушного бассейна (атмосферного воздуха), почв, поверхностных вод и донных отложений рек, родников.

По результатам экологического мониторинга создается информационно – прогнозная база данных, позволяющая оптимизировать сеть контрольных точек, отслеживать экологически проблемные участки территории округа для принятия действенных управленческих решений по регулированию негативного воздействия хозяйственной или иной деятельности, а также осуществлять с учетом экологических факторов риска анализ состояния здоровья населения Рузского муниципального округа.

В целях повышения экологического образования и формирования экологической культуры населения планируются мероприятия, предусматривающие проведение ежегодных окружных экологических конкурсов, акций, фестивалей, конференций, праздников среди обучающихся в общеобразовательных учреждениях и учреждениях дошкольного образования на территории округа.

Развитие системы экологического образования осуществляется в рамках Стратегии непрерывного экологического образования населения Рузского муниципального округа.

Для реализации мероприятий по снижению и предотвращению загрязнений окружающей среды при образовании и размещении отходов, связанной с обустройством и санитарной очисткой территорий, установлением границ ООПТ местного значения разработан комплекс мер, способствующих созданию дополнительных условий для стабилизации среды обитания, поддержания биоразнообразия.

Для сохранения природного наследия Рузского муниципального округа разработаны мероприятия муниципальной программы, связанные с ликвидацией несанкционированных свалок, очаговых навалов бытовых отходов и мусора, в местах массового отдыха на береговой полосе водоемов общего пользования и лесопарковых зон, на землях лесного фонда, в части загрязнения лесов бытовым, строительным мусором и не древесными отходами, на территории, прилегающей к населенным пунктам и СНТ, вдоль зон отдыха и автомобильных дорог, разработана генеральная схема санитарной очистки Рузского муниципального округа.

В целях реализации мероприятий по охране водных объектов на территории Рузского муниципального округа в программе предусмотрена очистка дна и укрепление берегов водных объектов (обособленные водоемы), а также работы по очистке берегов прудов и рек водных объектов (обособленные водоемы), расположенных на территории населенных пунктов Рузского муниципального округа.

Планируется участие в государственной программе Московской области "Родники Подмосковья" с целью обустройства родников на территории Рузского муниципального округа.

4. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятия с муниципальным заказчиком.

Муниципальным заказчиком и исполнителем программы является отдел экологии и природопользования Администрации Рузского муниципального округа.

Ответственный за выполнение мероприятия:

- 1) формирует прогноз расходов на реализацию мероприятия и направляет его муниципальному заказчику подпрограммы;
- 2) участвует в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием муниципальной программы (подпрограммы) в части соответствующего мероприятия;
- 3) направляет муниципальному заказчику программы предложения по формированию «Дорожных карт»;

Муниципальный заказчик программы осуществляет координацию деятельности ответственного за выполнение мероприятия по подготовке и реализации программных мероприятий, анализу и рациональному использованию средств бюджета Рузского муниципального округа и иных привлекаемых для реализации муниципальной программы источников.

Муниципальный заказчик муниципальной программы несет ответственность за подготовку и реализацию муниципальной программы, а также обеспечение достижения показателей планируемых результатов реализации мероприятий муниципальной программы в целом.

Целевые показатели муниципальной программы Рузского муниципального округа Московской области:

№ 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 подпрограммы, мероприятий, оказывающих влияние на достижение показателя
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1	2	3	4	5	6	11	12	13	14	15
1	<i>Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды»</i>									
1.1	Количество проведенных исследований состояния окружающей среды	Отраслевой показатель	единица	7	9	9	9	9	9	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	-	-	525	550	575	600	1. 03.01
2	<i>Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»</i>									
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	-	30	34	36	38	39	2 01. 03; 2.01.04
2.2	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях,	Приоритетный показатель, Показатель госпрограммы	тыс. чел.	-	-	-	-	-	-	2 01. 03; 2.01.04

	защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающим итогом									
2.3	Количество водных объектов, на которых выполнены комплексы мероприятий по ликвидации последствий засорения.	Приоритетный показатель, Показатель госпрограммы	штука	-	-	-	-	-	-	2 03.01
2.4	Количество прудов, на которых выполнены работы по очистке от мусора	Отраслевой показатель	шт.	-	-	-	1	-	-	2 03.03
2.5	Количество водных объектов, на которых выполнен комплекс мероприятий по санитарной очистке	Отраслевой показатель	штука	-						2.03.04
3	<i>Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства»</i>									
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	-	100	100	100	100	100	4.01.06
4	<i>Подпрограмма 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»</i>									
4.1	Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде	Приоритетный показатель. Показатель госпрограммы	шт.	1	-	-	-	-	-	5 G1.01
4.2	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда	Приоритетный показатель. Показатель госпрограммы	тыс. чел.	62,7	-	-	-	-	-	5. G1.01

	окружающей среде, в том числе:									
4.2.1	<i>Полигон ТКО «Аннино»</i>									
4.3	Численность населения, качества 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.	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	5. G1.01
4.5	Процент реализации мероприятий по содержанию и эксплуатации объекта размещения отходов и законсервированного комплекса по переработке отходов	Отраслевой показатель	процент	-	-	-	100	-	-	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

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	<i>Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды»</i>				
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: $C_{nas} = Ch + C_{\mathcal{E}}$ Где , Ch – количество участников, выставок, семинаров; C \mathcal{E} -количество участников экологических мероприятий	Акты выполненных работ, а также отчеты о мероприятиях с указанием количества участников	ежегодно
2	<i>Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»</i>				
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: $(V_{гтс\,р} / V_{гтс\,общ}) \times 100$, где: V _{гтс\,р} - количество гидротехнических сооружений приведенных в безопасное техническое состояние и поддерживаемых в безаварийном режиме работы V _{гтс\,общ} - количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности и находящиеся на содержании	Акты выполненных работ	Ежегодно до 15 числа года, следующего за отчетным
2.2	Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от	тыс. чел.	Фактически достигнутое значение рассчитывается по формуле: $HMO = \sum_{p=2024}^p \sum_{ip=12}^p \sum_{t=T}^T H_{np}$, где: HMO- численность населения Московской области, постоянно проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях,	Акты выполненных работ	Ежеквартально

	негативного воздействия вод, нарастающим итогом		защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод с 1 января 2024 года на конец отчетного года Р, тыс. чел.; Нпр- 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 iр-месяца p-года, тыс. чел.; iр - порядковый номер месяца p-года, iр = 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 iр-месяца.		
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
2.5	Количество водных объектов, на которых выполнен комплекс мероприятий по санитарной очистке	штука	Показатель рассчитывается как суммарное количество, на которых выполнен комплекс мероприятий по санитарной очистке	Акты выполненных работ	ежегодно
3	<i>Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства»</i>				
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: Сно = Nно / Нобщ x 100%, где: Сно - доля ликвидированных отходов от объема отходов, подлежащих ликвидации в пределах выделенного финансирования; Nно - объем ликвидированных отходов, куб. м; Нобщ - объем отходов, подлежащих ликвидации в пределах выделенного финансирования, куб. м	Заполняется муниципальным образованием	Ежеквартально
4	<i>Подпрограмма 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»</i>				
4.1	Количество ликвидированных наиболее опасных объектов	штука	Порядок расчета показателя утвержден Приказом Минприроды России от 03.03.2021	Акты выполненных работ	Ежеквартально

	накопленного вреда окружающей среде				
4.2	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде	тыс. чел.	<p>Фактически достигнутое значение рассчитывается по формуле:</p> $HMO = \sum_{(p=2018)^p} \sum_{ip^{(ip=12)}} \sum_{t^T} H_{np} , \text{ где:}$ <p>HMO- численность постоянно проживающего населения муниципального 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.;</p> <p>Hnp- численность постоянно проживающего населения на t-ой территории, качества жизни которого улучшилось в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в муниципальном округе на конец ip-месяца p-года, тыс. чел.;</p> <p>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 муниципального округа на конец ip-месяца.</p> <p>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.</p>	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.	<p>Фактически достигнутое значение рассчитывается по формуле:</p> $HMO = \sum_{(p=2024)^p} \sum_{ip^{(ip=12)}} \sum_{t^T} H_{np} , \text{ где:}$ <p>HMO- численность постоянно проживающего населения Московской области, качества жизни которого улучшилось в связи с ликвидацией объектов накопленного вреда окружающей среде</p>	Акты выполненных работ по объектам	ежеквартально

			(несанкционированных свалок расположенных в границах городов) с 1 января 2024 года на конец отчетного года Р, тыс. чел.; Нпр- численность постоянно проживающего населения на t-ой территории, качества жизни которого улучшилось в связи с ликвидацией объектов накопленного вреда окружающей среде (несанкционированных свалок расположенных в границах городов) в Московской области на 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 свалки расположенной в границе города), t = 1, ..., T, где T - количество t территорий в муниципальных образованиях Московской области на конец ip-месяца.		
4.4	Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов	штука	Расчет ежегодного показателя за отчетный период осуществляется нарастающим итогом по следующей формуле: ОМО= $O_{\{2024\}} + \sum_{\{p=2024\}}^{\{p\}} \sum_{\{ip=12\}}^{\{ip\}} O_j$ ОМО - 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 Р, шт.; О _{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 = ИОМ _j / ОМ _j * 100 %, где: ПРОJ - процент реализованных мероприятий, предусмотренный в отношении j-го объекта. ОМ _j - объем мероприятий, предусмотренных в отношении j-го объекта; ИОМ _j - 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
-----	---	---------	--	---	----------

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 воспроизведству объектов животного мира на территории муниципального образования	Проведены мероприятия по охране и воспроизведству объектов животного мира на территории	единица	Показатель определяется как общее количество проведенных мероприятий по охране и воспроизведству объектов животного мира на территории муниципального образования

		муниципального образования		
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, вырубке сухостойных деревьев, уборке неликвидной древесины)	Проведены работы по очистке ООПТ от мусора, вырубке сухостойных деревьев, уборке неликвидной древесины	единица	Показатель определяется как общее количество ООПТ на которых проведены работы по очистке от мусора, вырубке сухостойных деревьев, уборке неликвидной древесины
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 которых 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, по проведенным	единица	Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых завершен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, по проведенным

		муниципальной собственности		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		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, влияющие 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 01.09 Проведение проектно-инженерных изысканий на берегоукрепительные мероприятия	Разработаны проектно-инженерные изыскания на берегоукрепительные мероприятия	единица	Показатель определяется, как общее количество разработанных и утвержденных в отчетном периоде проектно-инженерных изысканий, получивших положительные заключения государственных экспертиз, в соответствии с актами выполненных работ

2.10	Мероприятие 01.10. Защита от наводнений и иных негативных воздействий вод	Завершено строительство защитной дамбы	единица	Показатель определяется, как общее количество объектов, в отношении которых завершены работы по строительству.
2.11	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
2.12	Мероприятие 03.02 Исследования состояния и загрязнения водных объектов, расположенных в границах муниципального образования	Проведены исследования состояния и загрязнения водных объектов, расположенных в границах муниципального образования	единица	Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых проведены исследования состояния и загрязнения водных объектов в границах муниципального образования
2.13	Мероприятие 03.03 Проведение работ по очистке прудов от мусора	Проведены работы по очистке прудов от мусора	га	Показатель определяется как общее количество гектар, в отношении которых проведены работы по очистке прудов от мусора
2.14	Мероприятие 03.04 Выполнение комплекса мероприятий по санитарной очистке водных объектов	Проведена санитарная очистка водных объектов	штука	Показатель определяется как общее количество водных объектов, в отношении которых проведены мероприятия по санитарной очистке
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	единица	Показатель определяется как общее количество проведенных мероприятий

		профилактического контролируемого противопожарного выжигания лесных горючих материалов		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 Законом 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 01.10 Разработка лесохозяйственного регламента муниципального образования	Разработан лесохозяйственный регламент муниципального образования	единица	Показатель определяется как количество утвержденных лесохозяйственных регламентов
3.11	Мероприятие 03.01 Обеспечение деятельности школьных лесничеств	Проведены мероприятия по обеспечению деятельности школьных лесничеств	единица	Показатель определяется как общее количество проведенных мероприятий по обеспечению деятельности школьных лесничеств
3.12	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	единица	количество проведенных мероприятий, по акту выполненных работ

		накопленного вреда окружающей среде		
4.6	Мероприятие 01.15 Разработка проекта работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории муниципального образования	Разработана проектная документация на ликвидацию накопленного вреда окружающей среде на территории муниципального образования	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	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)

		(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	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

		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 консервирована	Выполнены работы/услуги по содержанию комплекса по переработке отходов, на котором деятельность по приему, обработке и размещению твердых коммунальных отходов консервирована	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 консервирована

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			
1	Основное мероприятие 01. Проведение обследований состояния окружающей среды		Итого:	3578,46	559,00	748,46		757,00		757,00	757,00	x
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	3578,46	559,00	748,46		757,00		757,00	757,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00	
1.1	Мероприятие 01.01. Проведение		Итого:	1242,11	200,00	292,11		250,00		250,00	250,00	
			Средства бюджета	1242,11	200,00	292,11		250,00		250,00	250,00	

	анализов качества воды		Рузского муниципального округа									
	Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00			
	Результат 1. Проведены анализы качества воды, ед.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год
				25	5	5	5	1 квартал	1 полугоди е	9 месяце в	12 месяцев	
1.2	Мероприятие 01.02. Осуществление экологического мониторинга (озеленение)		Итого:									
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Результат 1. Проведен экологический мониторинг (озеленение), ед.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год
				0	0	0	0	0 квартал	0 полугоди е	0 месяце в	0 месяцев	
1.3	Мероприятие 01.03. Проведение наблюдений за состоянием и загрязнением окружающей среды		Итого:	2336,35	359,00	456,35		507,00			507,00	507,00
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	2336,35	359,00	456,35		507,00			507,00	507,00
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00
	Результат 1. Проведены наблюдения за состоянием и загрязнением окружающей среды, ед.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год
				20	4	4	4	0 квартал	0 полугоди е	4 месяце в	4 месяцев	
1.4	Мероприятие 01.04. Оснащение оборудованием для обеспечения участия в осуществлении государственог о мониторинга		Итого:	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00

	состояния и загрязнения окружающей среды	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
								1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев			
								0	0	0	0			
2	Основное мероприятие 02. Организация, охрана и использование особо охраняемых природных территорий			Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	x
				Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
2.1	Мероприятие 02.01. Изготовление и установка щитов на границах особо охраняемых природных территорий, информирующих о видах деятельности, запрещенных на таких территориях			Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
2.2	Результат 1. Установлены аншлаги на границах ООПТ, шт.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
				Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	

	Мероприятие 02.02. Осуществление мероприятий по охране и воспроизведству объектов животного мира на территории муниципального образования		Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
	Результат 1. Проведены мероприятия по охране и воспроизведству объектов животного мира на территории муниципального образования, ед.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	x
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.3	Мероприятие 02.03. Обустройство родников		Итого:	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00	
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00	
	Результат 1. Обустроены родники, шт.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	x
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.4	Мероприятие 02.04. Проведение мероприятий в области охраны окружающей		Итого:	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00	
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00	

	среды на особо охраняемых природных территориях местного значения (проведение работ по очистке ООПТ от мусора, вырубке сухостойных деревьев, уборке неликвидной древесины)		Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
	Результат 1. Проведены работы по очистке ООПТ от мусора, вырубке сухостойных деревьев, уборке неликвидной древесины ед.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	x
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	Основное мероприятие 03. Вовлечение населения в экологические мероприятия		Итого:	1019,26	69,76	89,50		620,00			120,00	120,00	x
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	1019,26	69,76	89,50		620,00			120,00	120,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00	
3.1	Мероприятие 03.01. Проведение экологических мероприятий, выставок, семинаров, в том числе «Дней защиты от экологической опасности»		Итого:	1019,26	69,76	89,50		620,00			120,00	120,00	
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	1019,26	69,76	89,50		620,00			120,00	120,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00	
		x	x	Всего				В том числе: *			2026		x

	Результат 1. Проведены экологические мероприятия, ед.				2023 год	2024 год	Итого 2025 год	1 квартал	1 полугоди е	9 месяце в	12 месяцев	год	2027 год	
					30	3	3	8	0	6	8	8	8	
	Итого по подпрограмме 1			Итого:	4597,72	628,76	837,96	1377,00				877,00	877,00	x
				Средства бюджета Рузского муниципального округа	4597,72	628,76	837,96	1377,00				877,00	877,00	
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	

* нарастающим итогом с начала года

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.)							Ответст венный за выполн ение меропр иятия
					2023 год	2024 год	2025 год			2026 год	2027 год	
1	2	3	4	5			6		7	8	11	
1	Основное мероприятие 01. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений и проведение мероприятий по берегоукреплению		Итого:	188075,89	541,50	13389,80	27581,60			28969,57	117593,42	x
			Средства бюджета Московской области	111435,53	0,00	0,00	1125,00			14813,87	95496,66	
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	
			Средства бюджета Рузского муниципальног о округа	76640,36	541,50	13389,80	26456,60			14155,70	22096,76	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	
1.1	Мероприятие 01.01. Разработка необходимой		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	
			Средства бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	

1.1	документации для эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования		Московской области											
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00			
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00			
1.2	Результат 1. Разработана документация для эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	x	
				0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.3	Мероприятие 01.02. Проведение текущего ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования		Итого:	2030,00	0,00	0,00	2030,00				0,00	0,00		
				Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00		
				Средства бюджета Рузского муниципального округа	2030,00	0,00	0,00	2030,00				0,00		
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00		
			x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	x
					1	0	0	1	0	1	1	1		
1.4	Мероприятие 01.03. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной		Итого:	155843,39	0,00	0,00	11264,00				27977,77	116601,62		
			Средства бюджета Московской области	111435,53	0,00	0,00	1125,00				14813,87	95496,66		

собственности, в том числе разработка проектной документации		Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00	0,00		
		Средства бюджета Рузского муниципального округа	44407,86	0,00	0,00	10139,00					13163,90	21104,96		
		Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Результат 1. Завершен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, ед.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x	
			3	0	0	0	0	0	0	0	2	1		
Результат 2. Разработана проектная документация на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, ед.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x	
			3	0	0	2	0	0	0	2	1	0		
1.4 Мероприятие 01.04. Реконструкция гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, в том числе разработка проектной документации		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00	0,00		
		Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00	0,00		
		Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00	0,00		
		Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00	0,00		
Результат 1. Реконструированы гидротехнические сооружения, находящиеся в муниципальной собственности, ед.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x	
			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	x	x	Всего	2023 год	2024 год		В том числе: *					2026 год	2027 год	x

1.7	Мероприятие 01.07. Выкашивание газонов гидротехнических сооружений		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
			Результат 1. Проведены работы по выкашиванию газонов	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	x
						0	0	0	0	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев		
						0	0	0	0	0	0	0	0		
1.8	Мероприятие 01.08. Расходы на уборку мусора гидротехнических сооружений		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
			Результат 1. Проведены работы по уборке мусора	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	x
						0	0	0	0	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев		
						0	0	0	0	0	0	0	0		
1.9	Мероприятие 01.09. Проведение проектно-инженерных изысканий на берегоукрепительные мероприятия		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
				x	x	Всего	2023 год	2024 год		В том числе: *			2026 год	2027 год	x

	Результат 1. Разработаны проектно-инженерные изыскания на берегоукрепительные мероприятия, ед.					Итог о 2025 год	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев			
							0	0	0	0			
2	Основное мероприятие 03. Ликвидация последствий засорения водных объектов		Итого:	6714,80	499,99	2664,71	1550,10				1000,00	1000,00	x
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	6714,80	499,99	2664,71	1550,10				1000,00	1000,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
2.1	Мероприятие 03.01. Выполнение комплекса мероприятий по ликвидации последствий засорения водных объектов, находящихся в муниципальной собственности		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Результат 1. Проведена очистка прудов, находящихся в муниципальной собственности, га.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итог о 2025 год	В том числе: *		2026 год	2027 год
2.2	Мероприятие 03.02. Исследования состояния и загрязнения водных объектов, расположенных в границах муниципального образования		Итого:	4874,80	499,99	1624,71	750,10				1000,00	1000,00	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	4874,80	499,99	1624,71	750,10				1000,00	1000,00	

			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	x	
				Всего	2023 год	2024 год	Итог о 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	
Результат 1. Проведены исследования состояния и загрязнения водных объектов, расположенных в границах муниципального образования, ед.		x	x	91	18	34	39	0	10	25	39	0	0	x
2.3	Мероприятие 03.03. Проведение работ по очистке прудов от мусора		Итого:	1320,00	0,00	520,00	800,00				0,00	0,00		
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	1320,00	0,00	520,00	800,00				0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
2.4	Результат 1. Проведены работы по очистке прудов от мусора, га		Всего	2023 год	2024 год	Итог о 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x	
			1	0	0	1	0	0	1	1	0	0		
2.4	Мероприятие 03.04. Выполнение комплекса мероприятий по санитарной очистке водных объектов		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
2.4	Результат 1. Проведена санитарная очистка водных объектов, шт.		Всего	2023 год	2024 год	Итог о 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x	
			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

	Итого по подпрограмме 2	Итого:	194270,69	1041,49	15534,51	29131,70	29969,57	118593,42	x
		Средства бюджета Московской области	111435,53	0,00	0,00	1125,00	14813,87	95496,66	
		Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Средства бюджета Рузского муниципального округа	82835,16	1041,49	15534,51	28006,70	15155,70	23096,76	
		Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

* нарастающим итогом с начала года

2) Адресный перечень, предусмотренный в рамках реализации мероприятия 01.03 Капитальный ремонт гидротехнических сооружений,) находящихся в муниципальной собственности, в том числе разработка проектной документации

№ п/п	Наименование муниципального образования Московской области/ наименование объекта (имущества), адрес объекта (места нахождения имущества)	Виды работ в соответствии с классификатором	Сроки проведения работ	Открытие объекта/завершение работ	Предельная стоимость объекта капитального строительства/работ (тыс. руб.)	Профинансирано на 01.01.2023 (тыс. руб.)	Источники финансирования	Финансирование, в том числе распределение субсидий (тыс. руб.)						Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства/ до завершения работ (тыс.руб.)
								Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	**	x	x	x	x		Итого:							
							Средства бюджета Московской области							
							Средства бюджета Рузского муниципального округа							
							Внебюджетные источники							
1.1							Итого по объекту:	3490,00	0	0	1374,00	2116,00	0	

						Средства бюджета Московской области	2858,00	0	0	1125,00	1733,00	0	
						Средства бюджета Рузского муниципального округа	632,00	0	0	249,00	383,00	0	
						Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	
						Итого по объекту:	1374,00	0	0	1374,00	0	0	
						Средства бюджета Московской области	1125,00	0	0	1125,00	0	0	
						Средства бюджета Рузского муниципального округа	249,00	0	0	249,00	0	0	
						Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	
	Плотина пруда на р. Гавриловка, д. Головинка, Рузский м.о., Московской области	Капитальный ремонт (в т.ч. проектные и изыскательские работы)	x	x	x	Итого по объекту:	132573,39	0	0	0	15971,77	116601,62	
						Средства бюджета Московской области	108577,53	0	0	0	13080,87	95496,66	
						Средства бюджета Рузского муниципального округа	23995,86	0	0	0	2890,90	21104,96	
						Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	
1.2	Плотина верхнего пруда на р.Поноша п.Колобакино, Рузский муниципальный округ, Московской области	Капитальный ремонт (в т.ч. проектные и изыскательские работы)	2026-2027			Итого по объекту:	15971,77	0	0	0	15971,77	0	
						Средства бюджета Московской области	13080,87	0	0	0	13080,87	0	
						Средства бюджета Рузского муниципального округа	2890,90	0	0	0	2890,90	0	
						Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	
						Итого по объекту:	19780,00	0	0	9890,00	9890,00	0	0
1.3						Итого по объекту:	19780,00	0	0	9890,00	9890,00	0	0

							Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	0
							Средства бюджета Рузского муниципального округа	19780,00	0	0	9890,00	9890,00	0	0
							Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
							Итого по объекту:	7912,00	0	0	3956,00	3956,00	0	0
							Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	0
							Средства бюджета Рузского муниципального округа	7912,00	0	0	3956,00	3956,00	0	0
							Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
Гидротехническое сооружение верхнего пруда в д. Брыньково Рузского м.о., Московской области	Капитальный ремонт (в т.ч. проектные и изыскательские работы)	x	x	x	x		Всего:	155843,39	0	0	11264,00	27977,77	116601,62	
							Средства бюджета Московской области	111435,53	0	0	1125,00	14813,87	95496,66	
							Средства федерального бюджета	0,00	0	0	0,00	0,00	0,00	
							Средства бюджета Рузского муниципального округа	44407,86	0	0	10139,00	13163,90	21104,96	
							Всего:	0	0	0	0	0	0	
Нераспределенный остаток		x	x	x	x		Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	x
							Средства федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	
							Средства бюджета Рузского муниципального округа	0	0	0	0	0	0	
							Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	
							Всего:	155843,39	0,00	0,00	11264,00	27977,77	116601,62	
Всего по мероприятию		x	x	x	x		Средства бюджета Московской области	111435,53	0,00	0,00	1125,00	14813,87	95496,66	x

						Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
						Средства бюджета Рузского муниципального округа	44407,86	0,00	0,00	10139,00	13163,90	21104,96
						Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Наименование муниципального образования Московской области

***наименование объекта (имущества), адрес объекта (места нахождения имущества)

Справочная таблица:

Количество объектов	Всего, в том числе по годам реализации	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
вводимых, ед.						
открываемых, ед.						

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	11	
1	Основное мероприятие 01. Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений		Итого:	7488,56	1628,12	1350,07		1503,47		1503,45	1503,45	х
			Средства бюджета Московской области	7488,56	1628,12	1350,07		1503,47		1503,45	1503,45	
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00	
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00	
1.1	Мероприятие 01.01. Организация межведомственных мероприятий по выявлению и		Итого:	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00	

	ликвидации лесоторфянных пожаров		Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
Результат 1. Проведены межведомственные мероприятия по выявлению и ликвидации лесоторфянных пожаров	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.2 Мероприятие 01.02. Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров		x	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
Результат 1. Проведены мероприятия по эксплуатации лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.3 Мероприятие 01.03. Устройство противопожарных минерализованных полос		x	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
Результат 1. Проведены мероприятия по устройству противопожарных минерализованных полос	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.4 Мероприятие 01.04. Проведение профилактического		x	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
			Средства бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	

	контролируемого противопожарного выжигания лесных горючих материалов		Московской области											
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
1.5	Результат 1. Проведены мероприятия по проведению профилактического контролируемого противопожарного выжигания лесных горючих материалов	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
								0	0	0	0			
1.6	Мероприятие 01.05. Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление			Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
	Результат 1. Проведена прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
								0	0	0	0			
	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:	7488,56	1628,12	1350,07	1503,47				1503,45	1503,45	
				Средства бюджета Московской области	7488,56	1628,12	1350,07	1503,47				1503,45	1503,45	
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
		x	x	Всего	2023 год	2024 год		В том числе: *				2026 год	2027 год	x

	Результат 1. Объем ликвидированных отходов на лесных участках в составе земель лесного фонда, м3						Итого 2025 год	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев			
				1525,15	790,52	572,63	162	0	39	162				
1.7	Мероприятие 01.07. Установка и размещение стендов, знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах			Итого:	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00			
				Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00			
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00			
	Результат 1. Установлены и размещены стелы, знаки и указатели, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год		В том числе: *			2026 год	2027 год	x
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.8	Мероприятие 01.08. Естественное лесовосстановление (содействие естественному лесовосстановлению) путем минерализации поверхности почвы на местах планируемых рубок спелых и перестойных насаждений и на вырубках			Итого:	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00			
				Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00			
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00			
	Результат 1. Проведены мероприятия по естественному лесовосстановлению (содействие естественному лесовосстановлению) путем минерализации поверхности почвы на местах планируемых рубок спелых и перестойных насаждений и на вырубках	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год		В том числе: *			2026 год	2027 год	x
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.9				Итого:	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		0,00	

	Мероприятие 01.09. Установка шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности		Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
	Результат 1. Установлены шлагбаумы, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1.10	Мероприятие 01.10. Разработка лесохозяйственного регламента муниципального образования		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
	Результат 1 Утвержден лесохозяйственный регламент муниципального образования	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	Основное мероприятие 03. Выполнение образовательной, просветительской, опытно-исследовательской работы, способствующей профессиональной ориентации, занятости школьников и молодого поколения в системе лесного хозяйства		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	x	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
2.1	Мероприятие 03.01. Обеспечение		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Средства бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		

	деятельности школьных лесничеств		Московской области											
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
Результат 1. Проведены мероприятия по обеспечении деятельности школьных лесничеств	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x	
			0	0	0	0	0	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев			
3	Основное мероприятие 04. Вовлечение населения в мероприятия по охране леса		Итого:	1827,65	303,25	324,40	400,00				400,00	400,00	x	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	1827,65	303,25	324,40	400,00				400,00	400,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
3.1	Мероприятие 04.01. Организация и проведение акций по посадке леса		Итого:	1827,65	303,25	324,40	400,00				400,00	400,00		
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	1827,65	303,25	324,40	400,00				400,00	400,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
	Результат 1. Проведены акции по посадке леса	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
			9	2	1	2	0	1	2	2	2	2		
	Итого по подпрограмме 4		Итого:	9316,21	1931,37	1674,47	1903,47				1903,45	1903,45	x	
			Средства бюджета Московской области	7488,56	1628,12	1350,07	1503,47				1503,45	1503,45		
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Средства бюджета	1827,65	303,25	324,40	400,00				400,00	400,00		

		Рузского муниципального округа								
		Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	

* нарастающим итогом с начала года

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 мероприятия	Всего (тыс.руб)	Объем финансирования по годам (тыс.руб.)						Ответственный за выполнение мероприятия		
					2023 год	2024 год	2025 год			2026 год			
1	2	3	4	5			6		7	8	11		
1	Основное мероприятие 01. Финансовое обеспечение расходов, направленных на осуществление полномочий в области обращения с отходами		Итого:	13058,72	4058,90	4875,47		1624,35		2500,00	0,00	x	
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	13058,72	4058,90	4875,47		1624,35		2500,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		
1.1	Мероприятие 01.01. Разработка проектной документации на ликвидацию несанкционированных свалок		Итого:	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		
1.2	Результат 1. Разработана проектная документация на ликвидацию несанкционированных свалок	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	x
								1 квартал	1 полугодие	9 месяцев			
1.2	Мероприятие 01.02. Разработка проектной документации на			Итого:	0,00	0,00	0	0	0	0	0,00	0,00	
1.2	Мероприятие 01.02. Разработка проектной документации на			Средства бюджета	0,00	0,00	0	0	0	0	0,00	0,00	

	рекультивацию полигонов твердых коммунальных отходов и нарушенных земель		Московской области											
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
1.3	Результат 1. Разработана проектная документация на рекультивацию полигонов твердых коммунальных отходов и нарушенных земель	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	x	
				0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.4	Мероприятие 01.03. Осуществление технического надзора и авторского надзора			Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
1.5	Результат 1. Осуществлен технический и авторский надзор	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	x	
				0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.4	Мероприятие 01.04. Ликвидация несанкционированных свалок			Итого:	13058,72	4058,90	4875,47	1624,35				2500,00	0,00	
				Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
1.5	Результат 1. Ликвидированы несанкционированные свалки, д.д.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	x	
				60	27	11	22	0	12	22				
	Мероприятие 01.05. Разработка проекта работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде			Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	

			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
	Результат 1. Разработана проектная документация на ликвидацию накопленного вреда окружающей среде, ед.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Мероприятие 01.15. Разработка проекта работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории муниципального образования			Итого:										x
				Средства бюджетов муниципальных образований Московской области										
				Внебюджетные источники										
	Результат 1. Разработана проектная документация на ликвидацию накопленного вреда окружающей среде на территории муниципального образования, ед.	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
							1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев				
2	Основное мероприятие 02. Эксплуатация закрытых полигонов твердых коммунальных отходов после завершения технической части рекультивации			Итого:	40304,30	6809,00	7449,42	9145,88				8450,00	8450,00	x
				Средства бюджета Рузского муниципального округа	40304,30	6809,00	7449,42	9145,88				8450,00	8450,00	
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
2.1	Мероприятие 02.01. Содержание газона на полигоне ТКО			Итого:	17482,50	3482,50	3500,00	3500,00				3500,00	3500,00	
				Средства бюджета Рузского муниципального округа	17482,50	3482,50	3500,00	3500,00				3500,00	3500,00	
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
	Результат 1. Выполнены работы по содержанию газона на полигоне ТКО	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
					1	1	1	1	0	1	1	1	1	
2.2				Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	

			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
	Мероприятие 02.02. Содержание дорог на полигоне ТКО	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
	Результат 1. Проведены мероприятия по содержанию дорог на полигоне ТКО	x	x	0	0	0	0	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев	0	0	
2.3	Мероприятие 02.03. Обеспечение охраны территории полигона ТКО			Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
	Результат 1. Обеспечена охрана территории полигона ТКО	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
				0	0	0	0	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев	0	0	
2.4	Мероприятие 02.04. Отбор проб, проводимый на территории полигона ТКО, и расходы за обработку данных лабораторных исследований, осуществляемых в пострекультивационный период на полигоне ТКО			Итого:	18630,58	2701,50	2917,81	4411,27				4300,00	4300,00	
				Средства бюджета Рузского муниципального округа	18630,58	2701,50	2917,81	4411,27				4300,00	4300,00	
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
	Результат 1. Проведен отбор проб, проводимый на территории полигона ТКО, и расходы за обработку данных лабораторных исследований, осуществляемых в пострекультивационный период на полигоне ТКО	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
				2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	
2.5				Итого:	444,22	0,00	315,36	128,86				0,00	0,00	

	Мероприятие 02.05. Обеспечение оплаты расходов на энергоснабжение полигона ТКО		Средства бюджета Рузского муниципального округа	444,22	0,00	315,36	128,86				0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Результат 1. Произведена оплата расходов на энергоснабжение полигона ТКО	х	х	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год
2.6						2	0	1	квартал	1	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев	
Мероприятие 02.06. Обслуживание установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА)		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
		Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
		Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00			
Результат 1. Выполнены работы/услуги по обслуживанию установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА)		х	х	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	х	
				0	0	0	квартал	1	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев			
2.7	Мероприятие 02.07. Обслуживание установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (БЕСФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА)		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00		
	Результат 1. Выполнены работы/услуги по обслуживанию установки обезвреживания		х	х	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *			2026 год	2027 год	х
					0	0	0	квартал	1	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев		

	горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (БЕСФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА)												
2.8	Мероприятие 02.08. Обслуживание модульной локальной очистной обратноосмотической станции очистки загрязненных стоков, расположенной на полигоне ТКО		Итого:	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		
	Результат 1. Выполнены работы/услуги по обслуживанию модульной локальной очистной обратноосмотической станции очистки загрязненных стоков, расположенной на полигоне ТКО	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	x
2.9	Мероприятие 02.09. Вывоз, утилизация и/или обезвреживание фильтрата и оказание услуг по сбору и утилизации свалочного газа с полигона ТКО		Итого:	3747,00	625,00	716,25		1105,75		650,00	650,00		
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	3747,00	625,00	716,25		1105,75		650,00	650,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		
	Результат 1. Выполнены работы/оказаны услуги по вывозу, утилизации и/или обезвреживанию фильтрата, сбору и утилизации свалочного газа с полигона ТКО, %	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год
				100	100	100	100	26	68	80	100	100	x
2.10	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		Итого:										
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		

	Результат 1. Разработаны и согласованы нормативы предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (проект ПДВ) и проекта санитарно- защитной зоны для полигона после рекультивации	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
								1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев			
2.11	Мероприятие 02.11. обслуживание установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне твердых коммунальных отходов без факельной системы дегазации способом эжекции			Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
3	Результат 1. Выполнены работы/услуги по обслуживанию установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне твердых коммунальных отходов без факельной системы дегазации способом эжекции	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
				0	0	0	0	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев	0	0	
				Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
3.1	Основное мероприятие 03. Содержание законсервированного комплекса по переработке отходов			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	x
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
	Мероприятие 03.01. Содержание комплекса по переработке отходов, на котором деятельность по приему, обработке и размещению твердых			Средства бюджета Рузского муниципального округа	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	
				Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	

коммунальных отходов законсервирована	x	x	Всего	2023 год	2024 год	Итого 2025 год	В том числе: *				2026 год	2027 год	x
							1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев			
Результат 1. Выполнены работы/услуги по содержанию комплекса по переработке отходов, на котором деятельность по приему, обработке и размещению твердых коммунальных отходов законсервирована			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого по подпрограмме 5			Итого:	53363,02	10867,90	12324,89		10770,23			10950,00	8450,00	x
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00	
			Средства бюджета Рузского муниципального округа	53363,02	10867,90	12324,89		10770,23			10950,00	8450,00	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00	

* нарастающим итогом с начала года