



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ЛЕНИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от _____ 05.03.2024 _____ № _____ 356 _____

**О внесении изменений в муниципальную программу Ленинского городского округа
Московской области «Экология и окружающая среда»,
утвержденную постановлением администрации Ленинского городского округа
Московской области от 01.11.2022 №4762**

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением администрации Ленинского городского округа Московской области от 20.01.2023 №146 «Об утверждении Порядка разработки и реализации муниципальных программ Ленинского городского округа Московской области», постановлением администрации Ленинского городского округа Московской области от 15.11.2023 №5140 «О внесении изменений в Перечень муниципальных программ Ленинского городского округа Московской области, утвержденный постановлением администрации Ленинского городского округа Московской области от 12.08.2022 №3401», решением Совета депутатов Ленинского городского округа Московской области от 01.12.2022 №53/4 «О бюджете Ленинского городского округа Московской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» (с изменениями), решением Совета депутатов Ленинского городского округа Московской области от 21.12.2023 №74/4 «О бюджете Ленинского городского округа Московской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», руководствуясь Уставом Ленинского городского округа Московской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу Ленинского городского округа Московской области «Экология и окружающая среда», утвержденную постановлением администрации Ленинского городского округа Московской области от 01.11.2022 №4762 «Об утверждении муниципальной программы Ленинского городского округа «Экология и окружающая среда», утвердив ее в новой редакции (прилагается).

2. Признать утратившим силу постановление администрации Ленинского городского округа Московской области от 20.10.2023 №4691 «О внесении изменений в муниципальную программу Ленинского городского округа «Экология и окружающая

среда», утвержденную постановлением администрации Ленинского городского округа Московской области от 01.11.2022 №4762».

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Видновские вести» и разместить на официальном сайте администрации Ленинского городского округа Московской области.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа, курирующего данное направление.

**Заместитель главы городского округа – начальник
Финансово-экономического управления**

Л.В. Колмогорова

Разослано: Колмогоровой Л.В., Сычеву С.С., Егоровой Е.В., Татаринцевой Н.А.

УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
Ленинского городского округа
Московской области
от 05.03.2024 №356

«УТВЕРЖДЕНА
постановлением администрации
Ленинского городского округа
Московской области
от 01.11.2022 №4762
(в редакции постановления администрации
Ленинского городского округа
Московской области
от 05.03.2024 №356)

**Муниципальная программа
Ленинского городского округа
Московской области
«Экология и окружающая среда»**

Паспорт муниципальной программы Ленинского городского округа Московской области «Экология и окружающая среда»

Координатор муниципальной программы	Заместитель главы городского округа, курирующий данное направление
Муниципальный заказчик муниципальной программы	Управление земельно-имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области (отдел по охране окружающей среды)
Цели муниципальной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1) информирование жителей Ленинского городского округа о состоянии окружающей среды; 2) вовлечение жителей округа в экологические мероприятия, в том числе, проводимые в рамках Дней защиты от экологической опасности. 3) обеспечение безаварийной эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, а также выполнение комплекса мероприятий по ликвидации последствий засорения водных объектов, находящихся в муниципальной собственности; 4) реализация переданных полномочий 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; 5) ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде.
Перечень подпрограмм	Муниципальные заказчики подпрограмм:
Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды»	<ul style="list-style-type: none"> – Отдел по охране окружающей среды управления земельно-имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области; – Управление образования администрации Ленинского городского округа Московской области; – Управление по делам молодежи, культуре и спорту администрации Ленинского городского округа Московской области;
Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»	– Управление дорожного хозяйства и транспорта администрации Ленинского городского округа Московской области;
Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства»	– Отдел по охране окружающей среды управления земельно-имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области;
Подпрограмма 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»	– Отдел по охране окружающей среды управления земельно-имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области;
Краткая характеристика подпрограмм	Мероприятия Подпрограммы 1 «Охрана окружающей среды» направлена на вовлечение населения в экологические мероприятия, проводимые на базе образовательных учреждений и библиотеках округа в

	рамках Дней защиты от экологической опасности					
	Мероприятия Подпрограммы 2 «Развитие водохозяйственного комплекса» реализация мероприятий подпрограммы позволит повысить безопасность и надежность гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, а также выполнение комплекса мероприятий по ликвидации последствий засорения водных объектов, находящихся в муниципальной собственности					
	Мероприятия Подпрограммы 4 «Развитие лесного хозяйства» направлены на осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений в части предотвращения негативного воздействия на окружающую среду					
	Мероприятия Подпрограммы 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде» направлены на ликвидацию наиболее опасных объектов 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	26 263,42	468,10	263,93	25 267,46	263,93	–
Средства федерального бюджета	29 351,96	–	–	29 351,96	–	–
Средства бюджета городского округа	52 200,30	6 149,50	5 636,97	34 776,86	5 636,97	–
Внебюджетные средства	–	–	–	–	–	–
Всего, в том числе по годам:	107 815,68	6 617,60	5 900,90	89 396,28	5 900,90	–

**Краткая характеристика сферы реализации муниципальной программы
Московской области «Экология и окружающая среда», содержание основных
проблем, описание цели**

Состояние окружающей среды – одна из наиболее острых социально-экономических проблем, прямо или косвенно затрагивающих интересы каждого человека. Высокая концентрация населения, промышленного потенциала, транспортных узлов и магистралей - главные причины складывающейся экологической ситуации, требующей постоянного внимания и решения вопросов по сохранению окружающей среды Московской области, примыкающие к МКАД, помимо собственных достаточно мощных источников влияния на окружающую среду, постоянно испытывают еще большее негативное воздействие от города Москвы.

Экологические проблемы Ленинского городского округа Московской области типичны для многих районов ближайшего Подмосковья. К их числу относятся нерешенные проблемы утилизации и переработки отходов производства и потребления, загрязнение территорий несанкционированными свалками, неудовлетворительное состояние деревьев и кустарников, загрязнение атмосферного воздуха, почв, поверхностных и подземных вод, загрязнение водных объектов недостаточно очищенными сточными водами и бытовыми отходами и, как следствие, сокращение биологического разнообразия водоемов. Повышение качества окружающей среды неотделимо от повышения экологической культуры населения.

Все это требует принятия адекватных природоохранных мероприятий, проведения активной политики защиты окружающей природной среды и рационального использования природных ресурсов.

Целевые показатели муниципальной программы Ленинского городского округа Московской области «Экология и окружающая среда»

№ 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	Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды»									
1.1	Количество проведенных исследований состояния окружающей среды	Отраслевой показатель	единица	–	–	–	–	–	–	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	–	52250	52840	53450	54150	55100	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	–	–	–	–	–	–	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.	–	–	–	–	–	–	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	15	15	15	15	15	15	2.03.01
2.4	Количество прудов, на которых выполнены работы по очистке от мусора	Отраслевой показатель	штука	–	–	–	–	–	–	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	100	100	100	100	–	–	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.	–	–	–	–	–	–	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.	–	–	–	–	–	–	5.G1.01	
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.	–	–	–	–	–	–	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	–	–	–	–	–	–	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.	

Методика расчета значений целевых показателей муниципальной программы Ленинского городского округа Московской области «Экология и окружающая среда»

№ 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: $C_{нас} = C_h + C_э$, где: C_h – количество участников, выставок, семинаров; $C_э$ – 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 (далее – ГТС) с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние и поддерживаемых в безаварийном режиме работы	процент	Показатель рассчитывается по формуле: $(V_{гтс\ p} / V_{гтс\ общ}) \times 100$, где: $V_{гтс\ p}$ – количество ГТС, 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 первого месяца 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: $HMO = \sum_{(p=2024)}^p \sum_{ip=12} ip^{\sum_{t=1}^t Hnp}$, 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	Акты выполненных работ	ежеквартально

			<p>отчетного года Р, тыс. чел.;</p> <p>N_{np} – 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.;</p> <p>ip – порядковый номер месяца p-года, ip = 1, ..., 12;</p> <p>p – год, p = 2027;</p> <p>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</p>		
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	<p>Показатель рассчитывается по формуле:</p> <p>$S_{но} = N_{но} / N_{общ} \times 100\%$, где:</p> <p>$S_{но}$ – доля ликвидированных отходов от объема отходов, подлежащих ликвидации в пределах выделенного финансирования;</p> <p>$N_{но}$ – объем ликвидированных отходов, куб. м;</p> <p>$N_{общ}$ – объем отходов, подлежащих ликвидации в пределах выделенного финансирования, куб. м</p>	Акты выполненных работ	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 №153	Акты выполненных работ	ежеквартально
4.2	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией	тыс. чел.	Фактически достигнутое значение рассчитывается по формуле: $N_{МО} = \sum_{(p=2018)}^p \sum_{ip=12} ip \sum_{t=1}^T t \cdot N_{np}$, где: $N_{МО}$ – численность постоянно проживающего населения	Акты выполненных работ	ежегодно до 15 числа первого месяца года,

	объектов накопленного вреда окружающей среде		<p>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 Р, тыс. чел.;</p> <p>N_{np} – 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.;</p> <p>ip – порядковый номер месяца p-года, ip = 1, ..., 12;</p> <p>p – год, p = 2022, ... Р, где Р – отчетный год;</p> <p>t – порядковый номер территории, находящейся под негативным воздействием (под угрозой негативного воздействия) вследствие расположения объекта накопленного вреда окружающей среде, t = 1, ..., Т, где Т – количество t территорий в границах городского 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>		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> $НМО = \sum_{(p=2024)}^p \sum_{ip}^{(ip=12)} \sum_{t=1}^T N_{np}$ <p>где:</p> <p>НМО – 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 01.01.2024 на конец отчетного года Р, тыс. чел.;</p> <p>N_{np} – 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 области на конец ip-месяца</p>	Акты выполненных работ по объектам	ежеквартально

			<p>р-года, тыс. чел.;</p> <p>i_p – порядковый номер месяца р-года, $i_p = 1, \dots, 12$;</p> <p>р – год, $p = 2024$;</p> <p>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), $t = 1, \dots, T$, где T – количество t территорий в муниципальных образованиях Московской области на конец i_p-месяца.</p>		
4.4	Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов	штука	<p>Расчет ежегодного показателя за отчетный период осуществляется нарастающим итогом по следующей формуле:</p> $ОМО = O_{2024} + \sum_{p=2024}^p \sum_{i_p=1}^{i_p=12} O_j$ <p>где:</p> <p>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.;</p> <p>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.;</p> <p>O_j – количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда, на территории Московской области на конец i_p-месяца р-года, шт.;</p> <p>i_p – порядковый номер месяца р-года, $i_p = 1, \dots, 12$;</p> <p>р – год, $p = 2024$.</p>	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	<p>Показатель рассчитывается по формуле:</p> $ПРОJ = ИОМj / ОМj * 100 \%$ <p>где:</p> <p>ПРОJ – процент реализованных мероприятий, предусмотренный в отношении j-го объекта.</p> <p>ОМj – объем мероприятий, предусмотренных в отношении j-го объекта;</p> <p>ИОМj – исполненный объем мероприятий, предусмотренный в отношении j-го объекта (в том (утилизация фильтра и обеспечение работ, связанных с обезвреживанием биогаза)).</p>	Акты выполненных работ в соответствии с муниципальным контрактом.	ежегодно

**Методика значения результатов выполнения мероприятий муниципальной программы Ленинского городского округа Московской области
«Экология и окружающая среда»**

№ п/п	Мероприятие подпрограммы	Наименование результата	Единицы измерения	Порядок определения значений
1	2	3	4	5
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 особо охраняемых природных территорий (далее – 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	Проведены работы по очистке ООПТ от мусора	единица	Показатель определяется как общее количество ООПТ на которых проведены работы по очистке от мусора

	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 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	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 (далее – ГТС)	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	Проведена прочистка противопожарных	единица	Показатель определяется как общее количество

	противопожарных минерализованных полос и их обновление	минерализованных полос и их обновление		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	Разработана проектная документация на	единица	количество проведенных мероприятий, по акту

	документации на ликвидацию несанкционированных свалок	ликвидацию несанкционированных свалок		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 для захоронения твердых коммунальных отходов (далее – полигон 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	Выполнены работы/услуги по содержанию комплекса по переработке	единица	Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых выполнены

	по приему, обработке и размещению твердых коммунальных отходов законсервирована	отходов, на котором деятельность по приему, обработке и размещению твердых коммунальных отходов законсервирована		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 среде	единица	Показатель определяется как общее количество проведенных мероприятий по ликвидации наиболее опасных объектов (в том числе и рекультивации) – ежегодный, акты выполненных работ

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	2023-2027	Итого:	3 284,200	1 484,200	600,000	600,000	600,000	–	Отдел по охране окружающей среды управления земельно-имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области
			Средства бюджета городского округа	3 284,200	1 484,200	600,000	600,000	600,000	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
1.1	Мероприятие 01.01 Проведение анализов качества воды	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	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 анализы качества воды, ед.	–	–	Всего 0,00	2023 год 0,00	2024 год –	2025 год –	2026 год –	2027 год –	
1.2	Мероприятие 01.02 Осуществление экологического мониторинга (озеленение)	2023-2027	Итого:	3 284,200	1 484,200	600,000	600,000	600,000	–	Отдел по охране окружающей среды управления земельно-имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области
			Средства бюджета городского округа	3 284,200	1 484,200	600,000	600,000	600,000	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1. Проведен экологический мониторинг (озеленение), ед.	2023	Средства бюджета городского округа	Всего 1 484,200	2023 год 1 484,200	2024 год –	2025 год –	2026 год –	2027 год –	
1.3	Мероприятие 01.03. Проведение наблюдений за состоянием и загрязнением окружающей среды	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	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 наблюдения за состоянием и загрязнением окружающей среды, ед.	–	–	Всего 0,00	2023 год 0,00	2024 год –	2025 год –	2026 год –	2027 год –	

1.4	Мероприятие 01.04 Оснащение оборудованием для обеспечения участия в осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1. Приобретено оборудование для обеспечения участия в осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды, шт.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	–
				0,00	0,00	–	–	–	–	
2	Основное мероприятие 02 Организация, охрана и использование особо охраняемых природных территорий	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	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	–	–
			Средства бюджета городского округа	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 аншлаги на границах ООПТ, шт.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
2.2	Мероприятие 02.02 Осуществление мероприятий по охране и воспроизводству объектов животного мира на территории городского округа	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	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 охране и воспроизводству объектов животного мира на территории городского округа, ед.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
2.3	Мероприятие 02.03 Обустройство родников	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	

	Результат 1. Обустроены родники, шт.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
				0,00	0,00	–	–	–	–		
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:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–	
				Средства бюджета городского округа	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 работы по очистке ООПТ от мусора, ед.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
				0,00	0,00	–	–	–	–		
3	Основное мероприятие 03 Вовлечение населения в экологические мероприятия	–	Итого:	980,100	230,100	250,000	250,000	250,000	–	Управление образования администрации Ленинского городского округа Московской области; Управление по делам молодежи, культуре и спорту администрации Ленинского городского округа Московской области	
				Средства бюджета городского округа	980,100	230,100	250,000	250,000	250,000		–
				Внебюджетные источники	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»	2023-2026	Итого:	980,100	230,100	250,000	250,000	250,000	–	–	
				Средства бюджета городского округа	980,100	230,100	250,000	250,000	250,000		–
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		–
	Результат 1. Проведены экологические мероприятия, ед.	2023	Средства бюджета городского округа	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
				230,100	230,100	–	–	–	–		
	Итого по подпрограмме 1:		Итого:	4 264,300	1 714,300	850,000	850,000	850,000	–	Отдел по охране окружающей среды управления земельно-имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области; Управление образования администрации Ленинского городского округа Московской области; Управление по делам молодежи, культуре и спорту администрации Ленинского городского округа Московской области	
				Средства бюджета городского округа	4 264,300	1 714,300	850,000	850,000	850,000		–
				Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		–

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	10	11
1	Основное мероприятие 01 Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений и проведение мероприятий по берегоукреплению	2023-2027	Итого:	12 784,738	4 435,200	0,00	83 495,380	0,00	–	Управление дорожного хозяйства и транспорта администрации Ленинского городского округа Московской области
			Средства бюджета Московской области	25 003,530	0,00	0,00	25 003,530	0,00	–	
			Средства федерального бюджета	29 351,960	0,00	0,00	29 351,960	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	33 575,090	4 435,200	0,00	29 139,890	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
1.1	Мероприятие 01.01 Разработка необходимой документации для эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования		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 Разработана документация для эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования	–	–	Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–
1.2	Мероприятие 01.02 Проведение текущего ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования		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 Проведен текущий ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования	2023-2027	–	Всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–

1.3	Мероприятие 01.03 Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, в том числе разработка проектной документации		Итого:	83 495,380	0,00	0,00	83 495,380	0,00	–	Управление дорожного хозяйства и транспорта администрации Ленинского городского округа Московской области
			Средства бюджета Московской области	25 003,530	0,00	0,00	25 003,530	0,00	–	
			Средства федерального бюджета	29 351,960	0,00	0,00	29 351,960	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	29 139,890	0,00	0,00	29 139,890	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
Результат 1. Завершен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, ед.	2023	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
			0,00	0,00	–	–	–	–		
Результат 2. Разработана проектная документация на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, ед.	2023	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
			0,00	0,00	–	–	–	–		
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	–	–
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
Результат 1. Реконструированы гидротехнические сооружения, находящиеся в муниципальной собственности, ед.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
			0,00	0,00	–	–	–	–		
Результат 2. Разработана проектная документация на реконструкцию гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, ед.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
			0,00	0,00	–	–	–	–		
1.5	Мероприятие 01.05 Обследование и содержание гидротехнических сооружений	2023-2027	Итого:	4 435,200	4 435,200	0,00	0,00	0,00	–	Управление дорожного хозяйства и транспорта администрации Ленинского городского округа
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства бюджета	4 435,200	4 435,200				–	

			городского округа							Московской области
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1 Проведены обследования и выполнены работы (услуги) по содержанию гидротехнических сооружений	2023	Средства бюджета городского округа	Всего 4 435,200	2023 год 4 435,200	2024 год –	2025 год –	2026 год –	2027 год –	
1.6	Мероприятие 01.06 Устранение дефектов, влияющих на эксплуатацию ГТС		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 Устранены дефекты влияющих на эксплуатацию ГТС	–	–	Всего 0,00	2023 год 0,00	2024 год –	2025 год –	2026 год –	2027 год –	
1.7	Мероприятие 01.07 Выкашивание газонов гидротехнических сооружений		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 работы по выкашиванию газонов	–	–	Всего 0,00	2023 год 0,00	2024 год –	2025 год –	2026 год –	2027 год –	
1.8	Мероприятие 01.08 Расходы на уборку мусора гидротехнических сооружений		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 работы по уборке мусора	–	–	Всего 0,00	2023 год 0,00	2024 год –	2025 год –	2026 год –	2027 год –	
2	Основное мероприятие 03 Ликвидация последствий засорения водных объектов		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	–	
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
2.1	Мероприятие 03.01 Выполнение комплекса мероприятий по		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	

	ликвидации последствий засорения водных объектов, находящихся в муниципальной собственности		Московской области							
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
Результат 1. Проведена очистка прудов, находящихся в муниципальной собственности, га.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
			0,00	0,00	–	–	–	–		
2.2	Мероприятие 03.02 Исследования состояния и загрязнения водных объектов, расположенных в границах городского округа		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 исследования состояния и загрязнения водных объектов, расположенных в границах городского округа, ед.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
			0,00	0,00	–	–	–	–		
2.3	Мероприятие 03.03 Проведение работ по очистке прудов от мусора		Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства федерального бюджета	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 работы по очистке прудов от мусора, га	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
			0,00	0,00	–	–	–	–		
	Итого по подпрограмме 2		Итого:	12 784,738	4 435,200	0,00	83 495,380	0,00	–	Управление дорожного хозяйства и транспорта администрации Ленинского городского округа Московской области
			Средства бюджета Московской области	25 003,530	0,00	0,00	25 003,530	0,00	–	
			Средства федерального бюджета	29 351,960	0,00	0,00	29 351,960	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	33 575,090	4 435,200	0,00	29 139,890	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	

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	10	11
1	Основное мероприятие 01 Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений	2023-2027	Итого:	1 259,890	468,100	263,930	263,930	263,930	–	Отдел по охране окружающей среды управления земельно-имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области
			Средства бюджета Московской области	1 259,890	468,100	263,930	263,930	263,930	–	
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
1.1	Мероприятие 01.01 Организация межведомственных мероприятий по выявлению и ликвидации лесоторфяных пожаров	–	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 межведомственные мероприятия по выявлению и ликвидации лесоторфяных пожаров	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	–
				0,00	0,00	–	–	–	–	
1.2	Мероприятие 01.02 Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	–	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 эксплуатации лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	–
				0,00	0,00	–	–	–	–	
1.3	Мероприятие 01.03 Устройство противопожарных минерализованных полос	–	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	–	

			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	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 устройству противопожарных минерализованных полос	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
1.4	Мероприятие 01.04 Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания лесных горючих материалов	–	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	–	
			Средства бюджета городского округа	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 проведению профилактического контролируемого противопожарного выжигания лесных горючих материалов	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
1.5	Мероприятие 01.05 Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	–	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 Проведена прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
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		Итого:	1 259,890	468,100	263,930	263,930	263,930	–	Отдел по охране окружающей среды управления земельно-имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области
			Средства бюджета Московской области	1 259,890	468,100	263,930	263,930	263,930	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	

	юридическим лицам, а также по транспортированию, обработке и утилизации таких отходов									
	Результат 1 Объем ликвидированных отходов на лесных участках в составе земель лесного фонда	2023	Средства бюджета Московской области	Всего 468,100	2023 год 468,100	2024 год –	2025 год –	2026 год –	2027 год –	
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 стенды, знаки и указатели, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	–	–	Всего 0,00	2023 год 0,00	2024 год –	2025 год –	2026 год –	2027 год –	
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	–	–	Всего 0,00	2023 год 0,00	2024 год –	2025 год –	2026 год –	2027 год –	
1.9	Мероприятие 01.09 Установка шламбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	–	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 шламбаумы, устрой-	–	–	Всего 0,00	2023 год 0,00	2024 год –	2025 год –	2026 год –	2027 год –	

	ство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности									
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	–	–
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
2.1	Мероприятие 03.01 Обеспечение деятельности школьных лесничеств	–	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	–	
			Средства бюджета городского округа	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 обеспечении деятельности школьных лесничеств	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
3	Основное мероприятие 04 Вовлечение населения в мероприятия по охране леса	–	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	–	
			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	–	
3.1	Мероприятие 04.01 Организация и проведение акций по посадке леса	–	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	–	
			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 акции по посадке леса	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
	Итого по подпрограмме 4		Итого:	1 259,890	468,100	263,930	263,930	263,930	–	Отдел по охране окружающей среды управления земельно-
			Средства бюджета	1 259,890	468,100	263,930	263,930	263,930	–	

	Московской области							имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области
	Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	

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:	14 360,910	0,00	4 786,970	4 786,970	4 786,970	–	Отдел по охране окружающей среды управления земельно-имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	14 360,910	0,00	4 786,970	4 786,970	4 786,970	–	
			Внебюджетные источники	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	–	–
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1 Разработана проектная документация на ликвидацию несанкционированных свалок	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
			0,00	0,00	–	–	–	–		
1.2	Мероприятие 01.02 Разработка проектной документации на рекультивацию полигонов ТКО и нарушенных земель	–	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	–	
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1 Разработана проектная документация на рекультивацию полигонов ТКО и нарушенных земель	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
			0,00	0,00	–	–	–	–		

1.3	Мероприятие 01.03 Осуществление технического надзора и авторского надзора	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1. Осуществлен технический и авторский надзор	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
1.4	Мероприятие 01.04 Ликвидация несанкционированных свалок		Итого:	14 360,910	0,00	4 786,970	4 786,970	4 786,970	–	Отдел по охране окружающей среды управления земельно-имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	14 360,910	0,00	4 786,970	4 786,970	4 786,970	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1. Ликвидированы несанкционированные свалки	2023	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
1.5	Мероприятие 01.05 Разработка проекта работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде	–	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	–	
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1. Разработана проектная документация на ликвидацию накопленного вреда окружающей среде, ед.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
2	Основное мероприятие 02 Эксплуатация закрытых полигонов твердых коммунальных отходов после завершения технической части рекультивации	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
2.1	Мероприятие 02.01 Содержание газона на полигоне ТКО	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	

	Выполнены работы по содержанию газона на полигоне ТКО			0,00	0,00	–	–	–	–	
2.2	Мероприятие 02.02 Содержание дорог на полигоне ТКО	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	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 содержанию дорог на полигоне ТКО	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
2.3	Мероприятие 02.03 Обеспечение охраны территории полигона ТКО	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1. Обеспечена охрана территории полигона ТКО	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
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:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	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	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
2.5	Мероприятие 02.05 Обеспечение оплаты расходов на энергоснабжение полигона ТКО	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1. Произведена оплата расходов на энергоснабжение полигона ТКО	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
2.6	Мероприятие 02.06 Обслуживание	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–

	установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА)		Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
2.7	Мероприятие 02.07 Обслуживание установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (БЕС-ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА)	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
	Выполнены работы/услуги по обслуживанию установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (БЕСФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА)			0,00	0,00	–	–	–	–	
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	–	–
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
	Выполнены работы/услуги по обслуживанию модульной локальной очистной обратноосмотической станции очистки загрязненных стоков, расположенной на полигоне ТКО			0,00	0,00	–	–	–	–	
2.9	Мероприятие 02.09 Вывоз, утилизация и/или обезвреживание фильтрата и оказание услуг по сбору и утилизации свалочного газа с полигона ТКО	–	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	–
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1.	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
	Выполнены работы/оказаны услуги по вывозу, утилизации и/или обезвреживанию фильтрата, сбору и утилизации свалочного газа с полигона ТКО			0,00	0,00	–	–	–	–	

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:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
			Внебюджетные источники	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	-	-	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	-	-	-	-	
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	-	-
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
			Внебюджетные источники	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 твердых коммунальных отходов без факельной системы дегазации способом эжекции	-	-	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	-	-	-	-	
3	Основное мероприятие 03 Содержание законсервированного комплекса по переработке отходов	-	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
3.1	Мероприятие 03.01 Содержание комплекса по переработке отходов, на котором деятельность по приему, обработке и размещению твердых коммунальных отходов законсервирована	-	Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	

	Результат 1. Выполнены работы/услуги по содержанию комплекса по переработке отходов, на котором деятельность по приему, обработке и размещению твердых коммунальных отходов законсервирована	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
4	Основное мероприятие G1 «Чистая страна»	–	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	–	
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
4.1	Мероприятие G1.01. Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде	–	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	–	
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
	Результат 1. Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда окружающей среде	–	–	Всего	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
				0,00	0,00	–	–	–	–	
	Итого по подпрограмме 5		Итого:	14 360,910	0,00	4 786,970	4 786,970	4 786,970	–	Отдел по охране окружающей среды управления земельно-имущественных отношений администрации Ленинского городского округа Московской области
			Средства бюджета Московской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	
			Средства бюджета городского округа	14 360,910	0,00	4 786,970	4 786,970	4 786,970	–	
			Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	–	

».