



АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ШАТУРА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.04.2024 № 840
г. Шатура

О внесении изменений в муниципальную программу Городского округа Шатура «Экология и окружающая среда» на 2023-2027 годы

В соответствии с Порядком разработки и реализации муниципальных программ Городского округа Шатура Московской области, утвержденным постановлением администрации Городского округа Шатура от 22.05.2023 № 1152, внесением изменения в сводную бюджетную роспись

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу Городского округа Шатура «Экология и окружающая среда» на 2023-2027 годы, утвержденную постановлением администрации Городского округа Шатура от 28.10.2022 № 2438 «Об утверждении муниципальной программы Городского округа Шатура «Экология и окружающая среда Подмосковья» на 2023-2027 годы» с учетом изменений, внесенных постановлениями администрации Городского округа Шатура от 26.12.2022 № 3149, от 30.03.2023 № 679, от 14.04.2023 № 835, от 24.08.2023 № 1923, от 12.10.2023 № 2202, от 01.12.2023 № 2590, от 27.12.2023 № 2858, от 09.02.2024 № 214, утвердив ее в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Общему отделу управления делами администрации Городского округа Шатура (Федорова Ю.С.) опубликовать постановление в газете «Вестник Городского округа Шатура» и разместить на официальном сайте Городского округа Шатура.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы Городского округа Шатура Глухову А.С.

Глава Городского округа



А.В. Артюхин

000668

Приложение
УТВЕРЖДЕНА
 постановлением администрации
 Городского округа Шатура
 от 27.04.2024 № 04/06/24



Паспорт
 Муниципальной программы
 Городского округа Шатура Московской области
 «Экология и окружающая среда»

Координатор муниципальной программы	Заместитель главы Городского округа Шатура А.С. Глухова
Муниципальный заказчик муниципальной программы	Управление имущественных отношений администрации Городского округа Шатура Московской области
Цель муниципальной программы	Обеспечение экологической безопасности на территории Городского округа Шатура Московской области и сохранение природных экосистем для устойчивого развития общества
Перечень подпрограмм	Муниципальные заказчики подпрограмм
Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды»	Управление имущественных отношений администрации Городского округа Шатура Московской области
Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»	Управление имущественных отношений администрации Городского округа Шатура Московской области
Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства»	Управление имущественных отношений администрации Городского округа Шатура Московской области
Подпрограмма 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»	Управление имущественных отношений администрации Городского округа Шатура Московской области
Краткая характеристика подпрограмм	Мероприятия Подпрограммы 1 «Охрана окружающей среды» направлены на вовлечение населения в экологические мероприятия, проводимые на базе образовательных учреждений и библиотеках округа в рамках Дней защиты от экологической опасности.

	<p>Реализация мероприятий подпрограммы 2 «Развитие водохозяйственного комплекса» 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</p> <p>Мероприятия Подпрограммы 4 «Развитие лесного хозяйства» направлены на осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений в части предотвращения негативного воздействия на окружающую среду.</p> <p>Мероприятия Подпрограммы 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде» направлены на ликвидацию наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде.</p>					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. руб.)					
	Всего:	2023	2024	2025	2026	2027
Средства Федерального бюджета	1 060 768,64	511 905,30	548 863,34	0	0	0
Средства бюджета Московской области	852 376,32	405 456,41	440 013,59	3 453,16	3 453,16	0
Средства бюджета Городского округа Шатура	191 388,37	129 559,41	55 666,96	3 081,00	3 081,00	0
Итого:	2 104 533,33	1 046 921,12	1 044 543,89	6 534,16	6 534,16	0

Краткая характеристика сферы реализации муниципальной программы, содержание основных проблем, описание цели

Одной из наиболее серьезных экологических проблем, от решения которой зависит состояние здоровья населения, является загрязнение атмосферного воздуха. Основными загрязнителями атмосферного воздуха являются автотранспортный комплекс, фермерские хозяйства, промышленные предприятия. В связи с этим, наблюдается рост объемов выбросов загрязняющих веществ.

Реальную угрозу обеспечению экологической безопасности на территории района представляет загрязнение и захламление территории Городского округа Шатура Московской области несанкционированными свалками. Мусор поджигается неизвестными лицами, иногда поджогам подвергаются целые контейнеры с отходами. Сжигание мусора является источником органических загрязнений атмосферного воздуха. В связи с этим необходимо провести мероприятия, направленные на санитарную очистку территории округа и ликвидацию стихийных свалок.

В настоящее время в Городском округе Шатура Московской области ведутся работы по рекультивации полигона ТКО «Шатурский» с последующей реконструкцией. Рекультивация полигонов и свалок — это комплекс работ по восстановлению продуктивности восстанавливаемых территорий, по улучшению окружающей среды. Рекультивация проводится в два этапа: технический и биологический. Технический этап включает в себя исследования состояния свалки и его воздействия на окружающую природную среду, подготовку к последующему целевому использованию. Биологический этап включает в себя комплекс агротехнических и фитомелиоративных мероприятий, направленных на восстановление нарушенных земель.

Городской округ Шатура является одним из округов Московской области, в котором основой экономического потенциала являются предприятия промышленного комплекса, в том числе энергетической отрасли, а также научные организации и предприятия жилищно-коммунального комплекса. Данными предприятиями так же оказывается негативное воздействие на окружающую среду, в том числе и на водные объекты. Причинами загрязнения водных объектов является сброс в природные водные объекты недостаточно очищенных и необеззараженных сточных вод с коммунальных и промышленных объектов, а также неудовлетворительное состояние прибрежных зон. Сохранение и восстановление природных водных объектов и их водных ресурсов, предотвращение на них негативного воздействия возможно путем уменьшения сброса загрязняющих стоков в водные объекты при выполнении технологических мероприятий на объектах экономики, а также проведения санитарной очистки прибрежных зон и мест массового отдыха населения.

Одной из причин загрязнения окружающей среды является и дефицит мощностей пунктов очистки канализационных стоков. Очистные сооружения работают в режиме колоссальных перегрузок, эксплуатируются предприятиями коммунального комплекса достаточно долгое время и требуют срочной реконструкции. Вследствие этого, нередко нечистоты попадают в водоемы или на рельеф местности. Для предотвращения обострения экологической ситуации необходимо проведение реконструкции существующих очистных сооружений.

Большое значение в сохранении экологического равновесия в городском округе Шатура Московской области играют леса. В результате воздействия вредителей, болезней лесных насаждений, антропогенных факторов, неблагоприятных погодных условий, избыточного увлажнения, заболачивания, лесных пожаров и других факторов лесные насаждения теряют свою биологическую устойчивость. В результате этого уменьшаются полезные функции лесов. Значительное отрицательное воздействие на экологическое состояние лесов оказывают лесные пожары. Леса являются одним из важнейших видов природных ресурсов и играют одну из ведущих ролей в улучшении и защите окружающей среды.

На основании вышеизложенного, можно утверждать, что сложившаяся экологическая ситуация на территории Городского округа Шатура Московской области требует постоянного

внимания. Одним из ключевых направлений развития городского округа является повышение уровня и качества жизни населения. Для этого необходимо формировать и последовательно реализовывать единую политику в области экологии, направленную на охрану окружающей среды.

Учитывая взаимосвязанный характер актуальных проблем охраны окружающей среды, а также необходимость привлечения финансовых средств из различных источников, в связи с затратностью большинства планируемых природоохранных мероприятий и продолжительностью сроков их реализации, решение обозначенных выше проблем на территории городского округа возможно только программным методом, предполагающим ориентацию деятельности на достижение поставленных целей. Это обусловило необходимость разработки муниципальной программы Городского округа Шатура «Экология и окружающая среда» на 2023-2027 годы.

Программа содержит комплекс мероприятий, направленных на решение приоритетных задач в сфере охраны окружающей среды на территории Городского округа Шатура Московской области. Реализация данных мероприятий будет способствовать оздоровлению экологической обстановки и экологической безопасности на территории муниципального образования, а также повышению уровня экологического образования и воспитания, экологической культуры населения, что позволит обеспечить конституционные права граждан городского округа на благоприятную окружающую среду.

Цели программы:

Обеспечение экологической безопасности на территории Городского округа Шатура Московской области и сохранение природных экосистем для устойчивого развития общества.

Целевые показатели
муниципальной программы Городского округа Шатура Московской области
«Экология и окружающая среда»

№ п/п	Наименование целевых показателей	Тип показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение	Планируемое значение по годам реализации программы					Ответственный за достижение показателя	Номер подпрограммы, мероприятий, оказывающих влияние на достижение показателя
					2023	2024	2025	2026	2027		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Обеспечение экологической безопасности на территории Городского округа Шатура Московской области и сохранение природных экосистем для устойчивого развития общества											
1.	Количество проведенных исследований состояния окружающей среды	Отраслевой показатель	единица	-	0	28	28	28	0	Управление имущественных отношений администрации Городского округа Шатура Московской области	1.01.01; 1.01.03
2.	Численность населения, участвующего в мероприятиях по формированию экологической культуры и образования населения в сфере защиты окружающей среды	Отраслевой показатель	человек	-	5000	5000	5000	5000	0	Управление имущественных отношений администрации Городского округа	1.03.01

засорения																		администрации Городского округа Шатура Московской области	
																		Управление имущественных отношений администрации Городского округа Шатура Московской области	2.03.03; 2.03.02
4.	Количество прудов, на которых выполнены работы по очистке от мусора	Отраслевой показатель	штука	-	0	2	2	2	0										
Реализация переданных полномочий по сбору (в том числе раздельному сбору от) отходов на лесных участках в составе земель лесного фонда, не предоставленных гражданам и юридическим лицам, а также по транспортированию, обработке и утилизации таких отходов																			
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	0									Управление имущественных отношений администрации Городского округа Шатура Московской области	4.01.06

Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей

<p>1.</p> <p>Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде</p>	<p>Приоритетный показатель, Показатель госпрограммы</p>	<p>штука</p>	<p>-</p>	<p>0</p>	<p>1</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>Управление имущественных отношений администрации Городского округа Шагура Московской области</p>	<p>5.G1.01</p>
<p>2.</p> <p>Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе: <i>Полигон ТКО «Шатурский»</i></p>	<p>Приоритетный показатель, Показатель госпрограммы</p>	<p>тыс. чел.</p>	<p>-</p>	<p>32,0</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>Управление имущественных отношений администрации Городского округа Шагура Московской области</p>	<p>5.G1.01</p>
<p>3.</p> <p>Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов</p>	<p>Региональный проект «Снижение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации</p>	<p>тыс. чел.</p>	<p>-</p>	<p>32,0</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>Управление имущественных отношений администрации Городского округа Шагура</p>	<p>5.G1.01</p>

		наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и несанкционированных свалок в границах городов на территории Московской области»									Шатура Московской области	5.02.01; 5.02.03; 5.02.04; 5.02.05; 5.02.06; 5.02.07; 5.02.08; 5.02.09
6.	Процент реализации мероприятий по содержанию и эксплуатации объекта размещения отходов и законсервированного комплекса по переработке отходов	Отраслевой показатель	процент	-	0	0	0	0	0	0	Управление имущественных отношений администрации Городского округа Шатура Московской области	

Методика расчета значений целевых показателей муниципальной программы Городского округа Шагура Московской области

№ 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	единица	Показатель рассчитывается как суммарное количество реализованных мероприятий по исследованию состояния окружающей среды	Акты выполненных работ по контрактам, а также отчеты о проведенных исследованиях	Представляется ежегодно
1.2.	Численность населения, участвующего в мероприятиях по формированию экологической культуры и образования населения в сфере защиты окружающей среды	человек	Показатель рассчитывается по формуле: $S_{нас} = Ch + Cэ$ Где, Ch – количество участников, выставок, семинаров; Сэ-количество участников экологических мероприятий	Акты выполненных работ, а также отчеты о мероприятиях с указанием количества участников	Представляется ежегодно
2.	Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»				
2.1.	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и	процент	Показатель рассчитывается по формуле: $(V_{гтс\ p} / V_{гтс\ общ}) \times 100$, где: V _{гтс р} - количество гидротехнических	Акты выполненных	Ежегодно до 15 числа года, следующего за

	опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние и поддерживаемых в безаварийном режиме работы		сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние и поддерживаемых в безаварийном режиме работы Vгтс общ - количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности и находящиеся на содержании	работ	отчетным
2.2.	Численность населения, проживающего на подержанных негативному воздействию вод территориях, защиты вод в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающим Итого:М	тыс. чел.	<p>Фактически достигнутое значение рассчитывается по формуле: $НМО = \sum_{p=1}^{p=2024} \sum_{ip=1}^{ip=12} \sum_{t=1}^T Нпр$, где: НМО- численность населения Московской области, постоянно проживающего на подержанных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод с 1 января 2024 года на конец отчетного года Р, тыс. чел.; Нпр- численность постоянно проживающего населения Московской области на t-ой территории, постоянно проживающего на подержанных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, на конец ip-месяца p-года, тыс. чел.; ip - порядковый номер месяца p-года, ip = 1,...12; - год, p = 2027; t - порядковый номер территории, подверженной негативному воздействию вод, t = 1, ..., T, где T - количество t территорий в муниципальных образованиях Московской области на конец ip-месяца.</p>	Акты выполненных работ	Ежеквартально

2.3.	Количество водных объектов, на которых выполнены комплексы мероприятий по ликвидации последствий засорения	штука	Показатель рассчитывается нарастающим Итого:м как суммарное количество водных объектов, в отношении которых в отчетном периоде выполнены комплексы мероприятий по ликвидации последствий засорения водных объектов	Акты выполненных работ	Ежеквартально до 10 числа месяца, следующего за отчетным
2.4.	Количество прудов, на которых выполнены работы по очистке от мусора	штука	Показатель рассчитывается как суммарное количество прудов, на которых выполнены работы по очистке от мусора	Акты выполненных работ	ежегодно
3.	Подпрограмма 4 «Развитие лесного хозяйства»				
3.1.	Доля ликвидированных отходов, на лесных участках в составе земель лесного фонда, не предоставленных гражданам и юридическим лицам, в общем объеме обнаруженных отходов	процент	Показатель рассчитывается по формуле: $C_{но} = N_{но} / N_{общ} \times 100\%$, где: $C_{но}$ - доля ликвидированных отходов от объема отходов, подлежащих ликвидации в пределах выделенного финансирования; $N_{но}$ - объем ликвидированных отходов, куб. м; $N_{общ}$ - объем отходов, подлежащих ликвидации в пределах выделенного финансирования, куб. м	Заполняется ОМСУ	Ежеквартально
4.	Подпрограмма 5 «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»				
4.1.	Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде	штука	Порядок расчета показателя утвержден Приказом Минприроды России от 03.03.2021	Акты выполненных работ	ежеквартально
4.2.	Численность населения, качество жизни которого	тыс. чел.	Фактически достигнутое значение рассчитывается по формуле: $НМО = \sum_{p=2018}^{ip} \sum_{ip=12} t^{ip} \cdot T_{Нпр}$, где:	Акты выполненных работ	Ежегодно до 15 числа года, следующего за отчетным

<p>улучшится в связи с ликвидацией и рекультивацией объектов накопленного вреда окружающей среде</p>	<p>НМО- численность постоянно проживающего населения городского округа, качество жизни которого улучшилось в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде с начала 2018 года на конец отчетного года Р, тыс. чел.;</p> <p>Нпр - численность постоянно проживающего населения на t-ой территории, качество жизни которого улучшилось в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в городском округе на конец ip - месяца p - года, тыс. чел.; ip - порядковый номер месяца p-года, ip = 1, ..., 12; p - год, p = 2022, ... Р, где Р- отчетный год; 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>	
--	---	--

4.3.	<p>Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов</p>	<p>тыс. чел.</p>	<p>Фактически достигнутое значение рассчитывается по формуле: $НМО = \sum_{p=2024}^r \sum_{ip=12}^p \sum_{t=1}^T Нпр$, где: 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 1 января 2024 года на конец отчетного года Р, тыс. чел.; Нпр- 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-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, ..., Т, где Т - количество территорий в муниципальных образованиях Московской области на конец ip-месяца.</p>	<p>Акты выполненных работ по объектам</p>	<p>ежеквартально</p>
4.4.	<p>Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов</p>	<p>штука</p>	<p>Расчет ежегодного показателя за отчетный период осуществляется нарастающим Итого:м по следующей формуле: $ОМО = O_{2024} + \sum_{p=2024}^j \sum_{ip=12}^p$ </p>	<p>Акты выполненных работ по объектам</p>	<p>ежеквартально</p>

4.5.	Процент реализации мероприятий по содержанию и эксплуатации объекта размещения отходов и законсервированного комплекса по переработке отходов	процент	<p>ОМО – количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда, на территории Московской области нарастающим Итого:м 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-месяца p-года, шт.;</p> <p>iр - порядковый номер месяца p-года, iр = 1,...,12; p - год, p = 2024.</p> <p>Показатель рассчитывается по формуле: $ПРОJ = ИОМj / ОМj * 100$ %, где: ПРОJ - процент реализованных мероприятий, предусмотренный в отношении j-го объекта. ОМj - объем мероприятий, предусмотренных в отношении j-го объекта; ИОМj - исполненный объем мероприятий, предусмотренный в отношении j-го объекта (в том числе (утилизация фильтра и обеспечение работ, связанных с обезвреживанием биогаза)).</p>	Акты выполненных работ в соответствии с муниципальным контрактом	Ежегодно
------	---	---------	--	--	----------

Методика определения результатов выполнения мероприятий
 муниципальной программы Городского округа Шагура Московской области
 «Экология и окружающая среда»

№ п/п	№ подпрограммы	№ основного мероприятия	№ мероприятия	Наименование результата	Единица измерения	Порядок определения значений
1	2	3	4	5	6	7
1	1	01	01	Проведены анализы качества воды	единица	Показатель определяется как общее количество проведенных анализов
2	1	01	03	Проведены наблюдения за состоянием и загрязнением окружающей среды	единица	Показатель определяется как общее количество проведенных наблюдений за состоянием и загрязнением окружающей среды
3	1	03	01	Проведены экологические мероприятия	единица	Показатель определяется как общее количество проведенных выставок и семинаров
4	2	01	03	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	
5	2	01	04	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
6	2	03	01	Проведена очистка прудов, находящихся в муниципальной собственности	га	Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых проведены работы по очистке прудов
7	2	03	02	Проведены исследования водных объектов, расположенных в границах городского округа	единица	Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых проведены исследования водных объектов и загрязнения водных объектов
8	2	03	03	Проведены работы по очистке прудов от мусора	единица	Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых проведены работы по очистке

9	4	01	06	Объем ликвидированных отходов на лесных участках в составе земель лесного фонда	кубические метры	Определяется Законом Московской области № 245/2021-03 «О наделении органов местного самоуправления муниципальными образованиями Московской области отдельными государственными полномочиями по организации деятельности по сбору (в том числе разделному 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»	от мусора
10	5	01	01	Разработана проектная документация на ликвидацию несанкционированных свалок	единица	количество проведенных мероприятий, по акту выполненных работ	
11	5	01	02	Разработана проектная документация на рекультивацию полигонов твердых коммунальных отходов и нарушенных земель	единица	количество проведенных мероприятий, по акту выполненных работ	
12	5	01	03	Осуществлен технический и авторский надзор	единица	количество проведенных мероприятий, по акту выполненных работ	
13	5	01	04	Ликвидированы несанкционированные свалки	единица	Количество проведенных мероприятий по ликвидации несанкционированных свалок	
14	5	01	05	Разработана проектная документация на ликвидацию накопленного вреда окружающей среде	единица	количество проведенных мероприятий, по акту выполненных работ	

15	5	02	01	Выполнены работы по содержанию газона на полигоне ТКО	единица	Показатель определяется как общее количество проведенных работ по содержанию газонов на полигоне ТКО
16	5	02	03	Обеспечена охрана территории полигона ТКО	единица	Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых обеспечена охрана территории объекта
17	5	02	04	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
18	5	02	05	Произведена оплата расходов на энергоснабжение полигона ТКО	единица	Показатель определяется как общее количество объектов, в отношении которых обеспечена оплата расходов на энергоснабжение полигона ТКО
19	5	02	06	Выполнены работы/услуги по обслуживанию установок 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 установок обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА)
20	5	02	07	Выполнены работы/услуги по обслуживанию установок 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 установок обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (БЕСФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА)

21	5	02	08	Выполнены работы/услуги по обслуживанию модульной локальной очистной обратногомотической 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 обратногомотической станции очистки загрязненных стоков, расположенной на полигоне ТКО
22	5	02	09	Выполнены работы/оказаны услуги по вывозу, утилизации и/или обезвреживанию фильтраата, сбору и утилизации свалочного газа с полигона ТКО	процент	Показатель выполнения работ по вывозу и утилизации и/или обезвреживанию фильтраата, 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 фильтраата в %. ВРд - выполненные работы по сбору и утилизации свалочного газа в %.
23	5	G1	01	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

Перечень мероприятий муниципальной подпрограммы 1
«Охрана окружающей среды»

№ п/п	Мероприятие подпрограммы	Срок 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: Средства бюджета Московской области	600,00 0	0	200,00	0	200,00	0	Управленческое имущество муниципальных образований администрации Городского округа Шатура Московской области
			Средства бюджета Городского округа Шатура	600,00	0	200,00	200,00	200,00	0	
1.1.	Мероприятие 01.01 Проведение анализов качества воды	2023-2027	Итого: Средства бюджета Московской области	600,00 0	0	200,00	0	200,00	0	Управленческое имущество муниципальных образований администрации Городского округа
			Средства бюджета Московской области	600,00	0	200,00	0	200,00	0	
			Средства бюджета Городского округа	600,00	0	200,00	200,00	200,00	0	

	Проведены анализы качества воды (единица)	x	округа Шатура	x	Всего	2023 год	В том числе по кварталам:					2025 год	2026 год	2027 год	Шатура Московско й области
							Итого: в 2024 году	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев				
1.2.	Мероприятие 01.03. Проведение наблюдений за состоянием и загрязнением окружающей среды	2023-2027	Итого: Средства бюджета Городского округа Шатура	x	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлени е имуще стве нных отношений администр ации Городског о округа Шатура Московско й области
	Проведены наблюдения за состоянием и загрязнением окружающей среды (единица)	x	Итого: Средства Московской области	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлени е имуще стве нных отношений администр ации Городског о округа Шатура
2.	Основное мероприятие 03 «Вовлечение населения в экологические мероприятия»	2023-2027	Итого: Средства бюджета Московской области		3 000,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлени е имуще стве нных отношений администр ации Городског о округа Шатура
			Итого: Средства Московской области		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлени е имуще стве нных отношений администр ации Городског о округа Шатура
			Итого: Средства Московской области		3 000,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлени е имуще стве нных отношений администр ации Городског о округа Шатура

Перечень мероприятий муниципальной подпрограммы 2
«Развитие водохозяйственного комплекса»

№ п/п	Мероприятие подпрограммы	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственные 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: Средства бюджета Московской области	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	Управлен е имуще ственных отношений администр ации Городског о округа Шатура Московско й области
1.1.	Мероприятие 01.03 Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, в том числе разработка проектной документации на	2023-2027	Итого: Средства бюджета Московской области	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	Управлен е имуще ственных отношений администр ации Городског о округа Шатура Московско й области
	Разработана проектная документация на	x	x	Всего	2023 год	Итого: в 2024 году	В том числе по кварталам:	2025 год	2026 год	2027 год

муниципальной собственности	муниципальной собственности	округа Шатура	Всего	2023 год	Итого: в 2024 году				2025 год	2026 год	2027 год	Шатура Московско й области
					Итого: в 2024 году	В том числе по кварталам:	1 полугодие	9 месяцев				
2.2.	Проведена очистка прудов, находящихся в муниципальной собственности (га)	х	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлени е имуществе нных отношений администр ации Городског о округа Шатура Московско й области	
												Итого: в 2024 году
2.2.	Мероприятие 03.02 Исследования и состояния водных загрязнений водных объектов, расположенных в границах городского округа	х	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлени е имуществе нных отношений администр ации Городског о округа Шатура Московско й области	
												Итого: в 2024 году
2.3.	Мероприятие 03.03 Проведение работ по очистке прудов от мусора	х	789,00	0	0	0	263,00	0	0	0	Управлени е имуществе нных отношений администр ации Городског о округа Шатура Московско й области	
												Итого: в 2024 году
2.3.	Мероприятие 03.03 Проведение работ по очистке прудов от мусора	х	789,00	0	0	0	263,00	0	263,00	0	Управлени е имуществе нных отношений администр ации Городског о округа Шатура Московско й области	
												Итого: в 2024 году

	о округа Шатура	округа Шатура	Всего	2023 год	В том числе по кварталам:				Итого: в 2024 году	2025 год	2026 год	2027 год	о округа Шатура Московско й области
					1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев					
Проведены работы по очистке прудов от мусора (га)	x	x	17,73	0	0	5,91	5,91	5,91	5,91	5,91	0		
Итого по подпрограмме 2		Итого:	789,00	0	0	789,00	263,00	263,00	263,00	263,00	0	x	
		Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Средства бюджета Городского округа Шатура	789,00	0	0	789,00	263,00	263,00	263,00	263,00	0		

Перечень мероприятий муниципальной подпрограммы 4
«Развитие лесного хозяйства»

№ п/п	Мероприятие подпрограммы	Срок 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: Средства бюджета Московской области	13 604,54 13 604,54	3 245,06 3 245,06	3 453,16 3 453,16	3 453,16 3 453,16	3 453,16 3 453,16	0 0	Управлен ис имущест венных отношен ий админист рации Городско го округа Шатура Московс кой области
1.1.	Мероприятие 01.06 Обеспечение переданных государственных полномочий Московской области по организации деятельности по сбору (в том числе раздельному сбору) отходов на лесных	2023-2027	Итого: Средства бюджета Московской области	13 604,54 13 604,54	3 245,06 3 245,06	3 453,16 3 453,16	3 453,16 3 453,16	3 453,16 3 453,16	0 0	Управлен ис имущест венных отношен ий админист рации Городско го округа Шатура

Перечень мероприятий муниципальной подпрограммы 5
«Ликвидация накопленного вреда окружающей среде»

№ п/п	Мероприятие подпрограммы	Срок 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	2023-2027	Итого:	9 266,41	3 692,41	2 338,00	1 618,00	1 618,00	0	Управленческие имущественных отношений и административии Городского округа Шатура Московской области
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	
			Средства бюджета Городского округа Шатура	9 266,41	3 692,41	2 338,00	1 618,00	1 618,00	0	
1.1.	Мероприятие 01.01 Разработка проектной документации на ликвидацию несанкционированных свалок	2023-2027	Итого:	0	0	0	0	0	0	Управленческие имущественных отношений и административии Городского округа
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	
			Средства бюджета Городского округа Шатура	0	0	0	0	0	0	

	x	x	Всего	2023 год	Итого: в 2024 году	В том числе по кварталам:				2025 год	2026 год	2027 год	Шагура Московск кой области
						1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев				
Разработана проектная документация на ликвидацию несанкционированных свалок, ед.	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлен ис имущест венных отношен ий
1.2. Мероприятие 01.02	2023-2027	Итого:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлен ис имущест венных отношен ий админист рации
Разработка проектной документации на рекультивацию полигонов твердых коммунальных отходов и нарушенных земель		Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Городско го округа Шагура Московск кой области
Разработана проектная документация на рекультивацию полигонов твердых коммунальных отходов и нарушенных земель ед.	x	x	Всего	2023 год	Итого: в 2024 году	В том числе по кварталам:				2025 год	2026 год	2027 год	Шагура Московск кой области
			0	0	0	1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев	0	0	0	Управлен ис имущест венных отношен ий
1.3. Мероприятие 01.03	2023-2027	Итого:	0	0	720,00	0	0	0	0	0	0	0	Управлен ис имущест венных отношен ий
Осуществление технического надзора и авторского надзора		Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлен ис имущест венных отношен ий

		Итого: в 2024 году				2025 год				2026 год		2027 год		Шагура Московой области
ный период на полигоне ТКО	x	x	Итого: 0	В том числе по кварталам:				0	0	0	0	0	0	Управлен ие имущест венных отношен ий админист рации
				1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев							
2.4.	Мероприятие 02.05	2023-2027	Итого: 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлен ие имущест венных отношен ий админист рации	
	Обеспечение оплаты расходов на энергообеспечение полигона ТКО		Средства бюджета Городского округа Шагура	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлен ие имущест венных отношен ий админист рации	
	Произведена оплата расходов на энергообеспечение полигона ТКО (единица)	x	Итого: x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлен ие имущест венных отношен ий админист рации	
2.5.	Мероприятие 02.06	2023-2027	Итого: 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлен ие имущест венных отношен ий админист рации	
	Обслуживание установки обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО		Средства бюджета Городского округа Шагура	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлен ие имущест венных отношен ий админист рации	

(ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА)	x	x	Всего	2023 год	Итого: в 2024 году	В том числе по кварталам:				2025 год	2026 год	2027 год	Городско го округа Шатура Московс кой области
						1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев				
Выполнены работы/услуги по обслуживанию установок обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (ФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА), ед.	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.6. Мероприятие 02.07 Обслуживание установок обезвреживания горючих газов («свалочный газ»), расположенной на полигоне ТКО (БЕСФАКЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА)	2023-2027	Итого:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Управлен ие имущест венных отношен ий админист рации Городско го округа Шатура Московс кой области
Выполнены работы/услуги по обслуживанию установок обезвреживания	x	x	Всего	2023 год	Итого: в 2024 году	В том числе по кварталам:				2025 год	2026 год	2027 год	

и/или обезвреживание фильтра и оказание услуг по сбору и утилизации свалочного газа с полигона ТКО	2023- 2027	Средства бюджета Городского округа Шатура	0	2023 год	Итого: в 2024 году	В том числе по кварталам:				2025 год	2026 год	2027 год	имущест венных отношен ий админист рации Городско го округа Шатура Московс кой области
						1 квартал	1 полугодие	9 месяцев	12 месяцев				
Выполнены работы/оказаны услуги по вывозу, утилизации и/или обезвреживанию фильтра, сбору и утилизации свалочного газа с полигона ТКО (процент)	x	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3. Основное мероприятие G1 «Чистая страна»	2023- 2027	Итого:	2 077 273,3 8	1 039 983,65	1 037 289,73				0	0	0	0	Управлен ис имущест венных отношен ий админист рации Городско го округа Шатура Московс кой области
		Средства федерального бюджета	1 060 768,6 4	511 905,30	548 863,34				0	0	0	0	
		Средства бюджета Московской области	838 771,78	402 211,35	436 560,43				0	0	0	0	
		Средства бюджета Городского округа Шатура	177 732,96	125 867, 00	51 865,96				0	0	0	0	

3.1.	Мероприятие G1.01. Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде	2023-2027	Итого:	2 077 273,38	1 039 983,65	1 037 289,73	0	0	0	Управление имуществом и отношений с административными органами Московской области		
				Средства федерального бюджета	1 060 768,64						511 905,30	548 863,34
			Средства бюджета Московской области	838 771,78	402 211,35	436 560,43	0	0	0			
			Средства бюджета Городского округа Шатура	177 732,96	125 867,00	51 865,96	0	0	0			
	Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда окружающей среде, ед.	x	Итого: в 2024 году	Всего	2023 год	Итого: в 2024 году	В том числе по кварталам:			2025 год	2026 год	2027 год
1							0	1	0			
			Итого:	2 086 539,79	1 043 676,06	1 039 627,73	1 618	1 618	1 618	x		
	Итого по подпрограмме 5		Средства федерального бюджета	1 060 768,64	511 905,30	548 863,34	0	0	0			
				Средства бюджета Московской области	838 771,78	402 211,35	436 560,43	0	0	0	0	
			Средства бюджета Городского округа Шатура	186 999,37	129 559,41	54 203,96	1 618	1 618	1 618			0

									округа Шатура				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------	--	--	--	--

Адресный перечень, предусмотренный в рамках реализации мероприятия G1.01. Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде

№ п/п	Наименование муниципального образования Московской области/наименование объекта (имущества), адрес объекта (места нахождения имущества)	Характеристика объекта	Виды работ в соответствии с классификатором	Сроки проведения работ	Открытие объекта/завершение работ	Предельная стоимость объекта капитального строительства/работ (тыс. руб.)	Профинансировано в 2022 году (тыс. руб.)	Источники финансирования	Финансирование, в том числе распределение субсидий из бюджета Московской области (тыс. руб.)						Остаток сметной стоимости до ввода в эксплуатацию объекта капитального строителя/до завершения работ (тыс.руб.)
									2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		
1	Городской округ Шатура	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		x	x	x	x	x	1846701	Итого:	2077 273,36	1039 983,63	1037289, 7	0	0	0	1027437,0 57
							804,4227	Средства бюджета Московской области	838 771,78	402211, 35	436560,4 3	0	0	0	436309,23 5
							1023,810 64	Средства федерального бюджета	1060 768,62	511905, 28	548863,3 4	0	0	0	539755,40 4
							18,4676	Средства бюджета	17732,9 6	125867	51865,96	0	0	0	51372,418

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Справочная таблица:

Количество объектов вводимых, ед. открываемых, ед.	Всего, в том числе по годам реализации	Источники				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
2	2	2	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	