

Приложение  
к постановлению администрации  
города Дзержинска  
Нижегородской области  
от 15.06.2026 № 4467

**Муниципальная программа  
«Охрана окружающей среды  
и развитие лесного хозяйства  
городского округа город Дзержинск»**

г. Дзержинск

## Раздел 1.

### Стратегические приоритеты муниципальной программы

#### 1.1. Приоритеты и цели муниципальной программы

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (статья 16) к вопросам местного значения городского округа в сфере управления окружающей средой и ее охраны относятся:

- организация мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа, в том числе организация и проведение в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды общественных обсуждений планируемой хозяйственной и иной деятельности на территории соответствующего муниципального, городского округа;

- осуществление в пределах, установленных водным законодательством Российской Федерации, полномочий собственника водных объектов, установление правил использования водных объектов общего пользования для личных и бытовых нужд и информирование населения об ограничениях использования таких водных объектов, включая обеспечение свободного доступа граждан к водным объектам общего пользования и их береговым полосам, а также правил использования водных объектов для рекреационных целей;

- участие в организации деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению), сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов;

- осуществление выявления объектов накопленного вреда окружающей среде и организация ликвидации такого вреда применительно к территориям, расположенным в границах земельных участков, находящихся в собственности городского округа;

- осуществление муниципального контроля в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий местного значения;

- организация использования, охраны, защиты, воспроизводства городских лесов, лесов особо охраняемых природных территорий, расположенных в границах городского округа;

- принятие решений о создании, об упразднении лесничеств, создаваемых в их составе участковых лесничеств, расположенных на землях населенных пунктов городского округа, установлении и изменении их границ, а также осуществление разработки и утверждения лесохозяйственных регламентов лесничеств, расположенных на землях населенных пунктов;

- осуществление мероприятий по лесоустройству в отношении лесов, расположенных на землях населенных пунктов городского округа;
- осуществление муниципального лесного контроля.

Охраной окружающей среды является деятельность органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, общественных и иных некоммерческих объединений, юридических и физических лиц, направленная на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и ликвидацию ее последствий (Федеральный закон от 10 января 2002 года №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», статья 1).

В соответствии с Экологической доктриной Российской Федерации, принятой распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 августа 2002 года №1225-р, стратегической целью государственной политики в области экологии является сохранение природных систем, поддержание их целостности и жизнеобеспечивающих функций для устойчивого развития общества, повышения качества жизни, улучшения здоровья населения и демографической ситуации, обеспечения экологической безопасности страны.

В условиях высокой антропогенной нагрузки на природные комплексы и накопленного экологического ущерба социально-экономическое развитие городского округа город Дзержинск должно основываться на следующих основных принципах государственной политики в области экологии:

- равное внимание к его экономической, социальной и экологической составляющим и признание невозможности развития человеческого общества при деградации природы;
- справедливое распределение доходов от использования природных ресурсов и доступа к ним;
- предотвращение негативных экологических последствий в результате хозяйственной деятельности, учет отдаленных экологических последствий;
- отказ от хозяйственных и иных проектов, связанных с воздействием на природные системы, если их последствия непредсказуемы для окружающей среды.

Состояние окружающей среды одна из наиболее острых социально-экономических проблем, прямо или косвенно затрагивающих интересы каждого человека.

Дзержинское городское лесничество городского округа г. Дзержинск Нижегородской области имеет протяженность с севера на юг – 18 км, с востока на запад – 26 км. Общая площадь лесничества составляет 15238 га.

Лес, как совокупность лесной растительности, земли, животного мира и других компонентов окружающей среды, имеет важное экологическое, экономическое и социальное значение.

Ведение лесного хозяйства должно обеспечивать:

– сохранение и усиление средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических и других полезных свойств леса в интересах здоровья человека;

– многоцелевое, непрерывное, неистощительное пользование лесом;

– воспроизводство, улучшение породного состава и качества лесов, повышение их продуктивности, охрану и защиту;

– рациональное использование земель.

За программный период прогнозируется стабилизация объемов лесохозяйственных мероприятий при существенном улучшении их качества и повышении эффективности.

Намечено осуществить техническое перевооружение лесохозяйственного производства на основе внедрения современных высокоэффективных технических средств и технологий.

Целью муниципальной программы является повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных экосистем. Цель муниципальной программы соответствует стратегическим целям развития, предусмотренным в Стратегии социально-экономического развития городского округа город Дзержинск до 2030 года, утвержденной решением городской Думы города Дзержинска от 30 января 2020 года №830.

## **1.2. Задачи муниципальной программы**

Достижение цели муниципальной программы обеспечивает решение следующих задач:

1. Сохранение благоприятной окружающей среды и природных ресурсов в целях удовлетворения потребностей населения, укрепления правопорядка в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности.

2. Обеспечение многоцелевого, рационального, непрерывного использования лесов, улучшение качества и продуктивности лесов, сохранение их средообразующих, водоохраных, оздоровительных функций.

## **1.3. Анализ текущего состояния сферы реализации муниципальной программы**

Текущее состояние окружающей среды городского округа город Дзержинск отражается в докладах министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области «Состояние окружающей среды

и природных ресурсов Нижегородской области». По состоянию на 2023 год характеризуется следующим:

- отмечена наметившаяся тенденция к снижению доли проб с превышением предельно-допустимой концентрации (далее - ПДК). Ранее, на протяжении многих лет, город занимал первые места в числе населённых пунктов с самым высоким процентом неудовлетворительных проб по атмосферному воздуху;

- снижен удельный вес проб, не соответствующих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, в водоисточниках хозяйственно-питьевого водоснабжения в течение ряда лет;

- выполняется норматив площади озелененных территорий общего пользования на 1 жителя, установленный п. 1 статьи 10 Закона «Об охране озелененных территорий Нижегородской области» от 7 сентября 2007 года № 110-З;

- по результатам ранжирования г.Дзержинск относится к районам с положительной динамикой роста удельного веса населения, обеспеченного доброкачественной и условно доброкачественной питьевой водой;

- на Дзержинской площадке в АО «Сибур-Нефтехим» реализован климатический проект, предусматривающий сокращение выбросов парниковых газов путем повышения энергоэффективности при производстве окиси этилена и гликолей.

На территории городского округа расположены 2 крупных озера - Святое и Пырское, а также озера Круглое, Гнилое, Утиное, Масленка, Бездонка и неустановленное количество обводненных карьеров и прудов. По территории городского округа протекают реки Ока, Вьюница, Осовец, Гниличка, Ржавка. В 2022-2023 годах разработана проектно-сметная документация по объекту: «Расчистка озера Утиное городского округа г.Дзержинск Нижегородской области» за счет средств федерального бюджета. В 2024 году проведена его расчистка за счет средств областного бюджета.

В собственности городского округа находятся 11 гидротехнических сооружений (далее – ГТС). Эксплуатацию 5 гидроузлов (нижний, средний, верхний гидроузлы на р. Вьюница, гидроузел на р. Осовец, ГТС «Окская Набережная») осуществляет муниципальное бюджетное учреждение «Инженерно-экологическая служба г.Дзержинска» (далее – Учреждение).

Согласно статье 9 Федерального закона от 21 июля 1997 года №117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» собственник сооружений обязан обеспечивать соблюдение обязательных требований при строительстве, капитальном ремонте, эксплуатации, реконструкции, консервации и ликвидации гидротехнических сооружений, а также их техническое обслуживание, эксплуатационный контроль и текущий ремонт.

В соответствии с пунктом 4 статьи 8 Федерального закона от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» к полномочиям органов местного самоуправления городских округов в области обращения с твердыми коммунальными отходами относится организация экологического воспитания и формирование экологической культуры в области обращения с твердыми коммунальными отходами. В целях привлечения учащихся и студентов к осуществлению деятельности в области охраны окружающей среды, к решению экологических вопросов и к участию в экологических акциях на базе МБУ «Инженерно-экологическая служба города Дзержинска» создан «Экологический отряд».

В рамках реализации федерального проекта «Чистая страна» национального проекта «Экология» в 2024 году на территории городского округа город Дзержинск реализован проект ликвидации несанкционированной свалки твердых коммунальных отходов в районе бывшего полигона ТБО «Игумново» на площади 12,14 га.

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 30 июля 2020 года №740 «О создании лесничества на части земель населенных пунктов муниципального образования городской округ город Дзержинск Нижегородской области, занятых городскими лесами, и установлении его границ» образовано Дзержинское городское лесничество.

В состав Дзержинского городского лесничества входят леса Дзержинского и Игумновского участковых лесничеств.

Площадь городских лесов в соответствии с государственным кадастровым учетом составляет 15 238,52 га.

Леса Дзержинского городского лесничества отнесены к защитным лесам. Категория защитных лесов - городские. Приоритетным направлением использования городских лесов является устойчивое управление лесами, сохранение биологического разнообразия лесов, повышение их потенциала, организация их охраны, защиты и воспроизводства.

На территории города Дзержинска активно реализуется лесоклиматические проекты, которые направлены на снижение климатического воздействия компании, вклад в решение задач страны по воспроизводству лесов. Всего за период с 2022 по 2024 годы в рамках лесоклиматической компании предприятиями города высажено 424 тысячи сосен на площади 108,4 га.

Реализация муниципальной программы будет способствовать достижению социально-экономических результатов: повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия, обеспечение благоприятных условий для жизни населения, сохранение городских лесов.

**Раздел 2. Паспорт муниципальной программы  
«Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства городского округа город Дзержинск»**

**2.1. Основные положения**

Таблица 1

Куратор	Первый заместитель главы администрации городского округа
Ответственный исполнитель	Департамент благоустройства, экологии и лесного хозяйства администрации г. Дзержинска (далее – ДБЭиЛХ)
Соисполнитель	Департамент образования администрации г. Дзержинска (далее – ДО)
Период реализации	2026-2028
Цель	Повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных экосистем.
Направления (подпрограммы) муниципальной программы	1. Охрана окружающей среды 2. Развитие лесного хозяйства
Финансовое обеспечение	2026 г. - 214 954 051,41 руб. 2027 г. - 70 299 271,67 руб. 2028 г. - 76 363 087,67 руб.
Связь с национальными проектами Российской Федерации, государственной программой Российской Федерации, государственной программой Нижегородской области (при наличии)	Государственная программа Нижегородской области «Охрана окружающей среды Нижегородской области», утвержденная постановлением правительства Нижегородской области от 30 апреля 2014 года № 306 (далее – ГП)

**2.2. Показатели муниципальной программы  
«Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства городского округа город Дзержинск»**

Таблица 2

№	Наименование показателя	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам			Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с показателями национальных целей	Информационная система (при наличии)
				год	Значение	2026	2027	2028				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Цель муниципальной программы: Повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных экосистем</b>												
1	Количество ликвидированных объектов накопленного вреда окружающей среде в границах городского округа	ГП	Шт.	2025	-	-	-	1		ДБЭиЛХ	-	-
2	Содержание в безопасном техническом состоянии гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности (ежегодно)	-	Шт.	2025	5	6	6	6		ДБЭиЛХ	-	-
3	Доля гидротехнических сооружений, находящихся в безопасном техническом состоянии	-	%	2025	100	100	100	100		ДБЭиЛХ		
4	Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, включая атмосферный воздух, природные подземные и поверхностные воды, почву (ежегодно)	-	Мероприятий	2025	700	700	700	700		ДБЭиЛХ	-	-
5	Проведение мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения (ежегодно)	-	Мероприятий/участников	2025	5/500	5/500	5/500	5/500		ДБЭиЛХ	-	-

№	Наименование показателя	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам			Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с показателями национальных целей	Информационная система (при наличии)
				год	Значение	2026	2027	2028				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	Площади лесных кварталов, не подверженных пожару (ежегодно)	-	Га	2025	15238	15238	15238	15238		ДБЭиЛХ	-	-
6	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров	-	%	2025	100	100	100	100		ДБЭиЛХ	-	-
7	Повышение качества жизни населения через развитие причальной инфраструктуры	-	Шт.	2025	-	1	-	-		ДБЭиЛХ	-	-

**2.3. Перечень структурных элементов муниципальной программы  
«Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства городского округа город Дзержинск»**

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
<b>1. Направление (подпрограмма) «Охрана окружающей среды»</b>			
<b>1.1.</b>	<b>Муниципальный проект «Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде»</b>	x	x
	Срок реализации: 2026-2028 гг.	x	x
1.1.1	Задача: Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде в целях предотвращения негативного воздействия отходов производства	Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде	Количество ликвидированных объектов накопленного вреда окружающей среде в границах городского округа

№ п/п	Наименование	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
	и потребления на здоровье человека и окружающую среду		
1.2	<b>Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности МБУ «Инженерно-экологическая служба города Дзержинска»</b>	x	x
	Срок реализации: 2026-2028 гг.	x	x
1.2.1	Задача 1 Реализация мероприятий, направленных на безопасное содержание гидротехнических сооружений	Содержание гидротехнических сооружений, находящихся в оперативном управлении МБУ «ИЭС г.Дзержинска», в безопасном техническом состоянии	Содержание в безопасном техническом состоянии гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности  Доля гидротехнических сооружений, находящихся в безопасном техническом состоянии
1.2.2	Задача 2 Развитие системы наблюдений за состоянием объектов окружающей среды	Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды в границах городского округа г. Дзержинск	Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, включая атмосферный воздух, природные подземные и поверхностные воды, почву
1.3	<b>Комплекс процессных мероприятий «Организация мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа» (соисполнитель - ДО)</b>	x	x
	Срок реализации: 2026-2028 гг.	x	x
1.3.1	Задача 1 Предотвращение, снижение и ликвидация негативного воздействия отходов производства и потребления	Распространение экологических знаний среди всех слоёв населения, повышение чувства личной ответственности граждан за воздействие на окружающую среду, предупреждение	Проведение мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения
1.3.2	Задача 2 Формирование экологической культуры населения		

№ п/п	Наименование	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
		правонарушений в области охраны окружающей среды и природопользования	
1.4.	<b>Комплекс процессных мероприятий «Развитие Окской Набережной в г. Дзержинске»</b>	x	x
	Срок реализации: 2026 г.	x	x
1.4.1	Задача 1 Обеспечение безопасного подхода судов, их стоянки, а также безопасное осуществление посадки (высадки) пассажиров		Повышение качества жизни населения через развитие причальной инфраструктуры
<b>2. Направление (подпрограмма) «Развитие лесного хозяйства»</b>			
1.5.	<b>Комплекс процессных мероприятий «Охрана, защита и воспроизводство лесов»</b>	x	x
	Срок реализации: 2026-2028 гг.	x	x
1.5.1	Задача 1 Обеспечение охраны лесов от пожаров, сохранение и воспроизводство лесов	Сохранение и усиление средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических и других полезных свойств леса в интересах здоровья человека	Площади лесных кварталов, не подверженных пожару  Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров

**2.4. Финансовое обеспечение реализации муниципальной программы  
«Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства городского округа город Дзержинск»**

Таблица 4

Наименование муниципальной программы, структурного элемента / источник финансового обеспечения	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансового обеспечения по годам реализации, рублей			
		2026	2027	2028	Всего
1	2	3	4	5	6
<b>Муниципальная программа (всего), в том числе:</b>		<b>214 954 051,41</b>	<b>70 299 271,67</b>	<b>76 363 087,67</b>	<b>361 616 410,75</b>
Федеральный бюджет	Департамент благоустройства, экологии и лесного хозяйства	0,00	0,00	0,00	0,00
Областной бюджет		4 240 000,00	0,00	0,00	4 240 000,00
Местный бюджет		210 318 804,53	69 904 024,79	75 967 840,79	356 190 670,11
Средства от внебюджетной деятельности		395 246,88	395 246,88	395 246,88	1 185 740,64
Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц		0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие источники (наименование источников)		0,00	0,00	0,00	0,00
<b>1. ПРОЕКТНАЯ ЧАСТЬ (всего), в том числе:</b>		<b>16 601 920,44</b>	<b>12 127 644,00</b>	<b>18 191 460,00</b>	<b>46 921 024,44</b>
Федеральный бюджет	Департамент благоустройства, экологии и лесного хозяйства	0,00	0,00	0,00	0,00
Областной бюджет		4 240 000,00	0,00	0,00	4 240 000,00
Местный бюджет		12 361 920,44	12 127 644,00	18 191 460,00	42 681 024,44
Средства от внебюджетной деятельности		0,00	0,00	0,00	0,00
Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц		0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие источники (наименование источников)		0,00	0,00	0,00	0,00

Наименование муниципальной программы, структурного элемента / источник финансового обеспечения	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансового обеспечения по годам реализации, рублей			
		2026	2027	2028	Всего
1	2	3	4	5	6
<b>2. ПРОЦЕССНАЯ ЧАСТЬ (всего), в том числе:</b>		<b>198 352 130,97</b>	<b>58 171 627,67</b>	<b>58 171 627,67</b>	<b>314 695 386,31</b>
Федеральный бюджет	Департамент благоустройства, экологии и лесного хозяйства, департамент образования	0,00	0,00	0,00	0,00
Областной бюджет		0,00	0,00	0,00	0,00
Местный бюджет		197 956 884,09	57 776 380,79	57 776 380,79	313 509 645,67
Средства от внебюджетной деятельности		395 246,88	395 246,88	395 246,88	1 185 740,64
Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц		0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие источники (наименование источников)		0,00	0,00	0,00	0,00

## 2.5. Перечень методик расчета показателей муниципальной программы

Таблица 5

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Методика расчета показателя	Источник получения информации
1	2	3	4	5
1	Количество ликвидированных объектов накопленного вреда окружающей среде в границах городского округа	Шт.	Не предусмотрено	Государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде
2	Содержание в безопасном техническом состоянии гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности (ежегодно)	Шт.	Не предусмотрено	Свидетельство о государственной регистрации прав, муниципальное задание, отчет о выполнении муниципального задания
3	Доля гидротехнических сооружений, находящихся в безопасном техническом состоянии	%	$A = K_{\text{бтс}} / K_{\text{ГТС}} \times 100\%$ <p>A – доля гидротехнических сооружений находящихся в безопасном техническом состоянии.  <math>K_{\text{бтс}}</math> – количество ГТС, находящихся в безопасном техническом состоянии.  <math>K_{\text{ГТС}}</math> – общее количество ГТС.</p>	Свидетельство о государственной регистрации права, муниципальное задание, отчет о выполнении муниципального задания
4	Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, включая атмосферный воздух, природные подземные и поверхностные воды, почву (ежегодно)	Мероприятий	Не предусмотрено	Муниципальное задание, отчет о выполнении муниципального задания
5	Проведение мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения (ежегодно)	Мероприятий/ участников	Не предусмотрено	Отчет в Министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области
6	Доля населения, качество жизни которого улучшится в связи с созданием причальной инфраструктуры	%	$T = K_{\text{ул.}} / K_{\text{общ.числ}} \times 100\%$ <p>T - Доля населения, качество жизни которого улучшится в связи с созданием причальной</p>	Информация Нижегородстата

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Методика расчета показателя	Источник получения информации
1	2	3	4	5
			<p>инфраструктуры.</p> <p><b>Кул.</b>– численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с созданием причальной инфраструктуры.</p> <p><b>Кобщ.числ.</b> –общая численность населения, г.о.г.Дзержинск</p>	
7	Площади лесных кварталов, не подверженных пожару (ежегодно)	Га	Не предусмотрено	Данные ЕДДС г.Дзержинска,
8	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров	%	<p><b><math>V = S_{лп} / S_{л} \times 100\%</math></b></p> <p><b>V</b> - доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров.</p> <p><b>S<sub>л</sub></b> – площадь ликвидированных пожаров за первые сутки</p> <p><b>S<sub>лп</sub></b>- общая площадь лесных пожаров.</p>	Данные ЕДДС г.Дзержинска, лесохозяйственный регламент Дзержинского городского лесничества, план тушения лесных пожаров



№ п/п	Наименование	Срок реализации		Соисполнитель/Участник	Год	Всего рублей, в том числе	Объем финансового обеспечения, рублей						Плановое значение результата / значение контрольной точки	Вид подтверждающего документа	Информационная система (при наличии)
		Начало	Окончание				Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Средства от внебюджетной деятельности	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	Прочие источники и (наименование источников)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Контрольная точка 1 Проведены инженерные изыскания, шт.	01.01.2026	01.06.2026	МБУ «ИЭС»	x	x	x	x	x	x	x	x	1		
1.2	<b>Мероприятие Ликвидация несанкционированной свалки отходов бывшего ПО/ЧХЗ «Корунд», расположенной по адресу: в районе дома 2 по ул.Науки, г. Дзержинск Нижегородской области</b>	2026	2028	МБУ «ИЭС»	2026	11 303 543,46	11 303 543,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0*		
					2027	12 127 644,00	12 127 644,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0*		
					2028	18 191 460,00	18 191 460,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1		
	Результат Количество разработанной проектно-сметной документации, шт.														
	Контрольная точка 1 Проведены работы по инженерным изысканиям, шт.	01.01.2026	01.10.2026	МБУ «ИЭС»	x	x	x	x	x	x	x	x	1		
	Контрольная точка 2 Разработана	01.01.2027	01.10.2026		x	x	x	x	x	x	x	x	1		

№ п/п	Наименование	Срок реализации		Соисполнитель/ Участник	Год	Всего рублей, в том числе	Объем финансового обеспечения, рублей						Плановое значение результата / значение контрольной точки	Вид подтверждающего документа	Информационная система (при наличии)
		Начало	Окончание				Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Средства от внебюджетной деятельности	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	Прочие источники (наименование источников)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	проектная документация, шт.														
	Контрольная точка 3 Разработана рабочая документация, шт.	01.01.2028	01.10.2026		x	x	x	x	x	x	x	x	1		
2	<b>Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности МБУ "Инженерно-экологическая служба города Дзержинска»</b>	2026	2028	МБУ «ИЭС»	2026	46 418 557,34	46 023 310,46	0,00	0,00	395 246,88	0,00	0,00	x	x	
					2027	36 121 676,27	35 726 429,39	0,00	0,00	395 246,88	0,00	0,00	x	x	
					2028	36 121 676,27	35 726 429,39	0,00	0,00	395 246,88	0,00	0,00	x	x	
2.1.	<b>Процессное мероприятие</b> Выполнение работ по эксплуатации гидротехнических сооружений (ГТС) и водохозяйственных систем, находящихся в оперативном управлении МБУ «ИЭС г. Дзержинска»	2026	2028	МБУ «ИЭС»	2026	11 927 860,61	11 927 860,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	247		

№ п/п	Наименование	Срок реализации		Соисполнитель/Участник	Год	Всего рублей, в том числе	Объем финансового обеспечения, рублей						Плановое значение результата / значение контрольной точки	Вид подтверждающего документа	Информационная система (при наличии)
		Начало	Окончание				Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Средства от внебюджетной деятельности	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	Прочие источники и (наименование источников)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	<b>Результат</b> Количество выездов на ГТС с целью осмотра (ежегодно), шт.				2027	11 927 860,61	11 927 860,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	249		
					2028	11 927 860,61	11 927 860,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	250		
2.2.	<b>Процессное мероприятие</b> Организация мероприятий по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду	2026	2028	МБУ «ИЭС»	2026	34 490 696,73	34 095 449,85	0,00	0,00	395 246,88	0,00	0,00	1/1		
	<b>Результат 1</b> Прохождение ежегодного инспекционного контроля, шт.				2027	24 193 815,66	23 798 568,78	0,00	0,00	395 246,88	0,00	0,00	1		
	<b>Результат 2</b> Приобретение передвижной экологической лаборатории				2028	24 193 815,66	23 798 568,78	0,00	0,00	395 246,88	0,00	0,00	1		
3	<b>Комплекс процессных мероприятий «Организация мероприятий по</b>	2026	2028	ДО/МБУ «ИЭС»	2026	7 614 071,40	7 614 071,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	
					2027	7 021 571,40	7 021 571,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	

№ п/п	Наименование	Срок реализации		Соисполнитель/ Участник	Год	Всего рублей, в том числе	Объем финансового обеспечения, рублей						Плановое значение результата / значение контрольной точки	Вид подтверждающего документа	Информационная система (при наличии)		
		Начало	Окончание				Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Средства от внебюджетной деятельности	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	Прочие источники и (наименование источников)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
	<b>охране окружающей среды в границах городского округа»</b>				<b>2028</b>	<b>7 021 571,40</b>	<b>7 021 571,40</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>х</b>	<b>х</b>			
3.1.	<b>Процессное мероприятие</b> Ликвидация свалок и объектов размещения отходов	2026	2028	МБУ «ИЭС»	2026	6 409 143,60	6 409 143,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4272				
					<b>Результат</b> Объем ликвидированных несанкционированных свалок, куб.м.	2027	6 409 143,60	6 409 143,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4272		
	2028				6 409 143,60	6 409 143,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4272			
3.2.	<b>Процессное мероприятие</b> Экологическое просвещение и образование жителей	2026	2028	ДО/ МБУ ДО «ЭКБЦ»	2026	612 427,80	612 427,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5/500				
					<b>Результат</b> Проведение мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения (ежегодно), мер/уч.	2027	612 427,80	612 427,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5/500		
	2028				612 427,80	612 427,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5/500			

№ п/п	Наименование	Срок реализации		Соисполнитель/ Участник	Год	Всего рублей, в том числе	Объем финансового обеспечения, рублей						Плановое значение результата / значение контрольной точки	Вид подтверждающего документа	Информационная система (при наличии)
		Начало	Окончание				Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Средства от внебюджетной деятельности	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	Прочие источники и (наименование источников)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3.3.	<b>Процессное мероприятие</b> Развитие территории памятника природы регионального значения «Дендропарк имени И.Н. Ильешеви́ча»	2026	2026	МБУ «ИЭС»	2026	592 500,00	592 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1		
	<b>Результат</b> Разработка концепции развития территории памятника природы, шт.														
4	<b>Комплекс процессных мероприятий «Развитие Окской Набережной в г. Дзержинске»</b>	2026	2026	МБУ «ИЭС»	2026	52 085 200,01	52 085 200,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х	х	
4.1	<b>Процессное мероприятие</b> Создание причальной инфраструктуры	2026	2026	МБУ «ИЭС»	2026	52 085 200,01	52 085 200,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1		

№ п/п	Наименование	Срок реализации		Соисполнитель/Участник	Год	Всего рублей, в том числе	Объем финансового обеспечения, рублей						Плановое значение результата / значение контрольной точки	Вид подтверждающего документа	Информационная система (при наличии)	
		Начало	Окончание				Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Средства от внебюджетной деятельности	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	Прочие источники (наименование источников)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
	<b>Результат</b> Создание причала для швартовки туристических и рейсовых судов															
<b>2. Направление (подпрограмма) "Развитие лесного хозяйства"</b>																
5	<b>Комплекс процессных мероприятий «Охрана, защита и воспроизводство лесов»</b>	2026	2028	МБУ «ИЭС»	2026	92 234 302,22	92 234 302,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х	х		
					2027	15 028 380,00	15 028 380,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х	х		
					2028	15 028 380,00	15 028 380,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	х	х		
5.1	<b>Процессное мероприятие «Мероприятие по сохранению городских лесов»</b>	2026	2028	МБУ «ИЭС»	2026	91 583 922,22	91 583 922,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15/5			
	<b>Результат</b> Количество проведенных мероприятий ежегодно, шт.				2027	14 378 000,00	14 378 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15		
	<b>Результат</b> Приобретение спец. техники				2028	14 378 000,00	14 378 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15	
5.2	<b>Процессное мероприятие</b> Разработка лесохозяйственного регламента и проведение	2026	2028	МБУ «ИЭС»	2026	650 380,00	650 380,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1			

№ п/п	Наименование	Срок реализации		Соисполнитель/Участник	Год	Всего рублей, в том числе	Объем финансового обеспечения, рублей						Плановое значение результата / значение контрольной точки	Вид подтверждающего документа	Информационная система (при наличии)
		Начало	Окончание				Местный бюджет	Областной бюджет	Федеральный бюджет	Средства от внебюджетной деятельности	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	Прочие источники и (наименование источников)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	лесоустройства														
	<b>Результат</b> Внесение изменений в лесохозяйственный регламент Дзержинского городского лесничества, шт.				2027	650 380,00	650 380,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1		
					2028	650 380,00	650 380,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1		

0\* - начаты работы по разработке проектно-сметной документации

**Раздел 4. Паспорт муниципального проекта  
«Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде»**

**4.1. Основные положения**

Таблица 1

Соисполнитель	-
Участник	МБУ «Инженерно-экологическая служба города Дзержинска» (далее – МБУ «ИЭС»)
Период реализации	2026-2028
Финансовое обеспечение	2026 г. - 16 601 920,44 руб. 2027 г. – 12 127 644,00 руб. 2028 г. – 18 191 460,00 руб.
Связь с национальными проектами Российской Федерации, государственной программой Российской Федерации, государственной программой Нижегородской области (при наличии)	Государственная программа Нижегородской области «Охрана окружающей среды Нижегородской области», утвержденная постановлением правительства Нижегородской области от 30 апреля 2014 года № 306 (далее – ГП).

**Влияние на достижение показателей муниципальной программы**

Таблица 2

№ п/п	Показатели муниципальной программы, на достижение которых влияет Муниципальный проект
1	Количество ликвидированных объектов накопленного вреда окружающей среде в границах городского округа

**4.2. Показатели муниципального проекта  
«Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде»**

Таблица 3

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения показателя по годам			Информационная система (при наличии)
				год	значение	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Цель муниципального проекта: ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде в границах городского округа</b>									
1	Доля населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией объектов накопленного вреда окружающей среде в границах городского округа	ГП	%	2025	-	-	-	100	

**4.3. Задачи, мероприятия и результаты Муниципального проекта  
«Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде»**

Таблица 4

№ п/п	Наименование	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения показателя по годам			Характеристика мероприятия, результата	Связь с государственной программой Нижегородской области, государственной программой Российской Федерации
			год	значение	2026	2027	2028		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	<b>Задача: ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде (далее – ОНВОС) в целях предотвращения негативного воздействия отходов производства и потребления на здоровье человека и окружающую среду</b>								
1.1.	<b><i>Мероприятие «Ликвидация свалки промышленных отходов на территории бывшего завода «Заря» (Нижегородская область)»</i></b>								
1.1.1.	Количество разработанной проектно-сметной документации	Шт.	2025	-	1	-	-	Разработан проект на ликвидацию ОНВОС включенного в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде	Государственная программа Нижегородской области «Охрана окружающей среды Нижегородской области» утвержденная постановлением правительства Нижегородской области от 30 апреля 2014 года № 306
1.2.	<b><i>Мероприятие «Ликвидация несанкционированной свалки отходов бывшего ПО/ЧХЗ «Корунд», расположенной по адресу: в районе дома 2 по ул.Науки, г. Дзержинск Нижегородской области»</i></b>								

1.2.1.	Количество разработанной проектно-сметной документации	Шт.	2025	-	0*	0*	1	Разработан проект на ликвидацию ОНВОС включенного в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде	Государственная программа Нижегородской области «Охрана окружающей среды Нижегородской области», утвержденная постановлением правительства Нижегородской области от 30 апреля 2014 года № 306
--------	--	-----	------	---	----	----	---	---	---

0\* - начаты работы по разработке проектно-сметной документации

**4.4. Финансовое обеспечение реализации Муниципального проекта  
«Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде»**

Таблица 5

№ п/п	Источник финансового обеспечения	Финансовое обеспечение по годам реализации, рублей			Всего
		2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6
	<b>Всего предусмотрено в бюджете, в том числе:</b>	<b>16 601 920,44</b>	<b>12 127 644,00</b>	<b>18 191 460,00</b>	<b>46 921 024,44</b>
	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00
	Областной бюджет	4 240 000,00	0,00	0,00	4 240 000,00
	Местный бюджет	12 361 920,44	12 127 644,00	18 191 460,00	42 681 024,44
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	0,00
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие источники (наименование источников)	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>1.1.</b>	<b>Мероприятие «Ликвидация свалки промышленных отходов на территории бывшего завода «Заря» (Нижегородская область)»</b>	<b>5 298 376,98</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5 298 376,98</b>
	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Областной бюджет	4 240 000,00	0,00	0,00	<b>4 240 000,00</b>
	Местный бюджет	1 058 376,98	0,00	0,00	<b>1 058 376,98</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>

№ п/п	Источник финансового обеспечения	Финансовое обеспечение по годам реализации, рублей			Всего
		2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6
	Прочие источники (наименование источников)	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
<b>1.2.</b>	<b>Мероприятие «Ликвидация несанкционированной свалки отходов бывшего ПО/ЧХЗ «Корунд», расположенной по адресу: в районе дома 2 по ул.Науки, г. Дзержинск Нижегородской области»</b>	<b>11 303 543,46</b>	<b>12 127 644,00</b>	<b>18 191 460,00</b>	<b>41 622 647,46</b>
	Федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Областной бюджет	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Местный бюджет	11 303 543,46	12 127 644,00	18 191 460,00	<b>41 622 647,46</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Прочие источники (наименование источников)	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>

**4.5. Перечень методик расчета показателей Муниципального проекта  
«Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде»**

Таблица 6

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Методика расчета показателя	Источник получения информации
1	2	3	4	5
1	Доля населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией объектов накопленного вреда окружающей среде в границах городского округа	%	$F = K_{\text{кач}} / K_{\text{общ}} \times 100\%$ <p><b>F</b> - доля населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией объектов накопленного вреда окружающей среде в границах городского округа.</p> <p><b>K<sub>кач</sub></b> – численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией объектов накопленного вреда окружающей среде в границах городского округа.</p> <p><b>K<sub>общ</sub></b> – общая численность населения г.о.г.Дзержинск</p>	Ведомственная отчетность

## Раздел 5.

**Паспорт комплекса процессных мероприятий  
«Обеспечение деятельности МБУ «Инженерно-экологическая служба города Дзержинска»**

## 5.1. Основные положения

Таблица 1

Соисполнитель	-
Участник	МБУ «Инженерно-экологическая служба города Дзержинска»
Период реализации	2026-2028
Финансовое обеспечение	2026 г. - 46 418 557,34 руб. 2027 г. – 36 121 676,27 руб. 2028 г. – 36 121 676,27 руб.
Связь с национальными проектами Российской Федерации, государственной программой Российской Федерации, государственной программой Нижегородской области (при наличии)	-

## Влияние на достижение показателей муниципальной программы

Таблица 2

№ п/п	Показатели муниципальной программы, на достижение которых влияет комплекс процессных мероприятий
1	2
1	Содержание в безопасном техническом состоянии гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности (ежегодно)
2	Доля гидротехнических сооружений, находящихся в безопасном техническом состоянии
3	Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды, включая атмосферный воздух, природные подземные и поверхностные воды, почву (ежегодно)

**5.2. Показатели комплекса процессных мероприятий  
«Обеспечение деятельности МБУ «Инженерно-экологическая служба города Дзержинска»**

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения показателя по годам			Информационная система (при наличии)
			год	значение	2026	2027	2028	
1	2	4	5	6	7	8	9	10
<b>Цель: оказание муниципальных услуг в интересах общества, юридических лиц, физических лиц, органов государственной власти или местного самоуправления в сфере обеспечения экологической безопасности</b>								
1	Доля населения, защищенного в результате проведения мероприятий по безопасному содержанию ГТС	%	2025	100	100	100	100	
2	Доля проведенных мероприятий по определению загрязнений компонентов окружающей среды от установленного количества в муниципальном задании	%	2025	100	100	100	100	

**5.3. Задачи, мероприятия и результаты комплекса процессных мероприятий  
«Обеспечение деятельности МБУ «Инженерно-экологическая служба города Дзержинска»**

Таблица 4

№ п/п	Наименование	Характеристика результата	Срок реализации (год начала/год окончания)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения результата по годам		
					год	значение	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Задача 1: реализация мероприятий, направленных на безопасное содержание гидротехнических сооружений (ГТС)</b>									
1	Мероприятие Выполнение работ по эксплуатации ГТС и водохозяйственных систем, находящихся в оперативном управлении МБУ «ИЭС г.Дзержинска»	1. Разработка и своевременное уточнение критериев безопасности ГТС; 2. Систематический анализ причин возможного снижения уровня безопасности ГТС, разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния ГТС и его безопасности, а также по предотвращению аварии на ГТС; 3. Информирование населения по вопросам безопасности ГТС	2026-2028	х	х	х	х	х	х
1.1	Результат Количество выездов на ГТС с целью осмотра (ежегодно)	Проведение наблюдений в соответствии с критериями безопасности и инструкцией о порядке ведения мониторинга безопасности ГТС	х	шт.	2025	247	247	249	250
<b>Задача 2: Развитие системы наблюдений за состоянием объектов окружающей среды</b>									
2	Мероприятие Организация мероприятий	Проведение КХА веществ в сточных, природных поверхностных и подземных	2026-2028	х	х	х	х	х	х

№ п/п	Наименование	Характеристика результата	Срок реализации (год начала/год окончания)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения результата по годам		
					год	значение	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду</b>	<b>водах, атмосферном воздухе, выбросах в атмосферу, почве, донных отложениях, отходах в соответствии с областью аккредитации аналитической лаборатории.</b>							
2.1	Результат Прохождение ежегодного инспекционного контроля	Подтверждение компетенции лаборатории	х	шт.	2025	1	1	1	1
2.2	Приобретение передвижной экологической лаборатории	Проведение КХА атмосферного воздуха	х	шт.	2025	х	1	х	х

**5.4. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий  
«Обеспечение деятельности МБУ «Инженерно-экологическая служба города Дзержинска»**

Таблица 5

№ п/п	Источник финансового обеспечения	Финансовое обеспечение по годам реализации, рублей			Всего
		2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6
	<b>Всего предусмотрено в бюджете, в том числе:</b>	<b>46 418 557,34</b>	<b>36 121 676,27</b>	<b>36 121 676,27</b>	<b>118 661 909,88</b>
	Федеральный бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Областной бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Местный бюджет	46 023 310,46	35 726 429,39	35 726 429,39	<b>117 476 169,24</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	395 246,88	395 246,88	395 246,88	<b>1 185 740,64</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0	0	0	<b>0,00</b>
	Прочие источники	0	0	0	<b>0,00</b>
2.1.	<b>Процессное мероприятие Выполнение работ по эксплуатации гидротехнических сооружений (ГТС) и водохозяйственных систем, находящихся в оперативном управлении МБУ «ИЭС г.Дзержинска»</b>	<b>11 927 860,61</b>	<b>11 927 860,61</b>	<b>11 927 860,61</b>	<b>35 783 581,83</b>
	Федеральный бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Областной бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Местный бюджет	11 927 860,61	11 927 860,61	11 927 860,61	<b>35 783 581,83</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0	0	0	<b>0,00</b>
	Прочие источники	0	0	0	<b>0,00</b>

№ п/п	Источник финансового обеспечения	Финансовое обеспечение по годам реализации, рублей			Всего
		2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6
2.2	<b>Процессное мероприятие Организация мероприятий по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду</b>	<b>34 490 696,73</b>	<b>24 193 815,66</b>	<b>24 193 815,66</b>	<b>82 878 328,05</b>
	Федеральный бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Областной бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Местный бюджет	34 095 449,85	23 798 568,78	23 798 568,78	<b>81 692 587,41</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	395 246,88	395 246,88	395 246,88	<b>1 185 740,64</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0	0	0	<b>0,00</b>
	Прочие источники	0	0	0	<b>0,00</b>

**5.5. Перечень методик расчета показателей комплекса процессных мероприятий  
«Обеспечение деятельности МБУ «Инженерно-экологическая служба города Дзержинска»**

Таблица 6

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Методика расчета показателя	Источник получения информации
1	2	3	4	5
	Доля населения, защищенного в результате проведения мероприятий по безопасному содержанию ГТС	%	$F = K_{\text{защ}} / K_{\text{общ.числ}} \times 100\%$ <p><b>F</b> - Доля населения, защищенного в результате проведения мероприятий по безопасному содержанию ГТС.  <b>K<sub>защ</sub></b> - численность населения, защищенного в результате проведения мероприятий по безопасному содержанию ГТС.  <b>K<sub>общ.числ.</sub></b> -общая численность населения, проживающих вблизи ГТС (п.Желнино, п.Бабино, п.Горбатовка).</p>	Свидетельство о государственной регистрации права, ведомственная отчетность, информация Нижегородстата
	Доля проведенных мероприятий по определению загрязнений компонентов окружающей среды от установленного количества в муниципальном задании	%	$C = K_{\text{м}} / K_{\text{общ.}} \times 100\%$ <p><b>C</b> - доля проведенных наблюдений за состоянием загрязнений компонентов окружающей среды.  <b>K<sub>м</sub></b> - количество проведенных мероприятий.  <b>K<sub>общ.</sub></b> - количество мероприятий, установленное муниципальным заданием.</p>	Муниципальное задание, отчет о выполнении муниципального задания

**Раздел 6. Паспорт комплекса процессных мероприятий  
«Организация мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа»**

**6.1. Основные положения**

Таблица 1

Соисполнитель	Департамент образования администрации г. Дзержинска
Участник	МБУ «Инженерно-экологическая служба города Дзержинска»; МБУ ДО «Эколого-биологический центр» (далее – МБУ ДО «ЭКБЦ»)
Период реализации	2026-2028
Финансовое обеспечение	2026 г. - 7 614 071,40 руб. 2027 г. - 7 614 071,40 руб. 2028 г. - 7 614 071,40 руб.
Связь с национальными проектами Российской Федерации, государственной программой Российской Федерации, государственной программой Нижегородской области (при наличии)	-

**Влияние на достижение показателей муниципальной программы**

Таблица 2

№ п/п	Показатели муниципальной программы, на достижение которых влияет комплекс процессных мероприятий
1	2
1	Проведение мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения (ежегодно)

**6.2. Показатели комплекса процессных мероприятий  
«Организация мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа»**

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения показателя по годам			Информационная система (при наличии)
			год	значение	2026	2027	2028	
1	2	4	5	6	7	8	9	10
<b>Цели:</b>								
<b>1. Организация мер, направленных на снижение негативного воздействия на окружающую среду</b>								
<b>2. Повышение уровня экологического образования и просвещения, информирование населения о состоянии окружающей среды</b>								
1	Доля участников мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения от запланированного количества – 100% (ежегодно)	%	2025	100	100	100	100	

**6.3. Задачи, мероприятия и результаты комплекса процессных мероприятий  
«Организация мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа»**

Таблица 4

№ п/п	Наименование	Характеристика результата	Срок реализации (год начала/год окончания)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения результата по годам		
					год	значение	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Задача 1: предотвращение, снижение и ликвидация негативного воздействия отходов производства и потребления</b>									
1	Мероприятие Ликвидация свалок и объектов размещения отходов	Ликвидация несанкционированных свалок на территории г.о.г. Дзержинск	2026-2028	х	х	х	х	х	х

№ п/п	Наименование	Характеристика результата	Срок реализации (год начала/год окончания)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения результата по годам		
					год	значение	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1	Результат Объем ликвидированных несанкционированных свалок	Очистка территории городского округа от свалок	х	Куб.м.	2025	17215	4272	4272	4272
<b>Задача 2: Формирование экологической культуры населения</b>									
2	<b>Мероприятие Экологическое просвещение и образование жителей</b>	<b>Проведение мероприятий экологической направленности</b>	<b>2026-2028</b>	х	х	х	х	х	х
2.1	Результат Проведение мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения (ежегодно)	Проведение экологических акций на территории городского округа	х	Мероприятий/ участников	2025	5/500	5/500	5/500	5/500
3	<b>Мероприятие Развитие территории памятника природы регионального значения «Дендропарк имени И.Н. Ильешеича»</b>	<b>Создание современной, комфортной среды для рекреации, сохранение редких видов растений</b>	<b>2026</b>	х	х	х	х	х	х
3.1	Результат Разработка концепции развития территории памятника природы	Подготовка исходных данных для проектирования	х	Шт.	2025	-	1	х	х

**6.4. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий  
«Организация мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа»**

Таблица 5

№ п/п	Источник финансового обеспечения	Финансовое обеспечение по годам реализации, рублей			Всего
		2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6
	<b>Всего предусмотрено в бюджете, в том числе:</b>	<b>7 614 071,40</b>	<b>7 021 571,40</b>	<b>7 021 571,40</b>	<b>21 657 214,20</b>
	Федеральный бюджет	0	0	0	<b>0</b>
	Областной бюджет	0	0	0	<b>0</b>
	Местный бюджет	7 614 071,40	7 021 571,40	7 021 571,40	<b>21 657 214,20</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0	0	0	<b>0,00</b>
	Прочие источники	0	0	0	<b>0,00</b>
1.1	<b>Процессное мероприятие Ликвидация свалок и объектов размещения отходов</b>	<b>6 409 143,60</b>	<b>6 409 143,60</b>	<b>6 409 143,60</b>	<b>19 227 430,80</b>
	Федеральный бюджет	0	0	0	<b>0</b>
	Областной бюджет	0	0	0	<b>0</b>
	Местный бюджет	6 409 143,60	6 409 143,60	6 409 143,60	<b>19 227 430,80</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0	0	0	<b>0,00</b>
	Прочие источники	0	0	0	<b>0,00</b>

№ п/п	Источник финансового обеспечения	Финансовое обеспечение по годам реализации, рублей			Всего
		2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6
1.2	<b>Процессное мероприятие Экологическое просвещение и образование жителей</b>	<b>612 427,80</b>	<b>612 427,80</b>	<b>612 427,80</b>	<b>1 837 283,40</b>
	Федеральный бюджет	0	0	0	<b>0</b>
	Областной бюджет	0	0	0	<b>0</b>
	Местный бюджет	612 427,80	612 427,80	612 427,80	<b>1 837 283,40</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0	0	0	<b>0,00</b>
	Прочие источники	0	0	0	<b>0,00</b>
1.3	<b>Процессное мероприятие Развитие территории памятника природы регионального значения «Дендропарк имени И.Н. Ильешеича»</b>	<b>592 500,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>592 500,00</b>
	Федеральный бюджет	0	0	0	<b>0</b>
	Областной бюджет	0	0	0	<b>0</b>
	Местный бюджет	592 500,00	0,00	0,00	<b>592 500,00</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0	0	0	<b>0,00</b>
	Прочие источники	0	0	0	<b>0,00</b>

**6.5. Перечень методик расчета показателей комплекса процессных мероприятий  
«Организация мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа»**

Таблица 6

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Методика расчета показателя	Источник получения информации
1	2	3	4	5
	Доля участников мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения от запланированного количества – 100% (ежегодно)	%	$G = K_{\text{прин.}} / K_{\text{план}} \times 100\%$ <p><b>G</b> – доля участников мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения от запланированного количества.  <b>K<sub>прин.</sub></b> – количество участников принявших участие в мероприятиях по экологическому образованию и просвещению.  <b>K<sub>план</sub></b> – количество запланированных участников (500).</p>	Ведомственная отчетность

**Раздел 7. Паспорт комплекса процессных мероприятий  
«Развитие Окской Набережной в г. Дзержинске»**

Таблица 1

Соисполнитель	-
Участник	МБУ «Инженерно-экологическая служба города Дзержинска»
Период реализации	2026
Финансовое обеспечение	2026 г. – 52 085 200,01 руб.
Связь с национальными проектами Российской Федерации, государственной программой Российской Федерации, государственной программой Нижегородской области (при наличии)	-

**Влияние на достижение показателей муниципальной программы**

Таблица 2

№ п/п	Показатели муниципальной программы, на достижение которых влияет комплекс процессных мероприятий
1	2
1	Повышение качества жизни населения через развитие причальной инфраструктуры

**7.2. Показатели комплекса процессных мероприятий  
«Развитие Окской Набережной в г. Дзержинске»**

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения показателя по годам			Информационная система (при наличии)
			год	значение	2026	2027	2028	
1	2	4	5	6	7	8	9	10
<b>Цель: организация перевозок пассажиров с целью повышения качества городской жизни за счет развития прибрежных территорий</b>								
1	Доля населения, качество жизни которого улучшится в связи с созданием причальной инфраструктуры	%	-	-	100	100	100	

**7.3. Задачи, мероприятия и результаты комплекса процессных мероприятий  
«Развитие Окской Набережной в г. Дзержинске»**

Таблица 4

№ п/п	Наименование	Характеристика результата	Срок реализации (год начала/год окончания)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения результата по годам		
					год	значение	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Задача: обеспечение безопасного подхода судов, их стоянки, а также безопасное осуществление посадки (высадки) пассажиров</b>									
1	<b>Мероприятие Создание причальной инфраструктуры</b>	<b>Мероприятие по созданию причальной инфраструктуры</b>	2026	х	х	х	х	х	х
1.1	Результат Создание причала для швартовки туристических и рейсовых судов	Создание причала	х	шт.	2025	х	1	х	х

**7.4. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий  
«Развитие Окской Набережной в г. Дзержинске»**

Таблица 5

№ п/п	Источник финансового обеспечения	Финансовое обеспечение по годам реализации, рублей			Всего
		2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6
	<b>Всего предусмотрено в бюджете, в том числе:</b>	<b>52 085 200,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>52 085 200,01</b>
	Федеральный бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Областной бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Местный бюджет	52 085 200,01	0,00	0,00	<b>52 085 200,01</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0	0	0	<b>0,00</b>
	Прочие источники	0	0	0	<b>0,00</b>
1.1	<b>Процессное мероприятие Создание причальной инфраструктуры</b>	<b>52 085 200,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>52 085 200,01</b>
	Федеральный бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Областной бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Местный бюджет	52 085 200,01	0,00	0,00	<b>52 085 200,01</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0	0	0	<b>0,00</b>
	Прочие источники	0	0	0	<b>0,00</b>

**7.5. Перечень методик расчета показателей комплекса процессных мероприятий  
«Развитие Окской Набережной в г. Дзержинске»**

Таблица 6

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Методика расчета показателя	Источник получения информации
1	2	3	4	5
	Доля населения, качество жизни которого улучшится в связи с созданием причальной инфраструктуры	%	$H = K_{\text{инфр.}} / K_{\text{общ}} \times 100\%$ <p><b>H</b> - доля населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией объектов накопленного вреда окружающей среде в границах городского округа.</p> <p><b>K<sub>инфр.</sub></b> – численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с созданием причальной инфраструктуры.</p> <p><b>K<sub>общ.</sub></b> – общая численность населения г.о.г.Дзержинск</p>	Ведомственная отчетность

**Раздел 8. Паспорт комплекса процессных мероприятий  
«Охрана, защита и воспроизводство лесов»**

**8.1. Основные положения**

Таблица 1

Соисполнитель	-
Участник	МБУ «Инженерно-экологическая служба города Дзержинска»
Период реализации	2026-2028
Финансовое обеспечение	2026 г. - 92 234 302,22 руб. 2027 г. - 15 028 380,00 руб. 2028 г. - 15 028 380,00 руб.
Связь с национальными проектами Российской Федерации, государственной программой Российской Федерации, государственной программой Нижегородской области (при наличии)	-

**Влияние на достижение показателей муниципальной программы**

Таблица 2

№ п/п	Показатели муниципальной программы, на достижение которых влияет комплекс процессных мероприятий
1	2
1	Площади лесных кварталов, не подверженных пожару (ежегодно)
2	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров

**8.2. Показатели комплекса процессных мероприятий  
«Охрана, защита и воспроизводство лесов»**

Таблица 3

№ п/п	Наименование	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения показателя по годам			Информационная система (при наличии)
			год	значение	2026	2027	2028	
1	2	4	5	6	7	8	9	10
<b>Цель: повышение эффективности ведения лесного хозяйства, охраны, защиты, использования и воспроизводства лесов</b>								
1	Доля площади лесных кварталов, охваченных патрулированием мобильными группами в пожароопасный период (ежегодно).	%	2025	100	100	100	100	
2	Доля фонда лесовосстановления	%	2025	14,8	14,8	14,8	14,8	

**8.3. Задачи, мероприятия и результаты комплекса процессных мероприятий  
«Охрана, защита и воспроизводство лесов»**

Таблица 4

№ п/п	Наименование	Характеристика результата	Срок реализации (год начала/год окончания)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения результата по годам		
					год	значение	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Задача: Обеспечение охраны лесов от пожаров, сохранение и воспроизводство лесов</b>									
1	Мероприятие по сохранению городских лесов	Мероприятия по сохранению лесов, в том числе работы по охране, защите, воспроизводству	2026-2028	х	х	х	х	х	х

№ п/п	Наименование	Характеристика результата	Срок реализации (год начала/год окончания)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения результата по годам		
					год	значение	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<b>лесов, лесоразведению</b>							
1.1	Результат Количество проведенных мероприятий ежегодно	Количество проведенных мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов, лесоразведению	х	шт.	2025	15	15	15	15
1.2	Результат Приобретение спец.техники	Количество приобретенной спец.техники	х	шт.	2025	х	5	х	х
2	<b>Мероприятие Разработка лесохозяйственного регламента и проведение лесоустройства</b>	<b>Проведение лесостроитель- ных работ</b>	<b>2026-2028</b>	х	х	х	х	х	х
2.1	Результат Внесено изменений в лесохозяйственный регламент Дзержинского городского лесничества	Уточнение лесохозяйствен- ного регламента	х	шт.	2025	1	1	1	1

**8.4. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий  
«Охрана, защита и воспроизводство лесов»**

Таблица 5

№ п/п	Источник финансового обеспечения	Финансовое обеспечение по годам реализации, рублей			Всего
		2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6
	<b>Всего предусмотрено в бюджете, в том числе:</b>	<b>92 234 302,22</b>	<b>15 028 380,00</b>	<b>15 028 380,00</b>	<b>122 291 062,22</b>
	Федеральный бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Областной бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Местный бюджет	92 234 302,22	15 028 380,00	15 028 380,00	<b>122 291 062,22</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0	0	0	<b>0,00</b>
	Прочие источники	0	0	0	<b>0,00</b>
4.1	<b>Процессное мероприятие Мероприятие по сохранению городских лесов</b>	<b>91 583 922,22</b>	<b>14 378 000,00</b>	<b>14 378 000,00</b>	<b>120 339 922,22</b>
	Федеральный бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Областной бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Местный бюджет	91 583 922,22	14 378 000,00	14 378 000,00	<b>120 339 922,22</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0	0	0	<b>0,00</b>
	Прочие источники	0	0	0	<b>0,00</b>
4.2.	<b>Процессное мероприятие Разработка лесохозяйственного регламента и проведение лесоустройства</b>	<b>650 380,00</b>	<b>650 380,00</b>	<b>650 380,00</b>	<b>1 951 140,00</b>
	Федеральный бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>
	Областной бюджет	0	0	0	<b>0,00</b>

№ п/п	Источник финансового обеспечения	Финансовое обеспечение по годам реализации, рублей			Всего
		2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6
	Местный бюджет	650 380,00	650 380,00	650 380,00	<b>1 951 140,00</b>
	Средства от внебюджетной деятельности	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	Безвозмездные поступления от физических и юридических лиц	0	0	0	<b>0,00</b>
	Прочие источники	0	0	0	<b>0,00</b>

**8.5. Перечень методик расчета показателей комплекса процессных мероприятий  
«Охрана, защита и воспроизводство лесов»**

Таблица 6

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Методика расчета показателя	Источник получения информации
1	2	3	4	5
	Доля площади лесных кварталов, охваченных патрулированием мобильными группами в пожароопасный период (ежегодно).	%	$D = S_{\text{пат}} / S_{\text{л}} \times 100\%$ <p><b>D</b> – Доля площади лесных кварталов, охваченных патрулированием.  <b>S<sub>пат.</sub></b> – площадь лесных кварталов, охваченная патрулированием в пожароопасный период.  <b>S<sub>л.</sub></b> – общая площадь лесов.</p>	Ведомственная отчетность, постановление администрации г.Дзержинска «Об организации патрулирования»
	Доля фонда лесовосстановления	%	$H = S_{\text{лесовосстан.}} / S_{\text{л}} \times 100\%$ <p><b>H</b> – доля фонда лесовосстановления.  <b>S<sub>воспр.</sub></b> – площадь фонда лесовосстановления.  <b>S<sub>л.</sub></b> – общая площадь лесов.</p>	Ведомственная отчетность, техническое задание на выполнение работ