



# Правительство Нижегородской области

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.05.2023

№ 383

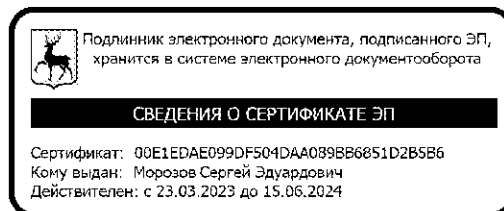
### О внесении изменений в государственную программу "Охрана окружающей среды Нижегородской области", утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 30 апреля 2014 г. № 306

Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу "Охрана окружающей среды Нижегородской области", утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 30 апреля 2014 г. № 306.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

И.о.Губернатора



С.Э.Морозов

**УТВЕРЖДЕНЫ**

постановлением Правительства  
Нижегородской области  
от 10.05.2023 № 383

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**которые вносятся в государственную программу "Охрана окружающей среды нижегородской области", утвержденную постановлением Правительства Нижегородской области от 30 апреля 2014 г. № 306**

1. Позиции "Этапы и сроки реализации Программы", "Объемы бюджетных ассигнований Программы за счет средств областного бюджета (в разбивке по подпрограммам)" и "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" раздела 1 "Паспорт программы" изложить в следующей редакции:

"

Этапы и сроки реализации Программы	Программа реализуется в два этапа: 1 этап 2015–2020 годы; 2 этап 2021–2025 годы	
Объемы бюджетных ассигнований Программы за счет средств областного бюджета (в разбивке по подпрограммам)	Государственная программа "Охрана окружающей среды Нижегородской области" по годам (тыс. рублей)	
	Всего, в том числе:	9 579 408,5
	2015	402 724,0
	2016	450 784,8
	2017	483 880,0
	2018	410 347,2
	2019	1 356 569,6
	2020	927 043,6
	2021	541 251,5
	2022	1 370 384,7
	2023	1 733 995,9
	2024	1 039 750,3
	2025	862 676,9
Подпрограмма 1 "Обеспечение функционирования региональной системы экологического мониторинга"		

	Всего, в том числе:	572 894,3
	2015	17 937,6
	2016	13 940,4
	2017	14 385,0
	2018	15 141,1
	2019	33 174,2
	2020	34 062,7
	2021	21 474,9
	2022	28 491,8
	2023	196 762,2
	2024	98 762,2
	2025	98 762,2
Подпрограмма 2 "Развитие водохозяйственного комплекса Нижегородской области"		
	Всего, в том числе:	728 810,1
	2015	19 315,7
	2016	64 486,5
	2017	161 676,7
	2018	47 709,2
	2019	102 066,7
	2020	30 147,0
	2021	27 118,4
	2022	88 924,6
	2023	162 165,3
	2024	12 600,0
	2025	12 600,0
Подпрограмма 3 "Развитие системы обращения с отходами производства и потребления, обеспечение безопасности сибирезвенных захоронений"		
	Всего, в том числе:	6 880 962,3
	2015	189 855,4
	2016	199 505,5

	2017	183 459,5
	2018	236 545,3
	2019	1 102 005,3
	2020	758 412,3
	2021	387 188,8
	2022	1 144 037,2
	2023	1 249 756,7
	2024	803 076,4
	2025	627 119,9
<b>Подпрограмма 4 "Биологическое разнообразие"</b>		
	Всего, в том числе:	266 505,0
	2015	22 480,8
	2016	25 360,0
	2017	28 520,7
	2018	22 758,6
	2019	25 335,1
	2020	23 335,1
	2021	22 147,3
	2022	24 955,6
	2023	24 242,9
	2024	24 242,9
	2025	23 126,0
<b>Подпрограмма 5 "Сохранение, воспроизводство и рациональное использование объектов животного мира"</b>		
	Всего, в том числе:	60 842,8
	2015	32 423,8
	2016	28 419,0
<b>Подпрограмма 6 "Формирование экологической культуры населения"</b>		
	Всего, в том числе:	31 627,7
	2015	4 482,2
	2016	5 487,5

	2017	5 295,2
	2018	2 270,5
	2019	8 692,3
	2020	0,0
	2021	0,0
	2022	0,0
	2023	1 800,0
	2024	1 800,0
	2025	1 800,0
	Подпрограмма 7 "Обеспечение реализации государственной программы"	
	Всего, в том числе:	1 037 766,3
	2015	116 228,5
	2016	113 585,9
	2017	90 542,9
	2018	85 922,5
	2019	85 296,0
	2020	81 086,5
	2021	83 322,1
	2022	83 975,5
	2023	99 268,8
	2024	99 268,8
	2025	99 268,8
Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	<p>Индикаторы достижения цели:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- доля населения, охваченного услугой по обращению с твердыми коммунальными отходами, - не менее 90% ежегодно, начиная с 2019 года;</li> <li>- коэффициент качества работы с отходами - 1,18.</li> </ul> <p>Подпрограмма 1 "Обеспечение функционирования региональной системы экологического мониторинга":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- доля городов Нижегородской области, в которых осуществляются регулярные наблюдения за состоянием и загрязнением атмосферного воздуха, в процентах от общего числа городов - сохранение текущего уровня 32,1%;</li> <li>- доля муниципальных образований Нижегородской области, на территориях которых осуществляются регулярные наблюдения за состоянием и загрязнением поверхностных вод водных объектов, в процентах от общего количества муниципальных образований (муниципальных округов и городских округов) - сохранение текущего уровня 28,8%.</li> </ul>	

	<p>Подпрограмма 2 "Развитие водохозяйственного комплекса Нижегородской области":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, в процентах - рост до 93,08%;</li> <li>- доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние в рамках реализации Подпрограммы, в процентах - рост до 5,45%;</li> <li>- доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (показатель результативности реализации мероприятия, указанного в соглашении с главным распорядителем средств федерального бюджета), в процентах - рост до 28,2%.</li> </ul> <p>Подпрограмма 3 "Развитие системы обращения с отходами производства и потребления, обеспечение безопасности сибиреязвенных захоронений":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отношение числа обустроенных сибиреязвенных скотомогильников к числу необустроенных - увеличение до 87%;</li> <li>- доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов - увеличение до 80%;</li> <li>- доля твердых коммунальных отходов, направляемых на объекты, отвечающие нормативным требованиям, от общего объема образовавшихся отходов - увеличение до 100%;</li> <li>- доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате отдельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов - увеличение до 11,9%;</li> <li>- доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов - уменьшение до 88,1%;</li> <li>- доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов - 36%;</li> <li>- количество разработанных электронных моделей территориальных схем обращения с отходами, в том числе с ТКО, - 1 штука;</li> <li>- доля разработанных электронных моделей - 100%.</li> </ul> <p>Подпрограмма 4 "Биологическое разнообразие":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- доля площади области, занятая особо охраняемыми природными территориями (далее - ООПТ), - увеличение до 6,3%;</li> <li>- доля ООПТ, имеющих утвержденную в установленном порядке документацию, - рост до 93% от общего числа ООПТ.</li> </ul> <p>Подпрограмма 5 "Сохранение, воспроизводство и рациональное использование объектов животного мира":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет их численности в рамках государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Нижегородской области, - сохранение на уровне 47%;</li> <li>- доля нарушений, выявленных при осуществлении федерального государственного охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, в общем количестве выявленных нарушений - увеличение до 95,5%;</li> <li>- доля нарушений, выявленных при осуществлении федерального государственного надзора в области охраны и использования объектов животного мира, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, в общем количестве выявленных нарушений - увеличение до 100%;</li> </ul>
--	--

	<p>- доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет добычи в рамках государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Нижегородской области, - сохранение на уровне 66%;</p> <p>- индекс численности волка (отношение численности волка по окончании охотничьего сезона в текущем году к его численности по окончании охотничьего сезона 2010/2011 года) - сохранение на уровне 113%;</p> <p>- доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Нижегородской области - сохранение на уровне 78,6%;</p> <p>- доля площади водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий, от общей площади основных водных объектов рыбохозяйственного значения - 10%.</p> <p>Подпрограмма 6 "Формирование экологической культуры населения":</p> <p>- доля населения, активно участвующего в мероприятиях по формированию благоприятной окружающей среды, в % от общего числа населения области - 2% (кроме 2020 года - 1%).</p>
	<p>В результате реализации Программы будут достигнуты следующие непосредственные результаты:</p> <p>Подпрограмма 1 "Обеспечение функционирования региональной системы экологического мониторинга":</p> <p>- количество городов Нижегородской области, в которых осуществляется регулярная оценка уровня загрязнения атмосферного воздуха, - 9;</p> <p>- количество водных объектов Нижегородской области, на которых осуществляется регулярная оценка уровня загрязнения, - 18;</p> <p>- формирование радиационно-гигиенического паспорта территории Нижегородской области - 1 ед. в год;</p> <p>- формирование обзора загрязнения окружающей среды на территории Нижегородской области - 1 ед. в год (кроме 2018 года, 2020 года).</p> <p>Подпрограмма 2 "Развитие водохозяйственного комплекса Нижегородской области":</p> <p>- протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления - рост до 2 378,47 м;</p> <p>- площадь территории, защищаемой от негативного воздействия вод в случае реализации берегоукрепительных мероприятий, - рост до 6 845 тыс. кв. м;</p> <p>- вероятностный предотвращенный ущерб от негативного воздействия вод в случае реализации мероприятий подпрограммы увеличится до 8 889,71 млн. руб.;</p> <p>- количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние в рамках реализации Подпрограммы, увеличится до 6 ед.;</p> <p>- численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, защищенного в результате проведения мероприятий подпрограммы, увеличится до 1 584 человек;</p> <p>- количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (показатель результативности реализации мероприятия, указанного в соглашении с главным распорядителем средств федерального бюджета), увеличится до 11 штук;</p> <p>- размер предотвращенного ущерба (показатель результативности реализации мероприятия, указанного в соглашении с главным распорядителем средств федерального бюджета по направлению "Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию")</p>

	<p>увеличится до 2 704 573,22 тыс. руб.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- количество зон затопления, подтопления, границы которых будут установлены, увеличится до 64 шт.;</li> <li>- протяженность расчищенных участков русел рек - 37,3 км;</li> <li>- количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, - 0,3538 млн человек;</li> <li>- количество разработанных проектно-сметных документаций на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, - 1;</li> <li>- обследование водных объектов, расположенных на территории Нижегородской области, - 10 шт.</li> </ul> <p>Подпрограмма 3 "Развитие системы обращения с отходами производства и потребления, обеспечение безопасности сибиреязвенных захоронений":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение мер по обеспечению безопасности 164 сибиреязвенных скотомогильников;</li> <li>- количество земельных участков, исследованных на предмет соответствия требованиям природоохранного законодательства в целях дальнейшего размещения комплексов утилизации отходов, составит 4 шт.;</li> <li>- доля объема обновленной информации базы данных регионального кадастра отходов составит 100% ежегодно;</li> <li>- разработанная территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, - 1 шт.;</li> <li>- количество объектов размещения отходов, отвечающих экологическим и санитарным требованиям, составит 7 шт.;</li> <li>- количество объектов обработки составит 9 шт.;</li> <li>- нормативный правовой акт об утверждении нормативов накопления твердых коммунальных отходов - 2 шт.;</li> <li>- ликвидировано отходов – 422 751,16 куб. м;</li> <li>- создано (обустроено) контейнерных площадок – 7 992 штук;</li> <li>- приобретено контейнеров и (или) бункеров – 19 450 штук;</li> <li>- количество ликвидированных свалок и объектов размещения отходов – 1 253 штук;</li> <li>- закуплены контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов, устанавливаемые на контейнерные площадки, включенные в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов – 1 400 штук;</li> <li>- разработана проектная документация на рекультивацию земельных участков, занятых несанкционированными свалками отходов в границах городов, - 6 шт.;</li> <li>- получено положительное решение уполномоченного органа на заявление о включении объектов в государственный реестр объектов негативного воздействия на окружающую среду - 6 шт.;</li> <li>- проведение обследований объектов накопленного вреда окружающей среде - 6 шт. обследованных объектов;</li> <li>- рассмотрение инвестиционных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами - 23 штуки;</li> <li>- ликвидированы несанкционированные свалки в границах городов - 7 шт.;</li> <li>- численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов, - 1 560,8 тыс. чел.;</li> <li>- ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного вреда окружающей среде - 2 шт.;</li> <li>- общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, в результате ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде - 113,24 га;</li> </ul>
--	--



	<p>- численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации, - 229 тыс. чел.</p> <p>Подпрограмма 4 "Биологическое разнообразие":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- количество вновь созданных ООПТ - 10 ед.;</li> <li>- количество утвержденных паспортов и положений об ООПТ, существующих на момент разработки Подпрограммы, - 54;</li> <li>- количество ООПТ и охранных зон ООПТ, зарегистрированных в едином государственном реестре недвижимости в качестве зон с особыми условиями использования, - 435 ед.;</li> <li>- количество видов позвоночных животных, занесенных в Красную книгу области, численность которых увеличивается, - 2 ед.</li> </ul> <p>Подпрограмма 5 "Сохранение, воспроизводство и рациональное использование объектов животного мира":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- количество видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет их численности в рамках государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, - увеличение до 37 видов;</li> <li>- количество видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет добычи в рамках государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, - 52 вида;</li> <li>- численность волка по окончании охотничьего сезона в текущем году - 26 особей;</li> <li>- площадь закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Нижегородской области - уменьшение до 5571,0 тыс. га;</li> <li>- площадь водных объектов рыбохозяйственного значения, на которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия, - (не менее) 100 км<sup>2</sup>.</li> </ul> <p>Подпрограмма 6 "Формирование экологической культуры населения":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения - не менее 2 в год с общим охватом населения не менее 1500 человек (кроме 2020 - 2022 годов);</li> <li>- проведение летних экологических лагерей и экспедиций школьников - не менее 11 с охватом 620 человек в год (кроме 2020 - 2025 годов);</li> <li>- издание экологических материалов общим тиражом не менее 3500 экземпляров в год (кроме 2018 года, 2020 - 2025 годов).</li> </ul> <p>Подпрограмма 7 "Обеспечение реализации государственной программы":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- удельный расход электрической энергии на снабжение подведомственного государственного учреждения - 55,62 кВт.ч/кв. м;</li> <li>- удельный расход тепловой энергии на снабжение подведомственного государственного учреждения - 0,21 Гкал/кв. м;</li> <li>- удельный расход холодной воды на снабжение подведомственного государственного учреждения - 5,22 куб. м/чел.;</li> <li>- доля государственных учреждений, предоставивших энергетическую декларацию за отчетный год, от общего количества государственных учреждений - 100%;</li> <li>- уровень укомплектованности министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области штатными единицами 2025 год - 100%</li> </ul>
--	---

2. В разделе 2 "Текстовая часть Программы":

2.1. В подразделе 2.1 "Характеристика текущего состояния":

2.1.1. Абзацы тридцатый и тридцать первый изложить в следующей редакции:

"По состоянию на декабрь 2022 года установлены границы зон затопления на территории Большеболдинского, Бутурлинского, Вадского, Воскресенского, Гагинского, Краснобаковского, Павловского, Пильнинского, Уренского и Шатковского муниципальных округов, городских округов г. Первомайск, Перевозский, Семеновский, Сокольский, г. Нижний Новгород, г. Бор, г. Дзержинск, г. Шахунья.

Ведутся работы по установлению зон затопления, подтопления на территориях Балахнинского, Большеболдинского, Вадского, Гагинского, Городецкого, Краснобаковского, Краснооктябрьского, Кстовского, Пильнинского, Уренского, Шатковского муниципальных округов, городских округов г. Нижний Новгород, г. Бор, г. Дзержинск, г. Первомайск, Перевозский, Семеновский, Сокольский."

2.1.2. Таблицу после абзаца девяносто четвертого изложить в следующей редакции:

"

	Ликвидация выявленных несанкционированных свалок в границах городов	Срок реализации
1.	Разработка проектной документации на рекультивацию земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: г. Нижний Новгород, Московский район, Московское шоссе, д. 473, 475	2021–2022
2.	Разработка проектной документации на рекультивацию земельного участка, занятого свалкой отходов на территории Приокского района г. Нижнего Новгорода, по адресу: рядом с ул. Заовражная, 7	2021–2022
3.	Разработка проектной документации на рекультивацию земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: Нижегородская область, г. Первомайск, промузел Восточный, площадка N 3	2019–2021
4.	Разработка проектной документации на рекультивацию земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: Нижегородская область, г. Богородск, южная окраина города	2019–2022
5.	Разработка проектной документации на рекультивацию земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: Нижегородская область, г. Володарск, ул. Больничная	2021–2022
6.	Разработка проектной документации на рекультивацию земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, выдел 17, квартал 64 Игумновского участкового лесничества Дзержинского городского лесничества	2021–2022
7.	Рекультивация земельного участка, занятого свалкой промышленных и	2020–2022

	бытовых отходов, расположенной за кладбищем "Красная Этна" на территории Шуваловской промзоны в Ленинском районе города Нижнего Новгорода	
8.	Рекультивация земельного участка, занятого свалкой отходов с адресным ориентиром: г. Первомайск, промузел Восточный, площадка N 3	2022–2023
9.	Рекультивация земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: г. Нижний Новгород, Московское шоссе, д. 473, д. 475	2022–2023
10.	Рекультивация земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: г. Нижний Новгород, ул. Заовражная	2022–2023
11.	Рекультивация земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: Нижегородская область, г. Богородск, южная окраина города	2022–2023
12.	Рекультивация земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: г. Володарск, ул. Больничная	2022–2023
13.	Ликвидация несанкционированной свалки твердых коммунальных отходов в районе бывшего полигона ТБО "Игумново" на территории городского округа города Дзержинск Нижегородской области	2023–2024

2.2. Подраздел 2.3 "Сроки и этапы реализации Программы" изложить в следующей редакции:

"2.3. Сроки и этапы реализации Программы

Срок реализации мероприятий Программы - 11 лет, с 2015 по 2025 год.

Программа реализуется в два этапа:

1 этап: 2015 - 2020 годы; 2 этап: 2021 - 2025 годы."

2.3. Таблицу 1 подраздела 2.4 "Перечень основных мероприятий Программы" изложить в следующей редакции:

## Перечень основных мероприятий Программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Категория расходов (капитальные, НИОКР и прочие расходы)	Сроки выполнения (год)	Исполнители мероприятий	Объем финансирования (по годам) за счет средств областного бюджета (тыс. руб.)											
					2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Всего
Цель Программы: повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем, повышение качества окружающей среды и формирование имиджа Нижегородской области как экологически чистой территории					402 724,0	450 784,8	483 880,0	410 347,2	1 356 569,6	927 043,6	541 251,5	1 370 384,7	1 733 995,9	1 039 750,3	862 676,9	9 579 408,5
Подпрограмма 1 "Обеспечение функционирования региональной системы экологического мониторинга"					17 937,6	13 940,4	14 385,0	15 141,1	33 174,2	34 062,7	21 474,9	28 491,8	196 762,2	98 762,2	98 762,2	572 894,3
Основное мероприятие 1.1. Сбор и обработка гидрометеорологической информации и подготовка информационной продукции о состоянии окружающей среды и ее загрязнении		прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ГБУ НО "Экология региона" (по согласованию)	5 430,5	3 893,0	3 272,2	3 159,3	3 594,4	3 315,1	1 670,8	1 670,8	1 670,8	1 670,8	31 018,5	
Основное мероприятие 1.2. Лабораторное обеспечение регионального государственного экологического контроля (надзора)		прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ГБУ НО "Экология региона" (по согласованию)	9 030,6	5 283,1	2 583,9	2 350,3	2 746,5	3 021,2	1 867,7	11 801,7	16 972,9	15 872,9	15 872,9	87 403,7
Основное мероприятие 1.3. Обработка телефонных вызовов		прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской	2 319,4	3 967,1	4 078,2	2 988,0	5 900,0	5 900,0	5 476,5	5 690,2	6 000,0	6 000,0	6 000,0	54 319,4



			стерство строительства Нижегородской области, ГКУ Нижегородской области "Нижегородстройзаказчик" (по согласованию), ОМСУ (при условии участия)												
Основное мероприятие 2.2. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию	прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ОМСУ (при условии участия)	18 006,8	25 326,1	2 132,3	6 747,2	4 432,3	1 582,0	1 582,0	1 738,3	32 076,3	0,0	0,0	93 923,3
Основное мероприятие 2.3. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов	прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ОМСУ (при условии участия)	1 308,9	130,0	0,0	0,0	4 288,8	0,0	0,0	1 188,0	0,0	0,0	0,0	6 915,7
Основное мероприятие 2.4. Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений	прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской области	0,0	0,0	0,0	0,0	45 156,6	28 565,0	24 065,0	32 024,8	18 542,7	12 600,0	12 600,0	173 554,1
Основное мероприятие G8. Федеральный проект "Сохранение уникальных водных объектов" Улучшение экологического состояния гидрографической сети	прочие расходы	2020 - 2023	Минэкологии Нижегородской области, ГБУ НО "Экология региона" (по согласованию)	-	-	-	-	-	0,0	1 471,4	8 206,9	5 335,5	-	-	15 013,8
Основное мероприятие J1. Федеральный проект "Развитие туристической инфраструктуры". Строительство	прочие расходы	2022- 2023	Минэкологии Нижегородской области, ОМСУ (при условии	-	-	-	-	-	-	-	45 766,6	106 210,8	-	-	151 977,4

(реконструкция) объектов обеспечивающей инфраструктуры, входящих в состав туристских кластеров			участия)												
Подпрограмма 3 "Развитие системы обращения с отходами производства и потребления, обеспечение безопасности сибиреязвенных захоронений"				189 855,4	199 505,5	183 459,5	236 545,3	1 102 005,3	758 412,3	387 188,8	1 144 037,2	1 249 756,7	803 07 6,4	627 119, 9	6 880 96 2,3
Основное мероприятие 3.1. Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде на территории Нижегородской области	прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ГБУ НО "Экология региона" (по согласованию)	175 953,5	164 617,6	168 703,6	212 239,5	49 723,9	11 922,1	16 614,5	76 162 ,2	80 148 ,3	80 148 ,3	80 148,3	1 116 38 1,8
Основное мероприятие 3.2. Обеспечение безопасности сибиреязвенных захоронений	прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ОМСУ (при условии участия)	2 800,0	2 730,0	2 730,0	2 730,0	2 730,0	2 030,4	2 457,0	2 457,0	2 457,0	2 457,0	2 457,0	28 035,4
Основное мероприятие 3.3. Обеспечение безопасности захоронений сибиреязвенных скотомогильников	капвложения, прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ГБУ НО "Экология региона" (по согласованию)	9 757,5	12 957,5	8 085,5	5 335,8	6 722,6	7 077,8	3 470,7	3 507, 6	14 778 ,7	16 378 ,7	16 378,7	104 451, 1
Основное мероприятие 3.4. Ведение информационных ресурсов и баз данных	прочие расходы	2016 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ГБУ НО "Экология региона" (по согласованию)	-	2 871,8	1 763,9	2 802,7	8 500,0	8 500,0	8 559,6	8 783, 7	10 455 ,0	10 455 ,0	10 455,0	73 146,7
Основное мероприятие 3.5. Разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами	прочие расходы	2016 - 2019	Минэкологии Нижегородской области, ГБУ НО "Экология региона" (по согласованию)	-	16 328,6	0,0	2 400,0	1 510,9	-	-	-	-	-	-	20 239,5

Основное мероприятие 3.6. Проведение оценки соответствия земельных участков требованиям природоохранного законодательства	прочие расходы	2015	Минэкологии Нижегородской области	1 344,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 344,4
Основное мероприятие 3.7. Мероприятия по установлению нормативов накопления твердых коммунальных отходов	прочие расходы	2017 - 2022	Минэкологии Нижегородской области, ГБУ НО "Экология региона" (по согласованию)	-	-	2 176,5	11 037,3	0,0	0,0	0,0	9 234,0	-	-	-	22 447,8
Основное мероприятие 3.8. Мероприятия по ликвидации свалок и объектов размещения отходов	прочие расходы	2019 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ОМСУ (при условии участия), ГБУ НО "Экология региона" (по согласованию)	-	-	-	-	105 807,3	12 406,1	82 954,3	174 004,8	116 112,8	10 798,1	7 406,4	509 489,8
Основное мероприятие 3.9. Мероприятия по обращению с твердыми коммунальными отходами	прочие расходы	2019 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, Министерство социальной политики Нижегородской области, ОМСУ (при условии участия)	-	-	-	-	586 392,7	284 122,8	145 221,8	283 793,1	402 362,8	502 826,6	506 218,3	2 710 938,1
Основное мероприятие 3.10. Обеспечение научно-методической и экспертно-аналитической деятельности в области экологии и природных ресурсов	прочие расходы	2019 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ГБУ Нижегородской области "Экология региона" (по согласованию)	-	-	-	-	19 207,0	14 201,9	3 319,2	4 471,3	3 660,0	3 660,0	3 660,0	52 179,4
Основное мероприятие G1.	прочие	2019 -	Минэкологии	-	-	-	-	321	418	124	581 10	619 38	175 95	-	2 240 60



Федеральный проект "Чистая страна". Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде	расходы	2024	Нижегородской области, ГБУ Нижегородской области "Экология региона" (по согласованию), ОМСУ (при условии участия)					410,9	151,2	591,7	7,2	5,9	6,5		3,4
Основное мероприятие G2. Федеральный проект "Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами"	прочие расходы	2020 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ОМСУ (при условии участия)	-	-	-	-	-	0,0	0,0	516,3	396,2	396,2	396,2	1 704,9
Подпрограмма 4 "Биологическое разнообразие"				22 480,8	25 360,0	28 520,7	22 758,6	25 335,1	23 335,1	22 147,3	24 955,6	24 242,9	24 242,9	23 126,0	266 505,0
Основное мероприятие 4.1. Создание условий для обеспечения охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира	прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской области	861,9	0,0	2 000,0	976,1	0,0	0,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0	0,0	5 338,0
Основное мероприятие 4.2. Реализация комплекса мер, направленных на восстановление биологического разнообразия	прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ОМСУ (при условии участия)	2 282,7	0,0	0,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 282,7
Основное мероприятие 4.3. Сохранение и развитие системы особо охраняемых природных территорий, повышение эффективности государственного управления в данной сфере, охрана и обеспечение функционирования особо охраняемых природ-	прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ГБУ НО "Экология региона" (по согласованию)	19 136,2	25 360,0	26 520,7	21 782,5	23 335,1	23 335,1	22 147,3	23 455,6	24 242,9	24 242,9	23 126,0	256 684,3



Подпрограмма 6 "Формирование экологической культуры населения"				4 482,2	5 487,5	5 295,2	2 270,5	8 692,3	0,0	0,0	0,0	1 800,0	1 800,0	1 800,0	31 627,7
Основное мероприятие 6.1. Организация и проведение экологических мероприятий для различных слоев населения	прочие расходы	2015 - 2025	Минэкологии Нижегородской области, ГБУ НО "Экология региона" (по согласованию), ОМСУ (при условии участия), некоммерческие организации (при условии участия)	4 482,2	5 487,5	5 295,2	2 270,5	8 692,3	0,0	0,0	0,0	1 800,0	1 800,0	1 800,0	31 627,7
Подпрограмма 7 "Обеспечение реализации государственной программы"				116 228,5	113 585,9	90 542,9	85 922,5	85 296,0	81 086,5	83 322,1	83 975,5	99 268,8	99 268,8	99 268,8	1 037 766,3

2.4. Таблицу 2 "Сведения об индикаторах и непосредственных результатах" подраздела 2.5 "Индикаторы достижения цели и непосредственные результаты реализации Программы" изложить в следующей редакции:

"Таблица 2

Сведения об индикаторах и непосредственных результатах

№ п/п	Наименование индикатора/непосредственного результата	Единицы измерения	Значение индикатора/непосредственного результата (по годам)												
			2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Государственная программа "Охрана окружающей среды Нижегородской области"															
1.	Доля населения, охваченного услугой по обращению с твердыми коммунальными отходами, не менее	%	-	-	-	-	-	-	90	90	90	90	90	90	90



1.4.	Формирование обзора загрязнения окружающей среды на территории Нижегородской области	ед./год	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1
Подпрограмма 2 "Развитие водохозяйственного комплекса Нижегородской области"															
Индикаторы:															
2.1.	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях	%	0	75,5	75,5	75,5	75,5	90,22	90,22	90,22	90,22	90,22	93,08	93,08	93,08
2.2.	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние в рамках реализации Подпрограммы	%	0	0,9	0,9	2,7	2,7	2,7	3,6	3,6	3,6	3,6	5,45	5,45	5,45
2.3.	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (показатель результативности реализации мероприятия, указанного в соглашении с главным распорядителем средств федерального бюджета)	%	12,8	15,4	15,4	20,5	20,5	20,5	23,1	23,1	23,1	23,1	28,2	28,2	28,2
Непосредственные результаты:															
2.1.	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	м	0	1 756,3	1 756,3	1 756,3	1 756,3	1 993,45	1 993,45	1 993,45	1 993,45	1 993,45	2 378,47	2 378,47	2 378,47

2.2.	Площадь территории, защищаемой от негативного воздействия вод в случае реализации берегоукрепительных мероприятий	тыс. кв. м	0	585	585	585	585	2 345	2 345	2 345	2 345	2 345	6 845	6 845	6 845
2.3.	Вероятностный предотвращенный ущерб от негативного воздействия вод в случае реализации мероприятий Подпрограммы	млн руб.	0	6 280,8	6 280,8	6 491,2	6 491,2	6 787,8	6 886,93	6 886,93	6 886,93	6 886,93	8 889,71	8 889,71	8 889,71
2.4.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние в рамках реализации Подпрограммы	ед.	0	1	1	3	3	3	4	4	4	4	6	6	6
2.5.	Численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, защищенного в результате проведения мероприятий Подпрограммы	человек	0	80	80	1 453	1 453	1 453	1 454	1 454	1 454	1 454	1 584	1 584	1 584
2.6.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (показатель результативности реализации мероприятия, указанного в соглашении с главным распорядителем средств федерального бюджета)	шт.	5	6	6	8	8	8	9	9	9	9	11	11	11
2.7.	Размер предотвращенного ущерба (показатель результативности реализации мероприятия, указанного в соглашении с главным распорядителем средств федерального бюджета по направлению "Повышение эксплуатационной надеж-	тыс. руб.	390 288,0	456 376,0	456 376,0	612 646,41	612 646,41	612 646,41	701 786,84	701 786,84	701 786,84	701 786,84	2 704 573,22	2 704 57 3,22	2 704 573, 22

	ности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию")														
2.8.	Количество зон затопления, подтопления, границы которых будут установлены	штук								18	21	43	56	60	64
2.9.	Протяженность расчищенных участков русел рек	км								2,28	25,5	33,3	37,3	37,3	37,3
2.10.	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов	миллион человек									0,2061	0,2147	0,3538	0,3538	0,3538
2.11.	Количество разработанных проектно-сметных документов на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	шт.									1				
2.12.	Обследование водных объектов, расположенных на территории Нижегородской области	шт.										10			
Подпрограмма 3 "Развитие системы обращения с отходами производства и потребления, обеспечение безопасности сибирезвенных захоронений"															
Индикаторы:															
3.1.	Отношение числа обустроенных скотомогильников к числу необустроенных	%	12	46	57	67	78	82	87	87	87	87	87	87	87
3.2.	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	%	-	-	-	-	18	18,1	34,7	61,4	61,4	61,4	61,4	80	80
3.3.	Доля твердых коммунальных отходов, направляемых на объекты,	%	55	64	64	71,3	71,3	71,3	71,3	100	100	100	100	100	100





	лях дальнейшего размещения комплексов утилизации отходов														
3.3.	Доля объема обновленной информации базы данных регионального кадастра отходов	%	100	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
3.4.	Разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами	количество, шт.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.5.	Количество объектов размещения отходов, отвечающих экологическим и санитарным требованиям	шт.	2	3	3	5	5	5	6	6	6	6	6	7	7
3.6.	Количество объектов обработки	шт.	1	2	2	4	4	5	6	7	8	8	8	9	9
3.7.	Нормативный правовой акт об утверждении нормативов накопления твердых коммунальных отходов	количество, шт.	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
3.8.	Ликвидировано отходов	куб. м							82 960,41		112 872,75	155 211, 0	71 707,0		
3.9.	Создано (обустроено) контейнерных площадок, в том числе	шт.							2 845	734	114	400	1 225	1 325	1 349
3.9.1.	Создано (обустроено) контейнерных площадок на территории городского округа город Нижний Новгород в рамках реализации мероприятий по подготовке к празднованию 800-летия основания города Нижнего Новгорода	шт.									114				
3.10.	Приобретено контейнеров и (или) бункеров, в том числе	шт.							8 147	1 859	184	1 080	2 636	2 772	2 772
3.10.1.	Приобретено контейнеров и (или) бункеров в рамках реализации	шт.									184				

	мероприятий по подготовке к празднованию 800-летия основания города Нижнего Новгорода														
3.11.	Количество ликвидированных свалок и объектов размещения отходов, в том числе	шт.									515	699	39		
3.11.1.	Количество ликвидированных свалок, расположенных на территории городского округа город Нижний Новгород, в рамках реализации мероприятий по подготовке к празднованию 800-летия основания города Нижнего Новгорода	шт.									278				
3.12.	Разработана проектная документация на рекультивацию земельных участков, занятых несанкционированными свалками отходов в границах городов	шт.									1	6	6	6	6
3.13.	Проведение обследований объектов накопленного вреда окружающей среде	кол-во обследованных объектов							6						
3.14.	Рассмотрение инвестиционных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами	шт.								2	4	4	4	4	5
3.15.	Закуплены контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов, устанавливаемые на контейнерные площадки, включенные в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов	шт.										725	1 000	1 200	1 400
Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов															

3.16.	Ликвидированы несанкционированные свалки в границах городов	шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	7	7
3.17.	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов	тысяча человек										1 263,65	1 323,74	1 560,8	1 560,8
3.18.	Получено положительное решение уполномоченного органа на заявление о включении объектов в государственный реестр объектов негативного воздействия на окружающую среду	шт.								2		6	6	6	6
Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде															
3.19.	Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного вреда окружающей среде	шт.								3	2	2	2	2	2
Объект накопленного экологического ущерба на территории городского округа город Дзержинск Нижегородской области № 1 "Ликвидация неорганизованной свалки "Черная дыра" промышленных отходов бывшего производства ОАО "Оргстекло"															
3.20.	Строительно-монтажные работы производственного корпуса, подключение инженерных сетей и коммуникаций	комплект						1							
3.21.	Изготовление, испытания, монтаж и пусконаладочные работы оборудования	комплект						1							
3.22.	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации	тысяча человек								229	229	229	229	229	229
Объект накопленного экологического ущерба на территории городского округа город Дзержинск Нижегородской области № 2 "Ликвидация (консервация) шламонакопителя "Белое"															

море" на территории завода "Капролактам"

3.23.	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации	тысяча человек								229	229	229	229	229	229
3.24.	Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде	тыс. га								0,07154					
3.25.	Работы по консервации шламонакопителя путем технической рекультивации: укладка выравнивающего слоя песка и закупка подрядчиком материалов в соответствии с проектными решениями, позволяющие восстановить нарушенные земли на соответствующей площади	гектар					39								
Объект накопленного экологического ущерба на территории городского округа город Дзержинск Нижегородской области № 3 "Ликвидация (рекультивация) полигона твердых бытовых отходов "Игумново"															
3.26.	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации	тысяча человек								229	229	229	229	229	229
3.27.	Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде	тыс. га								0,0417					







	ния														
5.3.	Численность волка по окончании охотничьего сезона в текущем году	особ.	40	40	22	26									
5.4.	Площадь закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Нижегородской области (не менее)	тыс. га	5 700,0	5 660,0	5 608,44	5 571,0									
5.5.	Количество брошенных орудий лова, изъятых из водных объектов Нижегородской области, по отношению к площади водных объектов, очищенных от брошенных орудий лова	кв. м/га	5,0	4,8	2,5	-									
5.6.	Площадь водных объектов рыбохозяйственного значения, на которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия, - (не менее) 100 км <sup>2</sup>	кв. км	-	-	-	100									
Подпрограмма 6 "Формирование экологической культуры населения"															
Индикаторы:															
6.1.	Доля населения, активно участвующего в мероприятиях по формированию благоприятной окружающей среды	%	1,5	1,5	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
Непосредственные результаты:															
6.1.	Проведение мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения	мероприятий/участников	10/17000	10/20000	7/20000	7/2000	5/3000	2/1500	9/2206	0	0	0	8/62900	9/62900	9/62900
6.2.	Проведение летних экологических лагерей и экспедиций школьников	мероприятий/участников	24/1000	22/1000	20/1000	16/799	15/749	11/620	28/2192	0	0	0	0	0	0



6.3.	Издание экологических материалов (общий тираж не менее)	экз.	4 500	4 500	4 770	5 000	5 000	0	3 500	0	0	0	0	0	0
Подпрограмма 7 "Обеспечение реализации государственной программы"															
7.1.	Удельный расход электрической энергии на снабжение подведомственного государственного учреждения	кВт.ч/В. м				58,26	52,71	39,64	55,62	49,84	61,98	55,62	55,62	55,62	55,62
7.2.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение подведомственного государственного учреждения	Гкал/В. м				0,19	0,2	0,19	0,15	0,17	0,14	0,19	0,21	0,21	0,21
7.3.	Удельный расход холодной воды на снабжение подведомственного государственного учреждения	куб. м/чел.				8,56	5,72	4,95	4,93	4,95	4,93	4,95	5,22	5,22	5,22
7.4.	Доля государственных учреждений, предоставивших энергетическую декларацию за отчетный год, от общего количества государственных учреждений	%				100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
7.5. Уровень укомплектованности министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области штатными единицами (2025 год - 100%)															

2.5. Таблицу 4 "Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет средств областного бюджета" и таблицу 5 "Прогнозная оценка расходов на реализацию Программы за счет всех источников" подраздела 2.9 "Обоснование объема финансовых ресурсов" изложить в следующей редакции:

"Таблица 4. Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет средств областного бюджета

Статус	Подпрограмма государственной программы	Государственный заказчик-координатор,	Расходы (тыс. руб.), годы										
			2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025



		области												
Подпрограмма 3	"Развитие системы обращения с отходами производства и потребления, обеспечение безопасности сибиреязвенных захоронений"	Всего	189 855,4	199 505,5	183 459,5	236 545,3	1 102 005,3	758 412,3	387 188,8	1 144 037,2	1 249 756,7	803 076,4	627 119,9	6 880 962,3
		Минэкологии Нижегородской области	189 855,4	199 505,5	183 459,5	236 545,3	914 760,1	566 912,3	269 741,5	954 037,2	1 109 656,7	611 576,4	435 619,9	5 671 669,8
		Министерство социальной политики Нижегородской области	-	-	-	-	187 245,2	191 500,0	117 447,3	190 000,0	140 100,0	191 500,0	191 500,0	1 209 292,5
Подпрограмма 4	"Биологическое разнообразие"	Всего	22 480,8	25 360,0	28 520,7	22 758,6	25 335,1	23 335,1	22 147,3	24 955,6	24 242,9	24 242,9	23 126,0	266 5005,0
		Минэкологии Нижегородской области	22 480,8	25 360,0	28 520,7	22 758,6	25 335,1	23 335,1	22 147,3	24 955,6	24 242,9	24 242,9	23 126,0	266 505,0
Подпрограмма 5	"Сохранение, воспроизводство и рациональное использование объектов животного мира"	Всего	32 423,8	28 419,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60 842,8
		Минэкологии Нижегородской области	32 423,8	28 419,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 6	"Формирование экологической культуры населения"	Всего	4 482,2	5 487,5	5 295,2	2 270,5	8 692,3	0,0	0,0	0,0	1 800,0	1 800,0	1 800,0	31 627,7
		Минэкологии Нижегородской области	4 482,2	5 487,5	5 295,2	2 270,5	8 692,3	0,0	0,0	0,0	1 800,0	1 800,0	1 800,0	31 627,7
Подпрограмма 7	"Обеспечение реализации государственной программы"	Всего	116 228,5	113 585,9	90 542,9	85 922,5	85 296,0	81 086,5	83 322,1	83 975,5	99 268,8	99 268,8	99 268,8	1 037 766,3
		Минэкологии Нижегородской области	116 228,5	113 585,9	90 542,9	85 922,5	85 296,0	81 086,5	83 322,1	83 975,5	99 268,8	99 268,8	99 268,8	1 037 766,3





		ления и др.)													
Основное мероприятие 1.1.	Сбор и обработка гидрометеорологической информации и подготовка информационной продукции о состоянии окружающей среды и ее загрязнении	Всего, в т.ч.:	5 430,5	3 893,0	3 272,2	3 159,3	3 594,4	3 315,1	1 670,8	1 670,8	1 670,8	1 670,8	1 670,8	31 018,5	
		расходы областного бюджета	5 430,5	3 893,0	3 272,2	3 159,3	3 594,4	3 315,1	1 670,8	1 670,8	1 670,8	1 670,8	1 670,8	31 018,5	
		расходы местных бюджетов													
		расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации													
		расходы территориальных государственных внебюджетных фондов													
		федеральный бюджет													
		юридические лица и индивидуальные предприниматели													
		прочие источники (собственные средства населения и др.)													
Основ-	Лабораторное	Всего, в т.ч.:	9 030,6	5 283,1	2 583,9	2 350,3	2 746,5	3 021,2	1 867,7	11 801,7	16 972,9	15 872,9	15 872,9	87 403,7	

ное мероприя- тие 1.2.	обеспечение регионального государственно- го экологиче- ского контроля (надзора)	расходы об- ластного бюджета	9 030,6	5 283,1	2 583,9	2 350,3	2 746,5	3 021,2	1 867,7	11 801,7	16 972,9	15 872,9	15 872,9	87 403,7	
		расходы мест- ных бюджетов													
		расходы госу- дарственных внебюджет- ных фондов Российской Федерации													
		расходы тер- риториальных государствен- ных внебюд- жетных фон- дов													
		федеральный бюджет													
		юридические лица и инди- видуальные предпринима- тели													
		прочие источ- ники (соб- ственные средства насе- ления и др.)													
Основ- ное ме- роприя- тие 1.3.	Обработка те- лефонных вызо- вов	Всего, в т.ч.:	2 319,4	3 967,1	4 078,2	2 988,0	5 900,0	5 900,0	5 476,5	5 690,2	6 000,0	6 000,0	6 000,0	54 319,4	
		расходы об- ластного бюджета	2 319,4	3 967,1	4 078,2	2 988,0	5 900,0	5 900,0	5 476,5	5 690,2	6 000,0	6 000,0	6 000,0	54 319,4	



















Основное мероприятие 2.3.	Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов	Всего, в т.ч.:	1 308,9	130,0	0,0	0,0	4 288,8	0,0	0,0	1 200,0	0,0	0,0	0,0	6 927,7
		расходы областного бюджета	1 308,9	130,0	0,0	0,0	4 288,8	0,0	0,0	1 188,0	0,0	0,0	0,0	6 915,7
		расходы местных бюджетов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0	0,0	0,0	0,0	12,0
		расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации												
		расходы территориальных государственных внебюджетных фондов												
		федеральный бюджет												
		юридические лица и индивидуальные предприниматели												
		прочие источники (собственные средства населения и др.)												
Основное мероприятие	Осуществление отдельных полномочий в обла-	Всего, в т.ч.:	12 182,4	10 903,5	10 941,8	10 960,4	53 416,8	36 801,7	31 817,9	38 904,4	25 829,6	19 867,6	19 867,6	271 493,7
		расходы областного	0,0	0,0	0,0	0,0	45 156,6	28 565,0	24 065,0	32 024,8	18 542,7	12 600,0	12 600,0	173 554,1





















		ления и др.)													
Основное мероприятие 3.6.	Проведение оценки соответствия земельных участков требованиям природоохранного законодательства	Всего, в т.ч.:	1 344,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 344,4	
		расходы областного бюджета	1 344,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 344,4
		расходы местных бюджетов													
		расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации													
		расходы территориальных государственных внебюджетных фондов													
		федеральный бюджет													
		юридические лица и индивидуальные предприниматели													
		прочие источники (собственные средства населения и др.)													
Основ-	Мероприятия по	Всего, в т.ч.:	-	-	2 176,5	11 037,3	0,0	0,0	0,0	9 234,0	-	-	-	22 447,8	

ное мероприятие 3.7.	установлению нормативов накопления твердых коммунальных отходов	расходы областного бюджета	-	-	2 176,5	11 037,3	0,0	0,0	0,0	9 234,0	-	-	-	22 447,8	
		расходы местных бюджетов													
		расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации													
		расходы территориальных государственных внебюджетных фондов													
		федеральный бюджет													
		юридические лица и индивидуальные предприниматели													
		прочие источники (собственные средства населения и др.)													
Основное мероприятие 3.8.	Мероприятия по ликвидации свалок и объектов размещения отходов	Всего, в т.ч.:	-	-	-	-	134 722,0	13 921,6	94 572,5	215 945,9	145 041,0	11 928,7	7 406,4	623 538,1	
		расходы областного бюджета	-	-	-	-	105 807,3	12 406,1	82 954,3	174 004,8	116 112,8	10 798,1	7 406,4	509 489,8	

		расходы местных бюджетов	-	-	-	-	28 914,7	1 515,5	11 618,2	41 941,1	28 928,2	1 130,6	0,0	114 048,3
		расходы государственных внебюджетных фондов Российской Федерации												
		расходы территориальных государственных внебюджетных фондов												
		федеральный бюджет												
		юридические лица и индивидуальные предприниматели												
		прочие источники (собственные средства населения и др.)												
Основное мероприятие 3.9.	Мероприятия по обращению с твердыми коммунальными отходами	Всего, в т.ч.:	-	-	-	-	607 400,4	288 949,8	145 497,3	288 624,3	416 060,8	519 106,3	522 676,5	2 788 315,4
		расходы областного бюджета	-	-	-	-	586 392,7	284 122,8	145 221,8	283 793,1	402 362,8	502 826,6	506 218,3	2 710 938,1
		расходы местных бюджетов	-	-	-	-	21 007,7	4 827,0	275,5	4 831,2	13 698,0	16 279,7	16 458,2	77 377,3



































		тели												
		прочие источники (собственные средства населения и др.)												

### 3. В разделе 3 "Подпрограммы Программы":

3.1. В подразделе 3.1 "Подпрограмма 1 "Обеспечение функционирования региональной системы экологического мониторинга":

3.1.1. Позиции "Этапы и сроки реализации Подпрограммы 1", "Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 1 за счет средств областного бюджета", "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" пункта 3.1.1 "Паспорт Подпрограммы 1" изложить в следующей редакции:

"

Этапы и сроки реализации Подпрограммы 1	Подпрограмма 1 реализуется в два этапа: 1 этап: 2015–2020 годы; 2 этап 2021–2025 годы
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 1 за счет средств областного бюджета	За весь период реализации Подпрограммы 1 всего 572 894,3 тыс. рублей, в том числе: 2015 год – 17 937,6 тыс. рублей; 2016 год – 13 940,4 тыс. рублей; 2017 год – 14 385,0 тыс. рублей; 2018 год – 15 141,1 тыс. рублей; 2019 год – 33 174,2 тыс. рублей; 2020 год – 34 062,7 тыс. рублей; 2021 год – 21 474,9 тыс. рублей; 2022 год – 28 491,8 тыс. рублей; 2023 год – 196 762,2 тыс. рублей; 2024 год – 98 762,2 тыс. рублей; 2025 год – 98 762,2 тыс. рублей
Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	Индикаторы достижения цели: - доля городов Нижегородской области, в которых осуществляются регулярные наблюдения за состоянием и загрязнением атмосферного воздуха, в процентах от общего числа городов - сохранение текущего уровня 32,1%; - доля муниципальных образований Нижегородской области, на территориях которых осуществляются регулярные наблюдения за состоянием и загрязнением поверхностных вод водных объектов, в процентах от общего количества муниципальных образований (муниципальных округов и городских округов) - сохранение текущего уровня 28,8%. Непосредственные результаты реализации Подпрограммы 1: - количество городов Нижегородской области, в которых осуществляется регулярная оценка уровня загрязнения атмосферного воздуха, - 9; - количество водных объектов Нижегородской области, на которых осуществляется регулярная оценка уровня загрязнения, - 18; - формирование радиационно-гигиенического паспорта территории Нижегородской области - 1 ед. в год; - формирование обзора загрязнения окружающей среды на территории Нижегородской области - 1 ед. в год (кроме 2018 года, 2020 года)

"

3.1.2. Подпункт 3.1.2.3 "Сроки и этапы реализации Подпрограммы 1" пункта 3.1.2 "Текстовая часть Подпрограммы 1" изложить в следующей редакции:

"3.1.2.3. Сроки и этапы реализации Подпрограммы 1

Срок реализации мероприятий Подпрограммы 1 – 11 лет, с 2015 по 2025 год. Подпрограмма 1 реализуется в два этапа:

- 1 этап: 2015–2020 годы;
- 2 этап: 2021–2025 годы."

3.2. В подразделе 3.2 "Подпрограмма 2 "Развитие водохозяйственного комплекса Нижегородской области":

3.2.1. Позиции "Этапы и сроки реализации Подпрограммы 2", "Объемы бюджетных ассигнований Программы 2 за счет средств областного бюджета", "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" пункта 3.2.1 "Паспорт Подпрограммы 2" изложить в следующей редакции:

"

Этапы и сроки реализации Подпрограммы 2	Подпрограмма 2 реализуется в два этапа: 1 этап: 2015 - 2020 годы; 2 этап 2021 - 2025 годы
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 2 за счет средств областного бюджета	За весь период реализации Подпрограммы 2: всего 728 810,1 тыс. рублей, в том числе: 2015 год – 19 315,7 тыс. рублей; 2016 год – 64 486,5 тыс. рублей; 2017 год – 161 676,7 тыс. рублей; 2018 год – 47 709,2 тыс. рублей; 2019 год – 102 066,7 тыс. рублей; 2020 год – 30 147,0 тыс. рублей; 2021 год – 27 118,4 тыс. рублей; 2022 год – 88 924,6 тыс. рублей; 2023 год – 162 165,3 тыс. рублей; 2024 год – 12 600,0 тыс. рублей; 2025 год – 12 600,0 тыс. рублей
Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	Индикаторы достижения цели: - доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, в процентах - рост до 93,08%; - доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние в рамках реализации Подпрограммы, в процентах - рост до 5,45%; - доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние в рамках реализации Подпрограммы, в процентах - рост до 5,45%;

	<p>ным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (показатель результативности реализации мероприятия, указанного в соглашении с главным распорядителем средств федерального бюджета), в процентах - рост до 28,2%.</p> <p>Непосредственные результаты реализации Подпрограммы 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления - рост до 2 378,47 м;</li> <li>- площадь территории, защищаемой от негативного воздействия вод в случае реализации берегоукрепительных мероприятий, - рост до 6 845 тыс. кв. м;</li> <li>- вероятностный предотвращенный ущерб от негативного воздействия вод в случае реализации мероприятий подпрограммы увеличится до 8 889,71 млн. руб.;</li> <li>- количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние в рамках реализации Подпрограммы, увеличится до 6 ед.;</li> <li>- численность населения, проживающего на территориях, подверженных риску затопления в случае аварии на гидротехнических сооружениях, защищенного в результате проведения мероприятий подпрограммы, увеличится до 1 584 человек;</li> <li>- количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (показатель результативности реализации мероприятия, указанного в соглашении с главным распорядителем средств федерального бюджета), увеличится до 11 штук;</li> <li>- размер предотвращенного ущерба (показатель результативности реализации мероприятия, указанного в соглашении с главным распорядителем средств федерального бюджета по направлению "Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию") увеличится до 2 704 573,22 тыс. руб.;</li> <li>- количество зон затопления, подтопления, границы которых будут установлены, увеличится до 64 шт.;</li> <li>- протяженность расчищенных участков русел рек - 37,3 км;</li> <li>- количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, - 0,3538 млн человек;</li> <li>- количество разработанных проектно-сметных документаций на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, - 1;</li> <li>- обследование водных объектов, расположенных на территории Нижегородской области, - 10 шт.</li> </ul>
--	--

"

3.2.2. В пункте 3.2.2 "Текст Подпрограммы 2":

3.2.2.1. В подпункте 3.2.2.1 "Характеристика текущего состояния"

3.2.2.1.1. Таблицу "Характеристика зон возможного подтопления в период прохождения весеннего половодья (согласно данным Реестра населенных пунктов на территории Нижегородской области, попадающих в зоны затопления (подтоп-

ления), вызванные различными гидрологическими и гидродинамическими явлениями и процессами, на 2022 год, утвержденного решением комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности Нижегородской области от 24 ноября 2021 г. № 17) " изложить в следующей редакции:

**"Характеристика зон возможного подтопления  
в период прохождения весеннего половодья**

(согласно данным Реестра населенных пунктов на территории Нижегородской области, попадающих в зоны затопления (подтопления), вызванные различными гидрологическими и гидродинамическими явлениями и процессами на 2023 год", утвержденного решением комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности Нижегородской области от 15 ноября 2022 г. № 13)

Количество муниципальных образований, подвергшихся затоплению (подтоплению)	Населенные пункты в зоне подтопления				Количество объектов экономики в зоне подтопления
	количество населенных пунктов	количество жилых домов	количество жителей	Придомовых территорий	
34	138	4784	37240	5051	20

".

3.2.2.1.2. Абзацы четвертый и пятый после таблицы "Характеристика рек" изложить в следующей редакции:

"По состоянию на декабрь 2022 года установлены границы зон затопления на территории Большеболдинского, Бутурлинского, Вадского, Воскресенского, Гагинского, Краснобаковского, Павловского, Пильнинского, Уренского и Шатковского муниципальных округов, городских округов г. Первомайск, Перевозский, Семеновский, Сокольский, г. Нижний Новгород, г. Бор, г. Дзержинск, г. Шахунья.

Ведутся работы по установлению зон затопления, подтопления на территориях Балахнинского, Большеболдинского, Вадского, Гагинского, Городецкого, Краснобаковского, Краснооктябрьского, Кстовского, Пильнинского, Уренского, Шатковского муниципальных округов, городских округов г. Нижний Новгород, г. Бор, г. Дзержинск, г. Первомайск, Перевозский, Семеновский, Сокольский."

3.2.2.2. Подпункт 3.2.2.3 "Сроки и этапы реализации Подпрограммы 2" изложить в следующей редакции:

**"3.2.2.3. Сроки и этапы реализации Подпрограммы 2**

Срок реализации мероприятий Подпрограммы 2 – 11 лет, с 2015 по 2025 год.

Подпрограмма 2 реализуется в два этапа:

- 1 этап: 2015–2020 годы;
- 2 этап: 2021–2025 годы."

3.2.2.3. В абзаце втором подпункта 3.2.2.4 "Перечень основных мероприятий Подпрограммы 2" слова "муниципальных районов" заменить словами "муниципальных округов".

3.3. В подразделе 3.3 "Подпрограмма 3 "Развитие системы обращения с отходами производства и потребления, обеспечение безопасности сибирезвенных захоронений":

3.3.1. Позиции "Этапы и сроки реализации Подпрограммы 3", "Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 3 за счет средств областного бюджета", "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" пункта 3.3.1 "Паспорт Подпрограммы 3" изложить в следующей редакции:

"

Этапы и сроки реализации Подпрограммы 3	Подпрограмма 3 реализуется в два этапа: 1 этап: 2015–2020 годы; 2 этап 2021–2025 годы
Объем бюджетных ассигнований Подпрограммы 3 за счет средств областного бюджета	За весь период реализации Подпрограммы 3: всего – 6 880 962,3 тыс. рублей, в том числе: 2015 год – 189 855,4 тыс. рублей; 2016 год – 199 505,5 тыс. рублей; 2017 год – 183 459,5 тыс. рублей; 2018 год – 236 545,3 тыс. рублей; 2019 год – 1 102 005,3 тыс. рублей; 2020 год – 758 412,3 тыс. рублей; 2021 год – 387 188,8 тыс. рублей; 2022 год – 1 144 037,2 тыс. рублей; 2023 год – 1 249 756,7 тыс. рублей; 2024 год – 803 076,4 тыс. рублей; 2025 год – 627 119,9 тыс. рублей
Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	Индикаторы достижения цели: - отношение числа обустроенных сибирезвенных скотомогильников к числу необустроенных - увеличение до 87%; - доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов - увеличение до 80%; - доля твердых коммунальных отходов, направляемых на объекты, отвечающие нормативным требованиям, от общего объема образовавшихся отходов - увеличение до 100%; - доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате



раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов - увеличение до 11,9%;

- доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов - уменьшение до 88,1%;

- доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов - 36%;

- количество разработанных электронных моделей территориальных схем обращения с отходами, в том числе с ТКО, - 1 штука;

- доля разработанных электронных моделей - 100%.

Непосредственные результаты реализации Подпрограммы 3:

- проведение мер по обеспечению безопасности 164 сибирезвенных скотомогильников;

- количество земельных участков, исследованных на предмет соответствия требованиям природоохранного законодательства в целях дальнейшего размещения комплексов утилизации отходов, составит 4 шт.;

- доля объема обновленной информации базы данных регионального кадастра отходов составит 100% ежегодно;

- разработанная территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, - 1 шт.;

- количество объектов размещения отходов, отвечающих экологическим и санитарным требованиям, составит 7 шт.;

- количество объектов обработки составит 9 шт.;

- нормативный правовой акт об утверждении нормативов накопления твердых коммунальных отходов - 2 шт.;

- ликвидировано отходов – 422 751,16 куб. м;

- создано (обустроено) контейнерных площадок – 7 992 штук;

- приобретено контейнеров и (или) бункеров – 19 450 штук;

- количество ликвидированных свалок и объектов размещения отходов – 1 253 штук;

- закуплены контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов, устанавливаемые на контейнерные площадки, включенные в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов – 1 400 штук;

- разработана проектная документация на рекультивацию земельных участков, занятых несанкционированными свалками отходов в границах городов, - 6 шт.;

- получено положительное решение уполномоченного органа на заявление о включении объектов в государственный реестр объектов негативного воздействия на окружающую среду - 6 шт.;

- проведение обследований объектов накопленного вреда окружающей среде - 6 шт. обследованных объектов;

- рассмотрение инвестиционных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами - 23 штуки;

- ликвидированы несанкционированные свалки в границах городов - 7 шт.;

- численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов, - 1 560,8 тыс. чел.;

- ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного вреда окру-

	<p>жающей среде - 2 шт.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных, земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде, в результате ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде - 113,24 га;</li> <li>- численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации, - 229 тыс. чел.</li> </ul>
--	---

"

3.3.2. В пункте 3.3.2 "Текст подпрограммы 3":

3.3.2.1. В подпункте 3.3.2.1 "Характеристика текущего состояния":

3.3.2.1.1. В абзаце пятнадцатом слова "в каждом районе региона" заменить словами "в каждом муниципальном образовании региона".

3.3.2.1.2. В абзаце семнадцатом слова "в разных районах субъекта" заменить словами "в разных муниципальных образованиях субъекта".

3.3.2.1.3. В абзаце сорок седьмом слова "в муниципальных районах" заменить словами "в муниципальных образованиях".

3.3.2.1.4. В абзаце шестьдесят шестом слова "территорию района или городского округа" заменить словами "территорию муниципального или городского округа".

3.3.2.1.5. В абзаце восьмидесятом слова "муниципальных районов" заменить словами "муниципальных округов".

3.3.2.1.6. В абзаце восемьдесят втором слова "в Арзамасском, Сергачском и Уренском районах и городском округе город Выкса" заменить словами "в Сергачском и Уренском муниципальных округах, в городских округах город Арзамас и город Выкса".

3.3.2.1.7. Таблицу после абзаца сто тринадцатого изложить в следующей редакции:

"

	Ликвидация выявленных несанкционированных свалок в границах городов	Срок реализации
1.	Разработка проектной документации на рекультивацию земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: г. Нижний Новгород, Московский район, Московское шоссе, д. 473, 475	2021–2022

2.	Разработка проектной документации на рекультивацию земельного участка, занятого свалкой отходов на территории Приокского района г. Нижнего Новгорода, по адресу: рядом с ул. Заовражная, 7	2021–2022
3.	Разработка проектной документации на рекультивацию земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: Нижегородская область, г. Первомайск, промузел Восточный, площадка № 3	2019–2021
4.	Разработка проектной документации на рекультивацию земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: Нижегородская область, г. Богородск, южная окраина города	2019–2022
5.	Разработка проектной документации на рекультивацию земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: Нижегородская область, г. Володарск, ул. Больничная	2021–2022
6.	Разработка проектной документации на рекультивацию земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: Нижегородская область, г.о.г. Дзержинск, выдел 17, квартал 64 Игумновского участкового лесничества Дзержинского городского лесничества	2021–2022
7.	Рекультивация земельного участка, занятого свалкой промышленных и бытовых отходов, расположенной за кладбищем "Красная Этна" на территории Шуваловской промзоны в Ленинском районе города Нижнего Новгорода	2020–2022
8.	Рекультивация земельного участка, занятого свалкой отходов с адресным ориентиром: г. Первомайск, промузел Восточный, площадка № 3	2022–2023
9.	Рекультивация земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: г. Нижний Новгород, Московское шоссе, д. 473, д. 475	2022–2023
10.	Рекультивация земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: г. Нижний Новгород, ул. Заовражная	2022–2023
11.	Рекультивация земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: Нижегородская область, г. Богородск, южная окраина города	2022–2023
12.	Рекультивация земельного участка, занятого свалкой отходов, с адресным ориентиром: г. Володарск, ул. Больничная	2022–2023
13.	Ликвидация несанкционированной свалки твердых коммунальных отходов в районе бывшего полигона ТБО "Игумново" на территории городского округа города Дзержинск Нижегородской области	2023–2024

3.3.2.1.8. В абзаце сороковом после второй таблицы слово "районов" исключить.

3.3.2.2. Подпункт 3.3.2.3 "Сроки и этапы реализации Подпрограммы 3" изложить в следующей редакции:

"3.3.2.3. Сроки и этапы реализации Подпрограммы 3

Срок реализации мероприятий Подпрограммы 3 - 11 лет, с 2015 по 2025 год. Подпрограмма 3 реализуется в два этапа:

1 этап: 2015–2020 годы;

2 этап: 2021–2025 годы."

3.4. В подразделе 3.4 "Подпрограмма 4 "Биологическое разнообразие":

3.4.1. Позиции "Этапы и сроки реализации Подпрограммы 4", "Объемы бюджетных ассигнований Программы 4 за счет средств областного бюджета", "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" пункта 3.4.1 "Паспорт Подпрограммы 4" изложить в следующей редакции:

Этапы и сроки реализации Подпрограммы 4	Подпрограмма 4 реализуется в два этапа: 1 этап: 2015 - 2020 годы; 2 этап 2021 - 2025 годы
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 4 за счет средств областного бюджета	За весь период реализации Подпрограммы 4: всего 266 505,0 тыс. рублей, в том числе: 2015 год – 22 480,8 тыс. рублей; 2016 год – 25 360,0 тыс. рублей; 2017 год – 28 520,7 тыс. рублей; 2018 год – 22 758,6 тыс. рублей; 2019 год – 25 335,1 тыс. рублей; 2020 год – 23 335,1 тыс. рублей; 2021 год – 22 147,3 тыс. рублей; 2022 год – 24 955,6 тыс. рублей; 2023 год – 24 242,9 тыс. рублей; 2024 год – 24 242,9 тыс. рублей; 2025 год – 23 126,0 тыс. рублей
Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	Индикаторы достижения цели: - доля площади области, занятая особо охраняемыми природными территориями (далее - ООПТ), - увеличение до 6,3%; - доля ООПТ, имеющих утвержденную в установленном порядке документацию, - рост до 93% от общего числа ООПТ. Непосредственные результаты реализации Подпрограммы 4: - количество вновь созданных ООПТ - 10 ед.; - количество утвержденных паспортов и положений об ООПТ, существующих на момент разработки Подпрограммы, - 54; - количество ООПТ и охранных зон ООПТ, зарегистрированных в едином государственном реестре недвижимости в качестве зон с особыми условиями использования, - 435 ед.; - количество видов позвоночных животных, занесенных в Красную книгу области, численность которых увеличивается, - 2 ед.

3.4.2. В пункте 3.4.2 "Текст Подпрограммы 4":

3.4.2.1. В подпункте 3.4.2.1 "Характеристика текущего состояния":

3.4.2.1.1. В абзаце пятнадцатом слова "в 43 из 48 районов области" заменить словами "в 43 муниципальных и городских округах области".

3.4.2.1.2. В абзаце восемнадцатом слова "Балахнинском районе" заменить словами "Балахнинском муниципальном округе".

3.5. В подразделе 3.6 "Подпрограмма 6 " Формирование экологической культуры населения ":

3.5.1. Позиции "Этапы и сроки реализации Подпрограммы 6", "Объемы бюджетных ассигнований Программы 6 за счет средств областного бюджета", "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" пункта 3.6.1 "Паспорт Подпрограммы 6" изложить в следующей редакции:

"

Этапы и сроки реализации Подпрограммы 6	Подпрограмма 6 реализуется в два этапа: 1 этап: 2015–2020 годы; 2 этап 2021–2025 годы
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 6 за счет средств областного бюджета	За весь период реализации Подпрограммы 6: всего 31 627,7 тыс. рублей, в том числе: 2015 год – 4 482,2 тыс. рублей; 2016 год – 5 487,5 тыс. рублей; 2017 год – 5 295,2 тыс. рублей; 2018 год – 2 270,5 тыс. рублей; 2019 год – 8 692,3 тыс. рублей; 2020 год - 0,0 тыс. рублей; 2021 год - 0,0 тыс. рублей; 2022 год - 0,0 тыс. рублей; 2023 год – 1 800,0 тыс. рублей; 2024 год – 1 800,0 тыс. рублей; 2025 год – 1 800,0 тыс. рублей
Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	Индикаторы достижения цели: - доля населения, активно участвующего в мероприятиях по формированию благоприятной окружающей среды, в % от общего числа населения области - 2% (кроме 2020 года - 1%). Непосредственные результаты реализации Подпрограммы 6: - проведение мероприятий по экологическому образованию и просвещению населения - не менее 2 в год с общим охватом населения не менее 1500 человек (кроме 2020–2022 годов); - проведение летних экологических лагерей и экспедиций школьников - не менее 11 с охватом 620 человек в год (кроме 2020–2025 годов); - издание экологических материалов общим тиражом не менее 3500 экземпляров в год (кроме 2018 года, 2020–2025 годов)

"

3.5.2. Подпункт 3.6.2.3 "Сроки и этапы реализации Подпрограммы 6" пункта "Текст Подпрограммы 6" изложить в следующей редакции:

"3.6.2.3. Сроки и этапы реализации Подпрограммы 6

Срок реализации мероприятий Подпрограммы 6 - 11 лет, с 2015 по 2025 год.

Подпрограмма 6 реализуется в два этапа:

- 1 этап: 2015–2020 годы;
- 2 этап: 2021–2025 годы."

4. В разделе 4 "Подпрограмма 7 "Обеспечение реализации государственной программы":

4.1. Позиции "Этапы и сроки реализации Подпрограммы 7", "Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 7 за счет средств областного бюджета", "Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов" паспорта Подпрограммы 7 изложить в следующей редакции:

"

Этапы и сроки реализации Подпрограммы 7	Подпрограмма 7 реализуется в два этапа: 1 этап: 2015–2020 годы; 2 этап 2021–2025 годы
Объемы бюджетных ассигнований Подпрограммы 7 за счет средств областного бюджета	За весь период реализации Подпрограммы 7: Всего 1 037 766,3 тыс. рублей, в т.ч.: 2015 год – 116 228,5 тыс. рублей; 2016 год – 113 585,9 тыс. рублей; 2017 год – 90 542,9 тыс. рублей; 2018 год – 85 922,5 тыс. рублей; 2019 год – 85 296,0 тыс. рублей; 2020 год – 81 086,5 тыс. рублей; 2021 год – 83 322,1 тыс. рублей; 2022 год – 83 975,5 тыс. рублей; 2023 год – 99 268,8 тыс. рублей; 2024 год – 99 268,8 тыс. рублей; 2025 год – 99 268,8 тыс. рублей
Индикаторы достижения цели и показатели непосредственных результатов	- удельный расход электрической энергии на снабжение подведомственного государственного учреждения - 55,62 кВт.ч/кв. м; - удельный расход тепловой энергии на снабжение подведомственного государственного учреждения - 0,21 Гкал/кв. м; - удельный расход холодной воды на снабжение подведомственного государственного учреждения – 5,22 куб. м/чел.; - доля государственных учреждений, предоставивших энергетическую декларацию за отчетный год, от общего количества государственных учреждений - 100%; - уровень укомплектованности министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области штатными единицами 2025 год - 100%

"

4.2. Таблицу 6 "Аналитическое распределение средств областного бюджета Подпрограммы 7 "Обеспечение реализации государственной программы" по подпрограммам" изложить в следующей редакции:

"Таблица 6. Аналитическое распределение средств  
областного бюджета Подпрограммы 7 "Обеспечение реализации  
государственной программы" по подпрограммам (тыс. рублей)

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы		Код бюджетной классификации				Расходы (тыс. руб.), годы										
			ГР БС	РзПр	ЦСР	ВР	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Подпрограмма 1 (всего)	"Обеспечение функционирования региональной системы экологического мониторинга"	Всего	071	0605	0770000000		19 695,1	19 311,6	18 108,6	17 184,5	17 059,2	16 217,3	16 664,4	16 795,1	19 853,8	19 853,8	19 853,8
			071	0605	0770100190	100	17 753,9	17 275,6	15 806,0	15 948,6	16 058,8	15 217,4	15 403,9	15 906,7	18 959,7	18 959,7	18 959,7
			071	0605	0770100190	200	1 883,5	2 025,6	2 282,2	1 231,9	999,4	974,5	1 260,1	881,0	893,7	893,7	893,7
			071	0605	077С100190	200						25,0					
			071	0605	0770100190	800	57,7	10,4	20,4	4,0	1,0	0,4	0,4	7,4	0,4	0,4	0,4
Подпрограмма 2 (всего)	"Развитие водохозяйственного комплекса Нижегородской области"	Всего	071	0605	0770000000		19 694,9	19 311,7	18 108,6	17 184,5	17 059,2	16 217,3	16 664,5	16 795,1	19 853,8	19 853,8	19 853,8
			071	0605	0770100190	100	17 753,7	17 275,6	15 806,8	15 948,6	16 058,8	15 217,4	15 403,9	15 906,6	18 959,7	18 959,7	18 959,7
			071	0605	0770100190	200	1 883,5	2 025,7	2 282,2	1 231,9	999,4	974,5	1 260,2	881,1	893,7	893,7	893,7
			071	0605	077С100190	200						25,0					
			071	0605	0770100190	800	57,7	10,4	20,4	4,0	1,0	0,4	0,4	7,4	0,4	0,4	0,4
Подпро-	"Развитие	Всего	071	0605	0770000000		19 694,9	19 311,7	18 108,6	17 184,5	17 059,2	16 217,3	16 664,4	16 795,1	19 853,8	19 853,8	19 853,8

грамма 3 (всего)	системы обращения с отходами производства и потребления, обеспечение безопасности сибиреязвенных захоронений"		071	0605	0770100190	100	17 753,7	17 275,6	15 806,0	15 948,6	16 058,7	15 217,4	15 403,9	15 906,7	18 959,7	18 959,7	18 959,7	
			071	0605	0770100190	200	1 883,6	2 025,7	2 282,2	1 231,9	999,5	974,5	1 260,1	881,0	893,7	893,7	893,7	
			071	0605	077C100190	200							25,0					
			071	0605	0770100190	800	57,6	10,4	20,4	4,0	1,0	0,4	0,4	7,4	0,4	0,4	0,4	
Подпрограмма 4 (всего)	"Биологическое разнообразие"	Всего	071	0605	0770000000		19 694,9	19 311,6	18 108,5	17 184,5	17 059,2	16 217,3	16 664,4	16 795,1	19 853,7	19 853,7	19 853,7	
			071	0605	0770100190	100	17 753,7	17 275,6	15 805,9	15 948,5	16 058,8	15 217,4	15 403,9	15 906,7	18 959,6	18 959,6	18 959,6	
			071	0605	0770100190	200	1 883,6	2 025,6	2 282,2	1 232,0	999,4	974,5	1 260,1	881,0	893,7	893,7	893,7	
			071	0605	077C100190	200							25,0					
			071	0605	0770100190	800	57,6	10,4	20,4	4,0	1,0	0,4	0,4	7,4	0,4	0,4	0,4	
Подпрограмма 5 (всего)	"Сохранение, воспроизводство и рациональное использование объектов животного мира"	Всего	071	0605	0770100190		17 753,7	17 275,6	-	-	-	-						
			071	0605	0770100190	100	17 753,7	17 275,6	-	-	-	-						
			071	0605	0770100190	200	-	-	-	-	-	-						
			071	0605	0770100190	800	-	-	-	-	-	-						
Подпрограмма 6 (всего)	"Формирование экологической культуры населения"	Всего	071	0605	0770000000		19 695,0	19 311,7	18 108,6	17 184,5	17 059,2	16 217,3	16 664,4	16 795,1	19 853,7	19 853,7	19 853,7	
			071	0605	0770100190	100	17 753,8	17 275,7	15 805,9	15 948,6	16 058,7	15 217,4	15 403,8	15 906,7	18 959,6	18 959,6	18 959,6	
			071	0605	0770100190	200	1 883,6	2 025,6	2 282,3	1 231,9	999,5	974,5	1 260,2	881,0	893,7	893,7	893,7	
			071	0605	077C100190	200							25,0					



			071	0605	0770100190	800	57,6	10,4	20,4	4,0	1,0	0,4	0,4	7,4	0,4	0,4	0,4
Подпрограмма 7 (всего)	"Обеспечение реализации государственной программы"	Всего	071	0605	0770000000	X	116 228,5	113 585,9	90 542,9	85 922,5	85 296,0	81 086,5	83 322,1	83 975,5	99 268,8	99 268,8	99 268,8
			071	0605	0770100190	100	106 522,5	103 405,7	79 029,8	79 742,9	80 293,8	76 087,0	77 019,4	79 533,4	94 798,3	94 798,3	94 798,3
			071	0605	0770100190	200	9 417,8	10 128,2	11 411,1	6 159,6	4 997,2	4 872,5	6 300,7	4 405,1	4 468,5	4 468,5	4 468,5
			071	0605	077C100190	200						125,0					
			071	0605	0770100190	800	288,2	52,0	102,0	20,0	5,0	2,0	2,0	37,0	2,0	2,0	2,0

5. В разделе 5 "Оценка планируемой эффективности Программы":

5.1. Абзац восьмой изложить в следующей редакции:

"повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод за счет реализации комплексных мероприятий по обеспечению населенных пунктов и объектов экономики сооружениями инженерной защиты. Вероятностный предотвращенный ущерб от негативного воздействия вод в случае реализации мероприятий Программы составит 2 608,91 млн рублей;"

5.2. Абзац пятнадцатый изложить в следующей редакции:

" $\mathcal{E}_3 = 2\,608,91 / 1\,261,4 = 2,07$ ."