



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06.05.2024

№ 202-пп

г. Тверь

О государственной программе Тверской области «Управление природными ресурсами и охрана окружающей среды Тверской области»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, законом Тверской области от 18.01.2006 № 13-ЗО «О бюджетном процессе в Тверской области» Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить государственную программу Тверской области «Управление природными ресурсами и охрана окружающей среды Тверской области» (прилагается).

2. Признать утратившими силу:

1) постановление Правительства Тверской области от 20.04.2021 № 229-пп «О государственной программе Тверской области «Управление природными ресурсами и охрана окружающей среды Тверской области» на 2021 – 2026 годы»;

2) постановление Правительства Тверской области от 03.09.2021 № 469-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 20.04.2021 № 229-пп»;

3) постановление Правительства Тверской области от 28.10.2021 № 586-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 20.04.2021 № 229-пп»;

4) постановление Правительства Тверской области от 30.12.2021 № 746-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 20.04.2021 № 229-пп»;

5) постановление Правительства Тверской области от 05.03.2022 № 159-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 20.04.2021 № 229-пп»;

6) постановление Правительства Тверской области от 20.07.2022 № 407-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 20.04.2021 № 229-пп»;

7) постановление Правительства Тверской области от 14.12.2022 № 704-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 20.04.2021 № 229-пп»;

8) постановление Правительства Тверской области от 29.12.2022 № 791-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 20.04.2021 № 229-пп»;

9) постановление Правительства Тверской области от 22.02.2023 № 61-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 20.04.2021 № 229-пп»;

10) постановление Правительства Тверской области от 20.06.2023 № 268-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 20.04.2021 № 229-пп»;

11) постановление Правительства Тверской области от 29.12.2023 № 656-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 20.04.2021 № 229-пп».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2024 года, и подлежит размещению на сайте Министерства природных ресурсов и экологии Тверской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

**Губернатор
Тверской области**



И.М. Руденя

Приложение
к постановлению Правительства
Тверской области
от 06.05.2024 № 202-пп

Государственная программа
Тверской области «Управление природными ресурсами и охрана окружающей среды Тверской области»

ПАСПОРТ
государственной программы Тверской области
«Управление природными ресурсами и охрана окружающей среды Тверской области»

1. Основные положения

Курагор государственной программы	Цветков Александр Иванович – заместитель Председателя Правительства Тверской области – Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области
Ответственный исполнитель государственной программы	Министерство природных ресурсов и экологии Тверской области (далее – Минприроды Тверской области)
Период реализации государственной программы	2024 – 2029 годы
Цели государственной программы	Цель 1 «Сохранение и восстановление водных объектов для улучшения экологических условий проживания вблизи водных объектов». Цель 2 «Обеспечение экономики Тверской области геологической информацией о недрах и воспроизводство запасов полезных ископаемых на уровне, предусмотренном Стратегией развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года». Цель 3 «Обеспечение эффективности комплексного государственного контроля (надзора) за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды». Цель 4 «Сохранение биологического разнообразия, в том числе посредством развития сети особо охраняемых природных территорий регионального значения».

	<p>Цель 5 «Сохранение биологического разнообразия и обеспечение устойчивого существования животного мира, охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов, создание условий для стабильного развития охотничьего хозяйства».</p> <p>Цель 6 «Создание к 2030 году устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза»</p>
<p>Направления государственной программы</p>	<p>Направление 1 «Развитие водохозяйственного комплекса Тверской области».</p> <p>Направление 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Тверской области».</p> <p>Направление 3 «Государственный экологический надзор».</p> <p>Направление 4 «Сохранение биологического разнообразия и устойчивых природных систем».</p> <p>Направление 5 «Охрана, рациональное использование и воспроизводство объектов животного мира и водных биологических ресурсов».</p> <p>Направление 6 «Обращение с отходами производства и потребления на территории Тверской области».</p> <p>Направление 7 «Обеспечение деятельности ответственного исполнителя государственной программы»</p>
<p>Объемы финансового обеспечения за весь период реализации</p>	<p>3 123 015,5 тыс. рублей</p>
<p>Связь с национальными целями развития Российской Федерации/государственными программами Российской Федерации</p>	<p>Национальная цель «Комфортная и безопасная среда для жизни».</p> <p>Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды».</p> <p>Государственная программа Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов»</p>

2. Показатели государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение, 2023 год	Значение показателя по годам					Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с национальными целями	Признак реализуется муниципальным образованием	Информационная система		
						2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год						2029 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Цель 1 «Сохранение и восстановление водных объектов для улучшения экологических условий проживания вблизи водных объектов»																	
1	Показатель «Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов и защищенного в результате проведения мероприятий по повышению безопасности гидротехнических сооружений, нарастающим итогом»	НП	Возрастание	Тысяча человек	444,8	465,9	465,9	466,2	466,2	466,2	466,2	466,2	466,2	466,2	466,2	466,2	466,2
												Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 № 2765-р, государственная программа Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов»,	Минприроды Тверской области, муниципальные образования Тверской области	Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое	-	-	

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение, 2023 год	Значение показателя по годам					Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с национальными целями	Признак реализуется муниципальными образований	Информационная система		
						2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год						2029 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
												утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 322 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов»					
2	Показатель «Количество водных объектов, на которых выполнены работы по определению зон загопления, и подтопления, и установленных зон санитарной охраны	ГП	Возрастание	Единица	1	1	2	2	2	2	2	Перечень поручений Президента Российской Федерации от 23.07.2019 № Пр-1430; план мероприятий («дорожная карта») по установлению	Минприроды Тверской области	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение, 2023 год	Значение показателя по годам					Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с национальными целями	Признак реализуется муниципальным образованием	Информационная система		
						2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год						2029 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
	источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы на территории Тверской области, нарастающим итогом»											новых границ зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения г. Москвы и Московской области, утвержденный Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации от 25.07.2020 № 6886п-П11					
Цель 2 «Обеспечение экономики Тверской области геологической информацией о недрах и воспроизводство запасов полезных ископаемых на уровне, предусмотренном Стратегией развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года»																	
3	Показатель «Объем запасов общераспространенных полезных ископаемых от вновь вовлеченных в хозяйственный оборот участков недр,	ГП	Возрастание	Миллион кубических метров	45,0	45,5	46,0	46,5	47,0	47,5	48,0	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 22.12.2018 № 2914-р	Минприроды Тверской области	-	-	-	

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение, 2023 год	Значение показателя по годам							Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с национальными целями	Признак реализуется муниципальным образованием	Информационная система
						2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
	нарастающим итогом»																
Цель 3 «Обеспечение эффективности комплексного государственного контроля (надзора) за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды»																	
4	Показатель «Доля устранимых нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды»	ГП	Убывание	Процент	80	80	80	80	80	80	80	Федеральный закон от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»	Минприроды Тверской области	-	-	-	
Цель 4 «Сохранение биологического разнообразия, в том числе посредством развития сети особо охраняемых природных территорий регионального значения»																	
5	Показатель «Количество особо охраняемых природных территорий регионального значения, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости,	ГП	Возрастание	Единица	495	745	992	992	992	992	992	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 19.03.2012 № 69 «Об утверждении Порядка ведения государствен-	Минприроды Тверской области	-	-	-	

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания/убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение, 2023 год	Значение показателя по годам					Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с национальными целями	Признак реализуется муниципальным образованием	Информационная система	
						2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год						2029 год
1	2 нарастающим итогом»	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	Показатель «Количество редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений»	ГП	Возрастание	Единица	465	465	465	465	465	465	465	Закон Тверской области от 07.11.2014 № 87-ЗО «О Красной книге Тверской области», постановление Администрации Тверской области от 05.12.2008 № 462-па «О Красной книге Тверской области»	Минприроды Тверской области	-	-	-
7	Показатель «Количество экологических проектов, акций, мероприятий»	ГП	Возрастание	Единица	76	76	76	76	76	76	76	Постановление Правительства Тверской области от 18.10.2011 № 90-пп «Об утверждении Положения о	Минприроды Тверской области	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания /убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение, 2023 год	Значение показателя по годам					Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с национальными целями	Признак реализуется муниципальным образованием	Информационная система	
						2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год						2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Цель 5 «Сохранение биологического разнообразия и обеспечение устойчивого существования животного мира, охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов, создание условий для стабильного развития охотничьего хозяйства»																
8	Показатель «Отношение количества видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет их численности в рамках государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, к общему количеству видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Тверской области»	ГП	Возрастание	Процент	52	52	52	52	52	52	52	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.12.2013 № 2256-р	Минприроды Тверской области	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания /убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение, 2023 год	Значение показателя по годам					Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с национальными целями	Признак реализуется муниципальным образованием	Информационная система		
						2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год						2029 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
9	Показатель «Доля протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, на которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия, в общей протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий (от протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения,	ГП	Убывание	Процент (километр)	100 (5,0)	100 (4,7)	100 (4,5)	100 (4,5)	100 (4,5)	100 (4,5)	100 (4,5)	Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 02.02.2023 № 65 «Об утверждении значений целевых показателей эффективности деятельности органов государственной власти субъектов Российской Федерации по осуществлению переданных им полномочий Российской Федерации в области организации, регулирования и охраны водных	Минприроды Тверской области	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания /убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение, 2023 год	Значение показателя по годам					Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с национальными целями	Признак реализуется муниципальными органами образования	Информационная система	
						2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год						2029 год
1	2 нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий»	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	Показатель «Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере ведения охотничьего хозяйства и охраны объектов животного мира»	ПП	Убывание	Процент	80	81	82	83	84	85	86	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.12.2013 № 2256-р	Минприроды Тверской области	-	-	-
Цель 6 «Создание к 2030 году устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза»																
11	Показатель «Сводный	ПП	Возрастание	Процент	8,7	8,7	12,2	12,2	73,9	91,4	98,3	Единый план по достижению	Минприроды Тверской	Создание устойчивой	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания /убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение, 2023 год	Значение показателя по годам					Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с национальными целями	Признак реализуется муниципальным образованием	Информационная система	
						2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год						2029 год
1	индекс обработки (сортировки), утилизации и захоронения твердых коммунальных отходов»	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
												национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 № 2765-р	области	системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза		
12	Показатель «Количество рекультивированных объектов на территории региона, нарастающим итогом»	ГП	Возрастание	Единица	3	3	3	3	3	3	3	Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденный	Минприроды Тверской области	Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Признак возрастания /убывания	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение, 2023 год	Значение показателя по годам					Документ	Ответственный за достижение показателя	Связь с национальными целями	Признак реализуется муниципальным образованием	Информационная система	
						2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год						2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
												распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.10.2021 № 2765-р		объектов, включающая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое		

3. Структура государственной программы

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
1	Направление 1 «Развитие водохозяйственного комплекса Тверской области»		
1.1	Региональный проект, входящий в состав национального проекта «Экология» «Сохранение уникальных водных объектов» Куратор: Цветков Александр Иванович – заместитель Председателя Правительства Тверской области – Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области		
	Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области	Срок реализации: 2024 – 2029 годы	
1.1.1	Задача 1 «Улучшение экологического состояния гидрографической сети»	Экологическое оздоровление водных объектов	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов и защищенного в результате проведения мероприятий по повышению безопасности гидротехнических сооружений, нарастающим итогом
1.2	Региональный проект, не входящий в состав национального проекта, реализуемый в рамках структурного элемента государственной программы Российской Федерации, «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений в Тверской области» Куратор: Цветков Александр Иванович – заместитель Председателя Правительства Тверской области – Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области		
	Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области	Срок реализации: 2024 – 2029 годы	
1.2.1	Задача 1 «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (в том числе бесхозяйных)»	Повышена защищенность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод путем приведения в безопасное техническое состояние гидротехнических сооружений	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов и защищенного в результате проведения мероприятий по повышению безопасности гидротехнических сооружений, нарастающим итогом
1.3	Ведомственный проект «Установление границ зон затопления, подтопления на территории Тверской области для осуществления мер по предотвращению негативного воздействия вод, ограничения размещения новых населенных пунктов и объектов капитального строительства, подготовка обоснованных предложений в Федеральное агентство водных ресурсов об определении границ зон затопления, подтопления и сведений о границах такой зоны» Куратор: Цветков Александр Иванович – заместитель Председателя Правительства Тверской области – Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области		
	Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области	Срок реализации: 2024 – 2029 годы	

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
1.3.1	Задача 1 «Установление границ зон загопления и подтопления на территории Тверской области»	Исключено размещение новых населенных пунктов, строительство объектов капитального строительства, объектов производственного и социального назначения, транспортной и энергетической инфраструктуры в зонах, подверженных негативному воздействию вод	Количество водных объектов, на которых выполнены работы по определению зон загопления, подтопления, и установленных зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы на территории Тверской области, нарастающим итогом
1.4	Комплекс процессных мероприятий «Охрана водных объектов или их частей, предотвращение негативного воздействия его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Тверской области»		
1.4.1	Задача 1 «Сохранение и восстановление водных объектов»	Улучшено экологическое и санитарное состояние водных объектов	Срок реализации: 2024 – 2029 годы
1.4.2	Задача 2 «Развитие системы государственного мониторинга водных объектов»	Предотвращение прогнозирования процессов загрязнения, ухудшающих качество воды	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов и защищенного в результате проведения мероприятий по повышению безопасности гидротехнических сооружений, нарастающим итогом
1.5	Ведомственный проект «Установление границ зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы на территории Тверской области» Куратор: Цветков Александр Иванович – заместитель Председателя Правительства Тверской области – Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области		Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов и защищенного в результате проведения мероприятий по повышению безопасности гидротехнических сооружений, нарастающим итогом
1.5.1	Задача 1 «Установление границ зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Тверской области»	Предотвращено загрязнение и истощение источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Тверской области	Срок реализации: 2024 – 2029 годы
			Количество водных объектов, на которых выполнены работы по определению зон загопления, подтопления, и установленных зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
2	Направление 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Тверской области»		
2.1	Комплекс процессных мероприятий «Организационно-техническое обеспечение реализации целевых мероприятий в сфере недропользования»		
Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области			
2.1.1	Задача 1 «Организация проведения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о представляемых в пользование участках недр местного значения, а также запасов общераспространенных полезных ископаемых и запасов подземных вод, которые используются для целей питьевого и хозяйственно-бытового или технического водоснабжения и объем добычи которых составляет не более 500 кубических метров в сутки»	Проведены геологоразведочные работы, в результате которых выявлены эксплуатационные запасы полезных ископаемых на участках недр местного значения. Обеспечен прирост запасов полезных ископаемых. Обеспечено укрепление экономического потенциала региона	Объем прироста запасов общераспространенных полезных ископаемых от вновь вовлеченных в хозяйственный оборот участков недр, нарастающим итогом
2.1.2	Задача 2 «Организация и совершенствование системы пользования участками недр местного значения на основе лицензирования, проведения аукционов»	Созданы условия для развития конкуренции на рынке услуг по добыче общераспространенных полезных ископаемых	Объем прироста запасов общераспространенных полезных ископаемых от вновь вовлеченных в хозяйственный оборот участков недр, нарастающим итогом
3	Направление 3 «Государственный экологический надзор»		
3.1	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение проведения государственного экологического надзора»		
Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области			
3.1.1	Задача 1 «Обеспечение снижения несанкционированной техногенной нагрузки на компоненты окружающей среды: воздух, поверхностные и подземные воды, почву»	Сохранены компоненты окружающей среды: воздух, поверхностные и подземные воды, почва	Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды
4	Направление 4 «Сохранение биологического разнообразия и устойчивых природных систем»		
4.1	Региональный проект, не входящий в состав национального проекта, реализуемый в рамках собственных мероприятий (результатов) государственной программы Тверской области, «Развитие системы особо охраняемых природных территорий, сохранение редких видов животных и растений на территории Тверской области, экологическое просвещение» Куратор: Цветков Александр Иванович – заместитель Председателя Правительства Тверской области – Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства		

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
Тверской области			
Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области			
4.1.1	Задача 1 «Обеспечение функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения»	Созданы условия устойчивого развития особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) и экологического туризма. В Единый государственный реестр недвижимости внесены сведения о всех ООПТ регионального значения, находящихся на территории Тверской области. Обозначены на местности границы всех ООПТ регионального значения	Количество особо охраняемых природных территорий регионального значения, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, нарастающим итогом
4.1.2	Задача 2 «Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений, обитающих (произрастающих) на территории Тверской области»	Сохранено биологическое разнообразие на территории Тверской области. Обеспечено ведение Красной книги Тверской области	Количество редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений
4.1.3	Задача 3 «Организация и проведение социально и экологически значимых проектов, и акций в интересах устойчивого развития территорий и охраны окружающей среды и распространения экологических знаний»	Повышен уровень экологической культуры жителей региона. Учащимся образовательных организаций Тверской области привиты навыки бережного отношения к окружающей среде и рациональному использованию природных ресурсов	Количество экологических проектов, акций, мероприятий
4.2	Комплекс процессных мероприятий «Сохранение биоразнообразия и развитие особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Тверской области»		
Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области			
4.2.1	Задача 1 «Обеспечение деятельности подведомственных учреждений»	Осуществляется эффективное управление ООПТ регионального значения, а также организован регулируемый экологический туризм на ООПТ регионального значения	Количество особо охраняемых природных территорий регионального значения, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости (нарастающим итогом)
5	Направление 5 «Охрана, рациональное использование и воспроизводство объектов животного мира и водных биологических ресурсов»		
5.1	Комплекс процессных мероприятий «Сохранение и рациональное использование объектов животного мира»		

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
Срок реализации: 2024 – 2029 годы			
5.1.1	<p>Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области</p> <p>Задача 1 «Обеспечение сохранения и расширенного воспроизводства объектов животного мира»</p>	<p>Сохранение на территории Тверской области биологического разнообразия, минимизация факторов, негативно влияющих на восстановление численности объектов животного мира</p>	<p>Отношение количества видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет их численности в рамках государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, к общему количеству видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Тверской области</p>
5.2	Комплекс процессных мероприятий «Сохранение и рациональное использование водных биологических ресурсов»		
Срок реализации: 2024 – 2029 годы			
5.2.1	<p>Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области</p> <p>Задача 1 «Охрана водных биологических ресурсов»</p>	<p>Обеспечение сохранения водных биологических ресурсов, поддержание и восстановление их биологического разнообразия, охрана среды их обитания</p>	<p>Доля протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, на которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия, в общей протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий (от протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении мероприятий)</p>
5.3	Комплекс процессных мероприятий «Сохранение и рациональное использование охотничьих ресурсов»		
Срок реализации: 2024 – 2029 годы			
5.3.1	<p>Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области</p> <p>Задача 1 «Обеспечение эффективной охраны и использования охотничьих ресурсов на территории Тверской области»</p>	<p>Создание рациональной системы государственного регулирования и управления в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания</p>	<p>Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере ведения охотничьего хозяйства и охраны объектов животного мира</p>

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
6	Направление 6 «Обращение с отходами производства и потребления на территории Тверской области»		
6.1	Региональный проект, входящий в состав национального проекта «Экология», «Чистая страна» Куратор: Цветков Александр Иванович – заместитель Председателя Правительства Тверской области – Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области		
	Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области	Срок реализации: 2024 – 2029 годы	
6.1.1	Задача 1 «Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов»	В границах городов Кимры и Нелидово Тверской области проведена рекультивация 2 свалок. Улучшение качества жизни населения в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов	Количество рекультивированных объектов на территории региона, нарастающим итогом
6.2	Региональный проект, входящий в состав национального проекта «Экология», «Оздоровление Волги» Куратор: Цветков Александр Иванович – заместитель Председателя Правительства Тверской области – Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области		
	Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области	Срок реализации: 2024 – 2029 годы	
6.2.1	Задача 1 «Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волга, озера Байкал и Телецкое»	Выполнена рекультивация свалки на 13 км Бережского шоссе Калининского муниципального округа Тверской области, восстановлено 18,7 га земли	Количество рекультивированных объектов на территории региона, нарастающим итогом
6.3	Региональный проект, входящий в состав национального проекта «Экология», «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» Куратор: Цветков Александр Иванович – заместитель Председателя Правительства Тверской области – Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области		
	Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области	Срок реализации: 2024 – 2029 годы	
6.3.1	Задача 1 «Обеспечение снижения экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку)»	Снижена доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов до 49,8 % к 2030 году	Сводный индекс обработки (сортировки), утилизации и захоронения твердых коммунальных отходов
6.3.2	Задача 2 «Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий	Увеличена доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку	Сводный индекс обработки (сортировки), утилизации и захоронения твердых

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
	для утилизации запрещенных к захоронению отходов»	(сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов до 100 % к 2030 году. Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов по состоянию к концу 2030 года составит 49,5 %	коммунальных отходов
6.4	Региональный проект, не входящий в состав национального проекта, реализуемый в рамках собственных мероприятий (результатов) государственной программы Тверской области «Обращение с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами» Куратор: Цветков Александр Иванович – заместитель Председателя Правительства Тверской области – Министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Тверской области		
	Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области	Срок реализации: 2024 – 2029 годы	
6.4.1	Задача 1 «Выполнение плана мероприятий, указанных в пункте 1 статьи 16, пункте 1 статьи 75.1 и пункте 1 статьи 78.2 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» Тверской области»	Обеспечена эффективная защита и восстановление природных объектов	Количество рекультивированных объектов на территории региона, нарастающим итогом
6.4.2	Задача 2 «Контроль за деятельностью регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами»	Обеспечена устойчивая деятельность юридических лиц, осуществляющих деятельность в области обращения с отходами	Сводный индекс обработки (сортировки), утилизации и захоронения твердых коммунальных отходов
6.4.3	Задача 3 «Обслуживание рекультивированных объектов»	Улучшение экологической обстановки и, как следствие, снижение заболеваемости населения, повышение качества сельскохозяйственной продукции, питьевой воды и воздуха, получение доходов от использования восстановленных земель и повышение их кадастровой стоимости	Сводный индекс обработки (сортировки), утилизации и захоронения твердых коммунальных отходов
6.4.4	Задача 4 «Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге»	Обеспечена эффективная защита и восстановление природных объектов	Количество рекультивированных объектов на территории региона, нарастающим итогом
7	Направление 7 «Обеспечение деятельности ответственного исполнителя государственной программы»		
7.1	Комплекс процессных мероприятий «Содержание ответственного исполнителя государственной программы»		

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
7.1.1	<p>Ответственный за реализацию: Минприроды Тверской области</p> <p>Задача 1 «Обеспечение деятельности ответственного исполнителя государственной программы»</p>	<p>Срок реализации: 2024 – 2029 годы</p> <p>Повышение эффективности организационного, нормативно-правового и финансового обеспечения, развития и укрепления материально-технической базы Минприроды Тверской области. Обеспечение денежным содержанием сотрудников Минприроды Тверской области не реже 2 раз в месяц в течение года. Обеспечение своевременного перечисления средств во внебюджетные фонды Российской Федерации в течение года на основании установленных законодательством сроков. Заключение договоров и государственных контрактов в соответствии с законодательством Российской Федерации в течение года на основании утвержденного плана-графика закупок Минприроды Тверской области</p>	-

4. Финансовое обеспечение государственной программы

№ п/п	Наименование государственной программы, структурного элемента/источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей								
		2024	2025	2026	2027	2028	2029	Всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Государственная программа (всего), в том числе: областной бюджет Тверской области (всего), из них: межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	568 240,2	591 965,5	562 763,9	496 692,9	496 934,9	406 418,1	3 123 015,5		
	межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	567 600,8	590 976,6	561 818,2	496 692,9	496 934,9	406 418,1	3 120 441,5		
	межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	74 352,2	77 438,3	81 910,7	28 970,9	28 970,9	28 970,9	320 613,9		
	межбюджетные трансферты местным бюджетам Тверской области	14 640,0	35 360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50 000,0		
	консолидированные бюджеты муниципальных образований Тверской области в рамках софинансируемых мероприятий	16 607,6	58 169,5	65 357,8	0,0	0,0	0,0	140 134,9		
	направление 1 «Развитие водохозяйственного комплекса Тверской области»	17 247,0	59 158,4	66 303,5	0,0	0,0	0,0	142 708,9		
1.1	Региональный проект, входящий в состав национального проекта «Экология» «Сохранение уникальных водных объектов» (всего), в том числе:	80 917,6	108 450,7	79 612,6	13 309,1	13 309,1	13 309,1	308 908,2		
1.1.1	областной бюджет Тверской области (всего), из них: межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	35 098,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35 098,3		
1.1.2	Региональный проект, не входящий в состав национального проекта, реализуемый в рамках структурного элемента государственной программы Российской Федерации, «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений в Тверской области» (всего), в том числе: областной бюджет Тверской области (всего), из них: межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	17 247,0	59 158,4	66 303,5	0,0	0,0	0,0	142 708,9		
	межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	16 607,6	58 169,5	65 357,8	0,0	0,0	0,0	140 134,9		
	межбюджетные трансферты местным бюджетам Тверской области	10 664,9	48 280,7	52 939,8	0,0	0,0	0,0	111 885,4		
1.1.3	консолидированные бюджеты муниципальных образований Тверской области в рамках софинансируемых мероприятий Комплекс процессных мероприятий «Охрана водных объектов или их частей, предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Тверской области» (всего), в том числе: областной бюджет Тверской области (всего), из них: межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	16 607,6	58 169,5	65 357,8	0,0	0,0	0,0	140 134,9		
1.1.4	Ведомственный проект «Установление границ зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы на территории Тверской области» (всего), в том числе:	17 247,0	59 158,4	66 303,5	0,0	0,0	0,0	142 708,9		
	областной бюджет Тверской области (всего), из них: межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	13 932,3	13 932,3	13 309,1	13 309,1	13 309,1	13 309,1	81 101,0		
	Ведомственный проект «Установление границ зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы на территории Тверской области» (всего), в том числе:	13 932,3	13 932,3	13 309,1	13 309,1	13 309,1	13 309,1	81 101,0		
	межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	13 684,1	13 684,1	13 060,9	13 060,9	13 060,9	13 060,9	79 611,8		
	Ведомственный проект «Установление границ зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы на территории Тверской области» (всего), в том числе:	14 640,0	35 360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50 000,0		

№ п/п	Наименование государственной программы, структурного элемента/источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей									
		2024	2025	2026	2027	2028	2029	Всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	областной бюджет Тверской области (всего), из них:	14 640,0	35 360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50 000,0			
	межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	14 640,0	35 360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50 000,0			
1.2	Направление 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Тверской области»	239,5	239,5	239,5	239,5	239,5	239,5	1 437,0			
1.2.1	Комплекс процессных мероприятий «Организационно-техническое обеспечение реализации целевых мероприятий в сфере недропользования» (всего), в том числе:	239,5	239,5	239,5	239,5	239,5	239,5	1 437,0			
	областной бюджет Тверской области (всего)	239,5	239,5	239,5	239,5	239,5	239,5	1 437,0			
1.3	Направление 3 «Государственный экологический надзор»	5 473,7	5 230,7	5 494,6	5 494,6	5 494,6	5 494,6	32 682,8			
1.3.1	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение проведения государственного экологического надзора» (всего), в том числе:	5 473,7	5 230,7	5 494,6	5 494,6	5 494,6	5 494,6	32 682,8			
	областной бюджет Тверской области (всего)	5 473,7	5 230,7	5 494,6	5 494,6	5 494,6	5 494,6	32 682,8			
1.4	Направление 4 «Сохранение биологического разнообразия и устойчивых природных систем»	39 410,2	37 575,2	37 627,4	37 651,1	37 675,8	37 701,5	227 641,2			
1.4.1	Региональный проект, не входящий в состав национального проекта, реализуемый в рамках собственных мероприятий (результатов) государственной программы Тверской области, «Развитие системы особо охраняемых природных территорий, сохранение редких видов животных и растений на территории Тверской области, экологическое просвещение» (всего), в том числе:	2 112,4	612,4	612,4	636,1	660,8	686,5	5 320,6			
	областной бюджет Тверской области (всего)	2 112,4	612,4	612,4	636,1	660,8	686,5	5 320,6			
1.4.2	Комплекс процессных мероприятий «Сохранение биоразнообразия и развитие особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Тверской области» (всего), в том числе:	37 297,8	36 962,8	37 015,0	37 015,0	37 015,0	37 015,0	222 320,6			
	областной бюджет Тверской области (всего)	37 297,8	36 962,8	37 015,0	37 015,0	37 015,0	37 015,0	222 320,6			
1.5	Направление 5 «Охрана, рациональное использование и воспроизводство объектов животного мира и водных биологических ресурсов»	4 459,9	4 489,0	4 925,5	5 052,7	5 185,1	5 322,9	29 435,1			
1.5.1	Комплекс процессных мероприятий «Сохранение и рациональное использование объектов животного мира» (всего), в том числе:	181,9	211,0	211,0	211,0	211,0	211,0	1 236,9			
	областной бюджет Тверской области (всего), из них:	181,9	211,0	211,0	211,0	211,0	211,0	1 236,9			
	межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	181,9	211,0	211,0	211,0	211,0	211,0	1 236,9			
1.5.2	Комплекс процессных мероприятий «Сохранение и рациональное использование водных биологических ресурсов» (всего), в том числе:	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	711,0			
	областной бюджет Тверской области (всего), из них:	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	711,0			

Раздел I
Стратегические приоритеты и цели в сфере реализации
государственной программы

Подраздел I
Оценка и анализ текущего состояния
в сфере окружающей среды Тверской области

1. Экологическая составляющая – один из механизмов реализации концепции устойчивого развития, включающий рациональное использование природных ресурсов, сокращение отходов, переработку и повторное использование материалов, и направленный на повышение уровня и качества жизни населения.

Тверская область – одна из крупнейших областей Европейской части России и входит в состав Центрального федерального округа. С запада на восток она протянулась более чем на 450 км, а с севера на юг – примерно на 350 км.

Расположение региона в пределах Восточно-Европейской платформы отразилось на ее орографии, тектоническом режиме и геологических отложениях. Когда-то здесь была зона действия древних ледников, и это оказало большое влияние на формирование современного рельефа и толщи четвертичных отложений.

2. Тверская область расположена в пределах уникального в экологическом отношении региона – главного водораздела Русской равнины, является своеобразным центром, где зарождаются крупные реки Русской равнины, относящиеся к бассейнам Каспийского и Балтийского морей. Бассейн Верхней Волги занимает свыше 2/3 всей территории области. В Тверской области находятся исток и верхнее течение реки Волги. На северо-западе области – реки Мста, Цна и Шлина, а на юго-западе области – реки бассейна реки Западная Двина, относящиеся к бассейну Балтийского моря. На территории области протекает около 900 больших и малых рек общей протяженностью свыше 17 тыс. км.

На территории региона расположено 1 769 озер (1,4 % территории), в их числе озеро Селигер, Верхневолжские озера, Великое, Верстово, Пирос и Шлино, в которых 4,3 куб. км запасов пресной воды.

В Тверской области расположено 8 водохранилищ искусственного происхождения: Иваньковское, Рыбинское, Угличское, Вышневолоцкое, Верхневолжское, Мстинское, Вазузское, Удомельское.

3. Тверская область обладает значительными запасами полезных ископаемых: песчано-гравийные материалы, пески строительные и силикатные, легкоплавкие и огнеупорные глины, известняки различного назначения, торф, сапропель, пресные и минеральные подземные воды, бурый уголь. Многие их разновидности имеют уникальные потребительские свойства сырья: керамические и каолиновые глины, кварцевые пески высокой чистоты, мраморные известняки типа «Старицкий белый камень» и другие.

Тверская область является лидером по запасам торфа в Центральном федеральном округе – его запасы составляют 2,19 млрд т (в пересчете на влажность – 40 %).

Тверской регион обладает значительными запасами подземных пресных вод, которые играют основную роль в хозяйственно-питьевом водоснабжении населения, а также славится подземными минеральными водами, обладающими лечебными свойствами и широко используемыми на курортах области.

В Перечень участков недр местного значения по Тверской области, утвержденный постановлением Правительства Тверской области от 22.01.2013 № 13-пп «Об утверждении перечня участков недр местного значения по Тверской области», включено 155 участков недр, 45 из которых предоставлены в лицензионное пользование.

В 29 муниципальных образованиях Тверской области разрабатываются карьеры по добыче общераспространенных полезных ископаемых. В 7 муниципальных образованиях области: Андреапольском, Весьегонском, Кесовогорском, Пеновском, Спировском муниципальных округах, Осташковском и Удомельском городских округах отсутствуют лицензионные карьеры.

4. Одним из важнейших факторов внешней среды, определяющим условия проживания населения, является состояние атмосферного воздуха.

Мониторинг загрязнения атмосферного воздуха в Тверской области проводится Тверским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (далее – Тверским ЦГМС) с 1967 года.

За последние пять лет с 2018 по 2022 годы в атмосферном воздухе г. Твери наблюдается тенденция повышения концентрации оксида углерода, диоксида азота, снижения – бенз(а)пирена.

В 2022 году в Тверской области объем выбросов от стационарных источников составил 51,2 тыс. т загрязняющих веществ, что на 11,7 тыс. т меньше, чем в 2021 году (в 2021 году – 62,9 тыс. т).

5. На территории Тверской области находится 991 особо охраняемая природная территория регионального значения (далее – ООПТ) (573 государственных природных заказника, 413 памятников природы, 1 ботанический сад, 4 природных парка) и 4 особо охраняемые природные территории местного значения в Пеновском муниципальном округе и Калининском муниципальном округе. Также на территории области расположены 2 ООПТ федерального значения (Центрально-Лесной государственный природный биосферный заповедник и государственный комплекс со статусом национального парка «Завидово»). Площадь ООПТ регионального значения приблизительно – 1 млн га и составляет около 12 % от площади области.

6. Тверская область богата разнообразием лесных угодий с хвойным и хвойно-лиственным древостоем в сочетании с открытыми пространствами, болотами, озерами и водотоками, что является залогом высокой продуктивности охотничьей фауны.

На территории Тверской области зарегистрировано 392 вида позвоночных животных (включая акклиматизированные виды), из них: рыб и круглоротых – 52, земноводных – 10, пресмыкающихся – 6, млекопитающих – 66, птиц – 258 видов. Фауна беспозвоночных пока не инвентаризирована и приблизительно насчитывает несколько десятков тысяч видов.

Наиболее популярными объектами животного мира, отнесенными к объектам охоты в Тверской области, являются дикие копытные, бурый медведь, пушные виды, боровая и водоплавающая дичь.

Площадь охотничьих угодий Тверской области составляет 7 857,23 тыс. га, из них закрепленные охотничьи угодья – 6 555,6 тыс. га, общедоступные охотничьи угодья – 1 301,63 тыс. га.

Всего в Тверской области 269 охотничьих хозяйств, в том числе: закрепленные охотничьи угодья – 235, общедоступные охотничьи угодья – 34.

7. Рыбохозяйственный водный фонд Тверской области состоит из 687 рек общей протяженностью 17,1 тыс. км, 747 озер общей площадью 112,9 тыс. га, 8 крупных водохранилищ с суммарной площадью акватории в 113,6 тыс. га и 87 водохранилищ общим объемом более 100 тыс. куб. м.

Ихтиофауна представлена следующими видами: судак, лещ, щука, плотва, язь, густера, жерех, голавль, окунь, карась, сазан, линь, угорь, налим, чехонь, толстолобик, синец, красноперка, укляя, снеток, сом, ерш, тюлька, подуст, подкаменщик, хариус, форель, елец, вьюн, минога ручьевая, ряпушка, пелядь, верховка, ротан, стерлядь, берш, пескарь.

8. По данным сведений статистической отчетности по форме 2-ТП (отходы) «Сведения об образовании, обработке, утилизации, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления», утвержденной Федеральной службой государственной статистики, в 2022 году на территории Тверской области образовалось 971 352 т отходов производства и потребления, в том числе 409 554,1 т твердых коммунальных отходов.

В рамках реализации регионального проекта «Чистая страна» проведены работы по рекультивации свалок твердых коммунальных отходов в городах Кимры и Нелидово. Площадь восстановленных земель составила 8,4 га и 6,7 га соответственно.

В рамках федерального проекта «Оздоровление Волги» реализуются мероприятия по направлению «Ликвидация объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге» в части рекультивации свалки твердых коммунальных отходов, расположенной на 13 км Бежецкого шоссе Калининского района Тверской области.

С целью достижения целей, показателей и результатов федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» на территории Тверской области реализуются мероприятия, направленные на эффективное обращение с твердыми коммунальными отходами, в том числе внедрение системы их раздельного накопления.

Постановлением Правительства Тверской области от 30.04.2020 № 221-пп утвержден порядок накопления твердых коммунальных отходов (в том числе их раздельного накопления) на территории Тверской области,

который предусматривает внедрение дуальной системы накопления твердых коммунальных отходов.

Данная система предполагает наличие контейнеров двух цветов: синего – для отходов, подлежащих утилизации (пластик, алюминий, бумага и стекло), и зеленого – для смешанных отходов (пищевых отходов, предметов, загрязненных пищевыми отходами, средств личной гигиены и прочих не утилизируемых отходов).

Создание соответствующей инфраструктуры для внедрения системы раздельного накопления твердых коммунальных отходов в регионе обеспечивает региональный оператор по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Подраздел II

Описание приоритетов и целей региональной государственной политики в сфере реализации государственной программы

9. Приоритеты и цели государственной политики в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности отражены в следующих стратегических документах:

1) Стратегия экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 19.04.2017 № 176 «О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года»;

2) Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

3) Стратегия национальной безопасности Российской Федерации, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 02.07.2021 № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации»;

4) Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденные Президентом Российской Федерации 30.04.2012;

5) Стратегия развития промышленности по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов производства и потребления на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 25.01.2018 № 84-р;

6) Стратегия развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2018 № 2914-р.

10. Государственная программа Тверской области «Управление природными ресурсами и охрана окружающей среды Тверской области» оказывает влияние на национальную цель развития «Комфортная и безопасная среда для жизни» и ее целевые показатели, установленные Указом Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»:

1) создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза;

2) снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза;

3) ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое.

11. Основными приоритетами и целями государственной политики в сфере охраны окружающей среды являются решение социально-экономических задач, обеспечивающих экологически ориентированный рост экономики, сохранение благоприятной окружающей среды для удовлетворения потребностей нынешнего и будущих поколений граждан и реализации права каждого человека на благоприятную окружающую среду, а также укрепление правопорядка в области охраны окружающей среды.

12. Основными приоритетами и целями в сфере развития водохозяйственного комплекса являются:

1) восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения;

2) обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.

13. Основными приоритетами и целями в сфере развития и использования минерально-сырьевой базы Тверской области являются:

1) повышение геологической изученности территории Тверской области на основе проведения региональных геологоразведочных работ;

2) рациональное использование запасов полезных ископаемых;

3) создание условий для устойчивого обеспечения минеральным сырьем потребностей экономики Тверской области;

4) повышение эффективности освоения известных, в том числе неразрабатываемых, месторождений;

5) воспроизводство и охрана подземных вод;

6) снижение негативного влияния освоения недр на окружающую среду;

7) повышение инвестиционной привлекательности недропользования и обеспечение устойчивого притока внебюджетных инвестиций в геологоразведочные работы;

8) качественное улучшение системы информационного обеспечения недропользования путем развития информационных технологий.

14. Основными приоритетами и целями в сфере сохранения биологического разнообразия и устойчивых природных систем являются:

1) формирование современной эффективной системы государственного управления в природоохранной сфере;

2) обеспечение долговременного сохранения природных экологических систем, видового разнообразия в естественной среде обитания с особым вниманием к редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам

животного и растительного мира и местам их обитания;

3) вовлечение граждан в участие в мероприятиях по охране окружающей среды и сохранению биологического разнообразия, формирование экологического мышления, экологической культуры граждан, а также создание эффективной системы экологического воспитания и образования на базе ООПТ.

15. Основными приоритетами и целями в сфере охраны, рационального использования и воспроизводства объектов животного мира и водных биологических ресурсов являются:

1) сохранение, воспроизводство и восстановление охотничьих ресурсов и среды их обитания, поддержание общего экологического баланса, обеспечение охотничьих угодий основными объектами охоты;

2) увеличение численности и видового состава охотничьих ресурсов в Тверской области;

3) проведение мониторинга объектов животного мира;

4) формирование и реализация механизма долгосрочного и эффективного управления водными биологическими ресурсами, развитие искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов.

Характеристика государственной программы приведена в приложении 1 к настоящей государственной программе.

Порядок предоставления и распределения из областного бюджета Тверской области бюджетам муниципальных образований Тверской области субсидий на разработку технико-экономического обоснования, разработку проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, выполнение изыскательских работ и прохождение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, приведен в приложении 2 к настоящей государственной программе.

Порядок предоставления и распределения из областного бюджета Тверской области бюджетам муниципальных образований Тверской области субсидий на осуществление капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, в рамках реализации государственных программ субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов приведен в приложении 3 к настоящей государственной программе.

Перечень субсидий некоммерческим организациям, юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг приведен в приложении 4 к настоящей государственной программе.

Подраздел III

Задачи регионального управления, способы их эффективного решения в сфере охраны окружающей среды

16. Для достижения цели по сохранению и восстановлению водных объектов для улучшения экологических условий проживания вблизи водных объектов» предусматриваются следующие задачи:

- 1) улучшение экологического состояния гидрографической сети;
- 2) повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Тверской области, муниципальной собственности (в том числе бесхозных), путем их приведения в безопасное техническое состояние;
- 3) установление границ зон затопления и подтопления на территории Тверской области;
- 4) сохранение и восстановление водных объектов, развитие системы государственного мониторинга водных объектов.

17. В рамках достижения цели по обеспечению экономики Тверской области геологической информацией о недрах и воспроизводству запасов полезных ископаемых на уровне, предусмотренном Стратегией развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года, предусматриваются следующие задачи:

- 1) организация проведения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения, а также запасов общераспространенных полезных ископаемых и запасов подземных вод, которые используются для целей питьевого водоснабжения или технического водоснабжения и объем добычи которых составляет не более 500 куб. м в сутки;
- 2) организация и совершенствование системы пользования участками недр местного значения на основе лицензирования, проведения аукционов.

18. К задаче в рамках достижения цели по обеспечению эффективности комплексного государственного контроля (надзора) за выполнением требований законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды относится обеспечение снижения несанкционированной техногенной нагрузки на компоненты окружающей среды: воздух, поверхностные и подземные воды, почву.

19. Для достижения цели по сохранению биологического разнообразия, в том числе посредством развития сети ООПТ, предусматриваются следующие задачи:

- 1) обеспечение функционирования ООПТ;
- 2) сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений, обитающих (произрастающих) на территории Тверской области;
- 3) организация и проведение социально и экологически значимых проектов и акций в интересах устойчивого развития территорий и охраны

окружающей среды и распространения экологических знаний.

20. Для достижения цели по сохранению биологического разнообразия и обеспечению устойчивого существования животного мира, охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов, созданию условий для стабильного развития охотничьего хозяйства предусматриваются следующие задачи:

- 1) обеспечение сохранения и расширенного воспроизводства объектов животного мира;
- 2) охрана водных биологических ресурсов;
- 3) обеспечение эффективной охраны и использования охотничьих ресурсов на территории Тверской области.

21. Для достижения цели по созданию к 2030 году устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза, предусматриваются следующие задачи:

- 1) ликвидация несанкционированных свалок в границах городов Тверской области;
- 2) сохранение и восстановление реки Волги в части ликвидации объекта накопленного вреда;
- 3) обеспечение снижения экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку);
- 4) формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов;
- 5) исключение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации (рекультивации) объектов накопленного вреда окружающей среде;
- 6) ликвидация несанкционированных свалок;
- 7) строительство, обустройство и содержание мест накопления отходов;
- 8) контроль за деятельностью регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами;
- 9) обслуживание рекультивированных объектов.

Подраздел IV

Задачи, определенные в соответствии с национальными целями

22. В рамках национальной цели развития «Комфортная и безопасная среда для жизни» настоящая государственная программа направлена на выполнение следующих задач:

- 1) создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза;
- 2) ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое.

Раздел II

Механизм управления реализацией государственной программы

23. Механизм управления настоящей государственной программой представляет собой скоординированные по срокам и направлениям действия исполнителей конкретных мероприятий, ведущих к достижению намеченных целей.

24. Управление разработкой, реализацией, а также контроль за реализацией настоящей государственной программы осуществляет куратор.

25. Оперативное управление и координацию работ по выполнению мероприятий настоящей государственной программы осуществляет ответственный исполнитель в соответствии с порядком разработки и реализации государственных программ Тверской области, утвержденным постановлением Правительства Тверской области от 11.10.2023 № 416-пп «О порядке разработки и реализации государственных программ Тверской области» (далее – Порядок).

Ответственный исполнитель осуществляет управление реализацией настоящей государственной программы в соответствии с утвержденными куратором планом реализации регионального (ведомственного) проекта, планом реализации комплекса процессных мероприятий.

26. Ответственный исполнитель в целях достижения показателей результатов и реализации мероприятий настоящей государственной программы:

1) обеспечивает разработку проекта государственной программы, внесения изменений в государственную программу, его согласование и внесение в установленном порядке в Министерство финансов Тверской области, Министерство экономического развития Тверской области, Министерство Тверской области по обеспечению контрольных функций и утверждение в установленном порядке;

2) организует и координирует реализацию государственной программы, обеспечивает целевое и эффективное использование бюджетных средств, главным распорядителем которых является, несет ответственность за своевременную и качественную реализацию направлений государственной программы, принимает решение о внесении изменений в государственную программу в соответствии с установленными Порядком требованиями и несет ответственность за достижение показателей государственной программы в целом и в части его касающейся, а также конечных результатов ее реализации;

3) с учетом результатов оценки эффективности реализации государственной программы и выделенных на реализацию в текущем году финансовых средств, уточняет показатели, проекты и комплексы процессных мероприятий, затраты по ним, механизм реализации государственной программы, разрабатывает и представляет для согласования и утверждения в установленном порядке соответствующие изменения в государственную программу;

4) разрабатывает дополнительные меры по привлечению средств из федерального бюджета и внебюджетных источников;

5) подготавливает отчет о ходе реализации государственной программы за отчетный финансовый год и отчет по комплексу процессных мероприятий за отчетный финансовый год, и пояснительную записку к ним, представляет их в Министерство финансов Тверской области, Министерство экономического развития Тверской области, Министерство Тверской области по обеспечению контрольных функций.

27. Текущее управление реализацией, реализация и контроль за реализацией региональных проектов, включенных в настоящую Государственную программу, осуществляются в соответствии с постановлением Правительства Тверской области от 25.12.2019 № 550-пп «Об организации проектной деятельности в Правительстве Тверской области».

про- рамма	направление	Дополнительный аналитический код										код АИП	Наименование государственной программы, целей, показателей цели, направлений, задач, мероприятий, показателей	Единица измерения (по Общероссийскому классификатору единиц измерения)	Финансовый год, предшествующий году начала реализации государственной программы, 2023 год	Года реализации государственной программы							
		тип структурного элемента	тип структурного элемента (региональный проект, ведомственный проект, комплексные мероприятия)	структурный элемент (региональный проект, комплексные мероприятия)	задача регионального проекта, ведомственного проекта, комплексных мероприятий	мероприятие (результат)	Код бюджетной классификации									2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год		
							11	12	13	14	15												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере природопользования и охраны окружающей среды»	процент	80	80	80	80	80	23	80
09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	Цель 4 «Сохранение биологического разнообразия, в том числе посредством развития сети особо охраняемых природных территорий регионального значения»	единица							
09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество особо охраняемых природных территорий регионального значения, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, нарастающим итогом»	единица	495	992	992	992	992	992	992
09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Количество редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений»	единица	465	465	465	465	465	465	465
09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 3 «Количество экологических проектов, акций, мероприятий»	единица	76	76	76	76	76	76	76
09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	Цель 5 «Сохранение биологического разнообразия и обеспечение устойчивого существования животного мира, охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов, создание условий для устойчивого развития охотничьего хозяйства»	процент	52	52	52	52	52	52	52
09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Соотношение количества видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет их численности в рамках государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания, к общему количеству видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Тверской области»	процент	100 (5,0)	100 (4,7)	100 (4,5)	100 (4,5)	100 (4,5)	100 (4,5)	100 (4,5)
09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Доля протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, на которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия, в общей протяженности береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий по береговой полосе водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий»	процент (километр)	80	81	83	84	85	86	
09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 3 «Доля устраненных нарушений из числа выявленных нарушений в сфере ведения охотничьего хозяйства и охраны объектов животного мира»	процент							
09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	Цель 6 «Создание к 2030 году устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза»								
09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Сводный индекс обработки (сортировки), утилизации и захоронения твердых коммунальных отходов»	процент	8,7	8,7	12,2	73,9	91,4	98,3	

программа	Дополнительный алфавитический код										Код АИП	Наименование государственной программы, целей, показателей цели, направлений, задач, мероприятий, показателей	Единица измерения (по Общероссийскому классификатору единиц измерения)	Финансовый год, предшествующий году начала реализации государственной программы, 2023 год	Годы реализации государственной программы										
	направле-ние	тип струк-турного элемента	структурный элемент (региональный проект, ведомственный проект, комплекс мероприятий)	задача регионального проекта, комплекса ведомственного проекта, комплекс мероприятий	мероприятие (результат)	Код бюджетной классификации									2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год					
						7	8	9	10	11											12	13	14		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Количество реализуемых объектов на территории региона, нарастающим итогом»	единица	3	3	3	3	3	3	3	3	
09	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	1. Направление 1 «Развитие водохозяйственного комплекса Тверской области»	тысяча рублей	54 103,3	80 278,2	107 461,8	78 666,9	13 309,1	13 309,1	13 309,1	13 309,1	
09	1	1	G	8	8	1	0	0	0	3	2	7	x	x	1. Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов»	тысяча рублей	34 229,5	35 098,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
09	1	1	G	8	8	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Улучшение экологического состояния гидрографической сети»	тысяча рублей	34 229,5	35 098,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
09	1	1	G	8	8	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, нарастающим итогом»	миллион человек	0,4448	0,4659	0,4659	0,4659	0,4659	0,4659	0,4659	0,4659	
09	1	1	G	8	8	1	0	0	1	3	2	7	091G850900	x	Мероприятие 1.1 «Улучшение экологического состояния гидрографической сети»	тысяча рублей	34 229,5	35 098,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
09	1	1	G	8	8	1	0	0	1	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Протяженность расширенных участков русел рек»	километр	12,13	16,4	16,4	16,4	16,4	16,4	16,4	16,4	
09	1	1	G	8	8	1	0	0	1	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Процент НДФЛ, уплачиваемый подразделениями (субординированными) организациями в консолидированный бюджет Тверской области от реализации мероприятий в рамках регионального проекта»	процент	0,00	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
09	1	2	0	0	1	0	0	0	0	3	2	7	x	x	2. Региональный проект, не входящий в состав национального проекта, реализуемый в рамках структурного элемента государственной программы Российской Федерации «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений в Тверской области»	тысяча рублей	12 754,3	16 607,6	58 169,5	65 357,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
09	1	2	0	0	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности (в том числе бесхозный)»	тысяча рублей	12 754,3	16 607,6	58 169,5	65 357,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
09	1	2	0	0	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Доля гидротехнических сооружений с недопустимыми и опасным уровнем безопасности, приведенных в текущем году в безопасное техническое состояние, нарастающим итогом»	процент	3,33	3,33	3,33	6,66	6,66	6,66	6,66	6,66	
09	1	2	0	0	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Снижение количества гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственников которых не известно либо от права собственности, на которые собственник отказался»	единица	6	5	5	5	5	5	5	5	
09	1	2	0	0	1	1	0	0	2	3	2	7	0920111140	x	Мероприятие 1.1 «Разработка проектная документация по капитальному ремонту для муниципального гидротехнического сооружения»	тысяча рублей	3 202,5	4 050,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
09	1	2	0	0	1	1	0	0	2	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество комплексов проектной документацией по капитальному ремонту для муниципального гидротехнического сооружения»	единица	1	1	0	0	0	0	0	0	

прог- рафа	направле- ние	тип струк- турного элемента	Дополнительный аналитический код							код АИП	Наименование государственной программы, цели, показателей цели, направлений, задач, мероприятий, показателей	Единица измерения (по Общероссийскому классификатору единиц измерения)	Финансовый год, пред- шествующий году начала реализации государствен- ной программы, 2023 год	Годы реализации государственной программы										
			структурный элемент (региональный проект, ведомственный проект, комплекс процессных мероприятий)	задача регионального проекта, ведомственного проекта, комплекса процессных мероприятий	мероприятие (результат)	Код бюджетной классификации								2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год					
						ответственный исполнитель государственной программы	направление расходов (АДСР 10 знаков)	11	12											13	14			
0 9	1	2	0	1	1	0	0	3	3	2	7	09201R0650	x	Мероприятие 1.2 «Проведен капитальный ремонт гидротехнических сооружений в Тверской области»	тысяча рублей	18	19	20	21	22	23	24		
0 9	1	2	0	1	1	0	0	3	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество отремонтированных гидротехнических сооружений на р. Межа в Нелидовском городском округе Тверской области»	единица	0	0	0	1	0	0	0	0	
0 9	1	2	0	1	1	0	0	3	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Процент НДС/У, уплачиваемый подрядчиками и субподрядчиками в рамках реализации проекта по модернизации, связанного с капитальными вложениями»	процент	3,1	3,1	3,1	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
0 9	1	4	0	1	0	0	0	0	3	2	7	x	x	3. Ведомственный проект «Установление границ зон затопления, подтопления на территории Тверской области для осуществления мер по предотвращению негативного воздействия вод, ограничения размещения новых населенных пунктов и объектов капитального строительства, подготовка обоснованных предложений в федеральное агентство водных ресурсов об определении границ зон затопления, подтопления и сведений о границах такой зоны»	тысяча рублей	562,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0 9	1	4	0	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Установление границ зон затопления и подтопления на территории Тверской области»	тысяча рублей	562,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0 9	1	4	0	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Протяженность береговой линии водных объектов, на которых выполнены работы по определению зон затопления, подтопления»	километр	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0 9	1	4	0	1	1	0	0	4	3	2	7	0940110030	x	Мероприятие 1.1 «Выполнен комплекс работ для определения границ зон затопления, подтопления на территории Тверской области»	тысяча рублей	562,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0 9	1	4	0	1	1	0	0	4	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество водных объектов, для которых выполнен комплекс работ для определения границ зон затопления, подтопления, на территории Тверской области»	единица	1	0	0	0	0	0	0	0	0
0 9	1	5	0	1	0	0	0	0	3	2	7	x	x	4. Комплекс процессных мероприятий «Охрана водных объектов или их частей, предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Тверской области»	тысяча рублей	6 557,5	13 932,3	13 309,1	13 309,1	13 309,1	13 309,1	13 309,1	13 309,1	
0 9	1	5	0	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Сохранение и восстановление водных объектов»	тысяча рублей	6 311,7	13 684,1	13 060,9	13 060,9	13 060,9	13 060,9	13 060,9	13 060,9	
0 9	1	5	0	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Протяженность расчищенных участков русел рек, нарастающим итогом»	километр	0,0	4,1	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	
0 9	1	5	0	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Выполнение работ по определению местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водозащитных зон и границ прибрежных защитных полос, нарастающим итогом»	километр	0,0	100,0	200,0	300,0	400,0	500,0	500,0		

программа	Дополнительный аналитический код										Код АИП	Наименование государственной программы, целей, показателей цели, направлений, задач, мероприятий, показателей	Единица измерения (по Общероссийскому классификатору единиц измерения)	Финансовый год, предшествующий году начала реализации государственной программы, 2023 год	Годы реализации государственной программы								
	направление	тип структурного элемента	структурный элемент (региональный проект, ведомственный проект, комплекс проектных мероприятий)	задача регионального проекта, проекта, комплексных мероприятий	мероприятие (результат)	Код бюджетной классификации									Код АИП	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год		
						7	8	9	10	11												12	13
09	1	5	0	1	1	0	0	5	3	2	7	0950151280	x	Мероприятие 1.1 «Осуществлены меры по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации»	тысяча рублей	6 311,7	13 684,1	13 060,9	13 060,9	13 060,9	13 060,9		
09	1	5	0	1	1	0	0	5	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Объемность разработанных комплексов проектной документации на расчистку водных объектов»	единица	1	0	0	1	0	0	0	
09	1	5	0	1	1	0	0	5	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Протяженность расчищенных участков русел рек»	километр	0,0	4,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
09	1	5	0	1	1	0	0	5	3	2	7	x	x	Показатель 3 «Выполнение работ по определению местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ воздушных зон и границ прибрежных защитных полос»	километр	0,0	0,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
09	1	5	0	1	1	0	0	5	3	2	7	x	x	Показатель 4 «Закрепление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов посредством размещения специальных информационных знаков»	единица	0	0	26	32	32	32	32	
09	1	5	0	1	2	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 2 «Развитие системы государственного мониторинга водных объектов»	тысяча рублей	245,8	248,2	248,2	248,2	248,2	248,2	248,2	
09	1	5	0	1	2	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Протяженность водных объектов, на которых проводится мониторинг состояния дна, берегов»	километр	29,7	29,7	29,7	29,7	29,7	29,7	29,7	
09	1	5	0	1	2	0	0	6	3	2	7	0950110020	x	Мероприятие 2.1 «Проведены наблюдения за состоянием дна, берегов водных объектов или их частей, расположенных на территории Тверской области»	тысяча рублей	245,8	248,2	248,2	248,2	248,2	248,2	248,2	
09	1	5	0	1	2	0	0	6	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество водных объектов, на которых проведены наблюдения за состоянием дна, берегов»	единица	6	6	6	6	6	6	6	
09	1	4	0	2	0	0	0	0	3	2	7	x	x	5. Ведомственный проект «Установление границ зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы на территории Тверской области»	тысяча рублей	0,0	14 640,0	35 360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
09	1	4	0	2	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Установление границ зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Тверской области»	тысяча рублей	0,0	14 640,0	35 360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
09	1	4	0	2	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество установленных границ зон санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Тверской области, нарастающим итогом»	единица	0	5	10	13	16	20	24	
09	1	4	0	2	1	0	4	6	3	2	7	0940207800	x	Мероприятие 1.1 «Установлены границы зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения города Москвы на территории Тверской области»	тысяча рублей	0,0	14 640,0	35 360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

прог- рамма	направле- ние	Дополнительный аналитический код							Код бюджетной классификации										Код АИП	Наименование государственной программы, цели, показателей цели, направлений, задачи, мероприятий, показателей	Единица измерения (по Общероссийскому классификатору единиц измерения)	Финансовый год, пред- шествующий году начала реализации государствен- ной программы, 2023 год	Годы реализации государственной программы				
		тип струк- турного элемента	структурный элемент (региональный проект, ведомственный проект, комплекс процессных мероприятий)	задача регионального проекта, проекта, комплекса процессных мероприятий	мероприятие (результат)	ответственный исполнитель государственной программы	направление расходов (КЦСР 10 знаков)	8	9	10	11	12	13	14	15	2024 год	2025 год	2026 год					2027 год	2028 год	2029 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
0	9	1	4	0	2	1	0	4	6	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество комплексов проектной документации на установку границ зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения г. Москвы на территории Тверской области»	единица	0	0	1	0	0	0	0				
0	9	1	4	0	2	1	0	5	1	3	2	7	x	x	Мероприятие 1.2 «Установлены границы зон санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, 1 – выполнено / 0 – не выполнено»	бзд	0	1	1	1	1	1	1				
0	9	1	4	0	2	1	0	5	1	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Тверской области, внесенных в Единый государственный реестр недвижимости, нарастающим итогом»	единица	0	8	11	14	18	22					
0	9	2	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	2. Направление 2 «Развитие и использование микрально-сырьевой базы Тверской области»	тысяча рублей	89,8	239,5	239,5	239,5	239,5	239,5	239,5				
0	9	2	5	0	2	0	0	0	0	3	2	7	x	x	1. Комплекс процессных мероприятий «Организационно-техническое обеспечение реализации целевых мероприятий в сфере недропользования»	тысяча рублей	89,8	239,5	239,5	239,5	239,5	239,5	239,5				
0	9	2	5	0	2	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Организация проведения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения, а также запасов общераспространенных полезных ископаемых и запасов подземных вод, которые используются для целей питьевого и хозяйственно-бытового или технического водоснабжения и объем добычи которых составляет не более 500 куб. м в сутки»	тысяча рублей	89,8	239,5	239,5	239,5	239,5	239,5					
0	9	2	5	0	2	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Плата за проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения»	тысяча рублей	320,0	255,0	255,0	255,0	255,0	255,0					
0	9	2	5	0	2	1	0	0	7	3	2	7	0950210050	x	Мероприятие 1.1 «Проведена государственная экспертиза запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр местного значения»	тысяча рублей	89,8	239,5	239,5	239,5	239,5	239,5					
0	9	2	5	0	2	1	0	0	7	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество проведенных экспертиз запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр»	единица	3	8	8	8	8	8					
0	9	2	5	0	2	2	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 2 «Организация и совершенствование системы пользования участками недр местного значения на основе лицензирования, проведения аукционов»	тысяча рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					

прог- рамма	направле- ние	тип струк- турного элемента	структурный элемент (региональный проект, ведомственный проект, комплекс процессных мероприятий)	задача регионального проекта, проекта, комплекса процессных мероприятий	Дополнительный аналитический код										Код АИП	Наименование государственной программы, целей, показателей цели, направлений, задач, мероприятий, показателей	Единица измерения (по Общероссийскую классификатору единиц измерения)	Финансовый год, пред- шествующий реализации государствен- ной программы, 2023 год	Годы реализации государственной программы													
					мероприятие (результат)		ответственный исполнитель государственной программы	Код бюджетной классификации		показатель 1 «Количество профилективных мероприятий, направленных на исполнение нарушенных обязательств требований природоохранного законодательства»	показатель 2 «Количество рассмотренных дел об административных правонарушениях должностными лицами, осуществляющими региональные государственные контроли (надзоры): экологический, геологический, в области охраны и использования ООПТ»	показатель 3 «Сумма взаимосвязанных административных штрафов, поступивших в областной бюджет Тверской области, в год»	показатель 4 «Размер возмещенного вреда, выявленного в результате осуществления региональных государственных контролей (надзоров): экологического, геологического, в области охраны и использования ООПТ»	показатель 1.3 «Проведены мероприятия, направленные на повышение эффективности управления дебиторской задолженностью», 1 – выполнено / 0 – не выполнено»					показатель 1 «Доля дебиторской задолженности по доходам консолидированного бюджета Тверской области, утраченной к взысканию»	показатель 4 «Сохранение биологического разнообразия и устойчивых природных систем»	показатель 1. Региональный проект, не входящий в состав национального проекта, реализуемого в рамках собственных мероприятий (результатов) государственной программы Тверской области «Развитие систем особо охраняемых природных территорий, сохранение редких видов животных и растений на территории Тверской области, экологическое просвещение»	задача 1 «Обеспечение функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения»	показатель 1 «Количество особо охраняемых природных территорий регионального значения Тверской области»	показатель 1.1 «Обозначены на местности границы особо охраняемых природных территорий регионального значения Тверской области»	показатель 1 «Количество установленных ашилогов в год»	задача 2 «Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений, обитающих (происрастающих) на территории Тверской области»	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
					8	9		10	11																							
0 9	3	5	0	3	1	0	1	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество профилективных мероприятий, направленных на исполнение нарушенных обязательств требований природоохранного законодательства»	единица	350	354	358	362	366	370	374										
0 9	3	5	0	3	1	0	1	0	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Количество рассмотренных дел об административных правонарушениях должностными лицами, осуществляющими региональные государственные контроли (надзоры): экологический, геологический, в области охраны и использования ООПТ»	единица	320	310	305	300	295	290											
0 9	3	5	0	3	1	0	1	0	3	2	7	x	x	Показатель 3 «Сумма взаимосвязанных административных штрафов, поступивших в областной бюджет Тверской области, в год»	тысяча рублей	3 191,2	2 197,0	2 197,0	2 197,0	2 197,0	2 197,0											
0 9	3	5	0	3	1	0	1	0	3	2	7	x	x	Показатель 4 «Размер возмещенного вреда, выявленного в результате осуществления региональных государственных контролей (надзоров): экологического, геологического, в области охраны и использования ООПТ»	млн рублей	18,1	10,7	10,9	11,1	11,3	11,5											
0 9	3	5	0	3	1	0	4	8	3	2	7	x	x	Мероприятие 1.3 «Проведены мероприятия, направленные на повышение эффективности управления дебиторской задолженностью», 1 – выполнено / 0 – не выполнено»	балл	1	1	1	1	1	1											
0 9	3	5	0	3	1	0	4	8	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Доля дебиторской задолженности по доходам консолидированного бюджета Тверской области, утраченной к взысканию»	процент	20,5	19,5	19,0	18,5	18,0	17,5											
0 9	4	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	4. Направление 4 «Сохранение биологического разнообразия и устойчивых природных систем»	тысяча рублей	38 130,7	39 410,2	37 627,4	37 651,1	37 675,8	37 701,5											
0 9	4	3	0	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	1. Региональный проект, не входящий в состав национального проекта, реализуемого в рамках собственных мероприятий (результатов) государственной программы Тверской области «Развитие систем особо охраняемых природных территорий, сохранение редких видов животных и растений на территории Тверской области, экологическое просвещение»	тысяча рублей	2 099,4	2 112,4	612,4	636,1	660,8	686,5											
0 9	4	3	0	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Обеспечение функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения»	тысяча рублей	579,4	578,2	578,2	601,9	626,6	652,3											
0 9	4	3	0	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество особо охраняемых природных территорий регионального значения Тверской области»	единица	992	992	992	992	992	992											
0 9	4	3	0	1	1	0	1	2	3	2	7	0930110070	x	Мероприятие 1.1 «Обозначены на местности границы особо охраняемых природных территорий регионального значения Тверской области»	тысяча рублей	579,4	578,2	578,2	601,9	626,6	652,3											
0 9	4	3	0	1	1	0	1	2	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество установленных ашилогов в год»	единица	53	49	49	49	49	49											
0 9	4	3	0	1	2	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 2 «Сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений, обитающих (происрастающих) на территории Тверской области»	тысяча рублей	1 499,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0											

про- грамма	направле- ние	Дополнительный аналитический код										Код АИП	Наименование государственной программы, целей, показателей цели, направлений, задач, мероприятий, показателей	Единица измерения (по Общероссийскому классификатору единиц измерения)	Финансовый год, пред- шествующий началу реализации государствен- ной программы, 2023 год	Годы реализации государственной программы									
		тип струк- турного элемента	структурный элемент (региональный проект, ведомственный проект, комплекс процессных мероприятий)	задача регионального проекта, ведомственного проекта, комплекса процессных мероприятий	мероприятие (результат)					направление расходов (КПСР 10 знаков)	Код АИП					2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год				
					7	8	9	10	11													12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
0	9	4	3	0	1	2	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Численность населения Тверской области, оказавшаяся под угрозой исчезновения видов животных и растений, обитающих (прозрастающих) на территории Тверской области»	тысяча человек	1 211,2	1 211,2	1 211,2	1 211,2	1 211,2	1 211,2	1 211,2		
0	9	4	3	0	1	2	0	1	6	3	2	7	x	x	Мероприятие 2.1 «Обеспечено ведение Красной книги Тверской области». 1 – выполнено / 0 – не выполнено	балл	1	1	1	1	1	1	1	1	
0	9	4	3	0	1	2	0	1	6	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Создана электронная версия Красной книги Тверской области». 1 – выполнено / 0 – не выполнено	балл	1	1	1	1	1	1	1	1	
0	9	4	3	0	1	2	0	1	7	3	2	7	0930110040	x	Мероприятие 2.2 «Издана Красная книга Тверской области»	тысяча рублей	1 499,0	1 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0	9	4	3	0	1	2	0	1	7	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество изданных экземпляров Красной книги Тверской области»	единица	1 440	0	0	0	0	0	0	0	0
0	9	4	3	0	1	3	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 3 «Организация и проведение социально и экологически значимых проектов и акций в интересах устойчивого развития территорий и охраны окружающей среды и распространения экологических знаний»	тысяча рублей	21,0	34,2	34,2	34,2	34,2	34,2	34,2	34,2	
0	9	4	3	0	1	3	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Презентация деятельности исполнительных органов Тверской области в профессиональных образовательных организациях Тверской области и образовательных организациях высшего образования Тверской области, осуществляющих подготовку специалистов по направлениям деятельности исполнительных органов Тверской области». 1 – выполнено / 0 – не выполнено	балл	1	1	1	1	1	1	1	1	1
0	9	4	3	0	1	3	0	1	8	3	2	7	0930110010	x	Мероприятие 3.1 «Подготовлена и издана политехническая продукция экологической направленности»	тысяча рублей	21,0	34,2	34,2	34,2	34,2	34,2	34,2	34,2	34,2
0	9	4	3	0	1	3	0	1	8	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество изданных брошюр экологической направленности в год»	единица	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	
0	9	4	3	0	1	3	0	1	8	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Количество изданных листовок и брошюр экологической направленности в год»	единица	800	800	800	800	800	800	800	800	
0	9	4	5	0	4	0	0	0	0	3	2	7	x	x	2. Комплекс процессных мероприятий «Сохранение биоразнообразия и развитие особо охраняемых природных территорий регионального значения на территории Тверской области»	тысяча рублей	36 031,3	37 297,8	36 962,8	37 015,0	37 015,0	37 015,0	37 015,0	37 015,0	
0	9	4	5	0	4	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Обеспечение деятельности подведомственных учреждений»	тысяча рублей	36 031,3	37 297,8	36 962,8	37 015,0	37 015,0	37 015,0	37 015,0	37 015,0	
0	9	4	5	0	4	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Объем доходов, поступивших в областной бюджет Тверской области от предоставления платных услуг в рамках полномочий»	млн. рублей	1,0	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7		
0	9	4	5	0	4	1	0	1	9	3	2	7	0950410010	x	Мероприятие 1.1 «Финансово обеспечена деятельность государственного казенного учреждения Тверской области «Государственная инспекция по охране объектов животного мира и окружающей среды Тверской области»	тысяча рублей	25 397,0	26 663,5	26 328,5	26 380,7	26 380,7	26 380,7	26 380,7	26 380,7	

про- рам- ма	направле- ние	тип струк- турного элемента	структурный элемент (региональный проект, ведомственный проект, комплекс процессных мероприятий)	задача регионального проекта, проекта, комплекса процессных мероприятий	мероприятие (результат)	Код бюджетной классификации							Код АИП	Наименование государственной программы, целей, показателей цели, направлений, задач, мероприятий, показателей	Единица измерения (по Общероссийскому классификатору единиц измерения)	Финансовый год, пред- шествующий году начала реализации государствен- ной программы, 2023 год	Годы реализации государственной программы						
						ответственный исполнитель государственной программы	направление расходов (КЦСР 10 знаков)	8	9	10	11	12					13	14	15	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
0	9	4	5	0	4	1	0	1	9	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество составленных протоколов о нарушении правил охоты в год»	единица	450	450	450	450	450	450	450
0	9	4	5	0	4	1	0	2	0	3	2	7	0950410090	x	Мероприятие 1.2 «Организация и проведение мероприятий по экологическому просвещению»	тысяча рублей	3 103,0	1 467,0	1 467,0	1 467,0	1 467,0	1 467,0	1 467,0
0	9	4	5	0	4	1	0	2	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество мероприятий и публикаций»	единица	30	30	30	30	30	30	30
0	9	4	5	0	4	1	0	2	1	3	2	7	0950410120	x	Мероприятие 1.3 «Организация регулируемой охоты и охоты, в том числе на особо охраняемых природных территориях Тверской области»	тысяча рублей	7 531,3	2 413,0	2 413,0	2 413,0	2 413,0	2 413,0	2 413,0
0	9	4	5	0	4	1	0	2	1	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество обследованных объектов и территорий для возмещения в туристскую индустрию»	единица	15	15	15	15	15	15	15
0	9	4	5	0	4	1	0	2	2	3	2	7	0950410100	x	Мероприятие 1.4 «Реализация программы (проекта) по созданию условий для регулируемого туризма и охоты на территории Тверской области»	тысяча рублей	0,0	1 506,7	1 506,7	1 506,7	1 506,7	1 506,7	1 506,7
0	9	4	5	0	4	1	0	2	2	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество зон охоты»	единица	0	1	1	1	1	1	1
0	9	4	5	0	4	1	0	2	3	3	2	7	0950410110	x	Мероприятие 1.5 «Благоустройство общественных пространств и зоны охоты»	тысяча рублей	0,0	5 247,6	5 247,6	5 247,6	5 247,6	5 247,6	5 247,6
0	9	4	5	0	4	1	0	2	3	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество зон охоты, содержащихся в надлежащем состоянии»	единица	0	2	3	4	5	6	7
0	9	5	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	5. Направление 5 «Охрана, рациональное использование и воспроизводство объектов животного мира и водных биологических ресурсов»	тысяча рублей	4 890,8	4 489,0	4 925,5	5 052,7	5 185,1	5 322,9	
0	9	5	5	0	5	0	0	0	0	3	2	7	x	x	1. Комплекс процессных мероприятий «Сохранение и рациональное использование объектов животного мира»	тысяча рублей	181,9	211,0	211,0	211,0	211,0	211,0	
0	9	5	5	0	5	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Обеспечение сохранения и расширения воспроизводства объектов животного мира»	тысяча рублей	181,9	211,0	211,0	211,0	211,0	211,0	
0	9	5	5	0	5	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Отношение фактической добычи дичи к установленным лимитам добычи»	процент	76,2	76,2	76,2	76,2	76,2	76,2	
0	9	5	5	0	5	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Отношение фактической добычи дичи к установленным лимитам добычи»	процент	68,4	68,4	68,4	68,4	68,4	68,4	
0	9	5	5	0	5	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 3 «Отношение фактической добычи оленя благородного к установленным лимитам добычи»	процент	62,4	62,4	62,4	62,4	62,4	62,4	
0	9	5	5	0	5	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 4 «Объем площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий субъекта Российской Федерации»	процент	81,2	81,2	81,2	81,2	81,2	81,2	
0	9	5	5	0	5	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 5 «Продуктивность охотничьих угодий в субъекте Российской Федерации»	русь / гектар	27,32	27,32	27,32	27,32	27,32	27,32	
0	9	5	5	0	5	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 6 «Количество изданных документов об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов в срок до 1 августа текущего года»	единица	1	1	1	1	1	1	
0	9	5	5	0	5	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 7 «Количество нормативных правовых актов Тверской области об утверждении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях на территории Тверской области, которые соответствуют законодательству Российской Федерации»	единица	1	1	1	1	1	1	

про- рам- ма	направле- ние	тип струк- турного элемента	структурный элемент (региональный проект, ведомственный проект, комплекс проектных мероприятий)	задача регионального проекта, ведомственного проекта, комплекса проектных мероприятий	Дополнительный аналитический код								Код АИП	Наименование государственной программы, целей, показателей цели, направлений, задач, мероприятий, показателей	Единица измерения (по Общероссийскому классификатору единиц измерения) государствен- ной программы, 2023 год	Годы реализации государственной программы					Финансовый год, пред- шествующий году начала реализации государствен- ной программы, 2023 год		
					мероприятие (результат)	ответственный исполнитель государственной программы	направление расходов (КДСР 10 знаков)	8	9	10	11	12				13	14	15	2024 год	2025 год		2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
0	9	5	5	0	5	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 8 «Количество представленных сведений государственного охотхозяйственного реестра в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации в установленные сроки»	единица	1	1	1	1	1	1	1
0	9	5	5	0	5	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 9 «Поступление налоговых платежей и других доходов в сфере охотопользования в год»	миллион рублей	73,4	88,2	97,7	107,5	107,5	107,5	107,5
0	9	5	5	0	5	1	0	2	5	3	2	7	0950559701	x	Мероприятие 1.1 «Проведены биотехнические и охотхозяйственные мероприятия»	тысячи рублей	133,8	133,8	133,8	133,8	133,8	133,8	133,8
0	9	5	5	0	5	1	0	2	5	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Площадь подорожных полей»	гектар	50	50	50	50	50	50	50
0	9	5	5	0	5	1	0	2	5	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Количество приобретенной минеральной добычи (соли) в год»	тонна	3	3	3	3	3	3	3
0	9	5	5	0	5	1	0	2	6	3	2	7	0950559200	x	Мероприятие 1.2 «Проведен мониторинг объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов), обитающих на территории Тверской области»	тысяча рублей	48,1	48,1	77,2	77,2	77,2	77,2	77,2
0	9	5	5	0	5	1	0	2	6	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество видов животных (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов), в отношении которых проведен ежегодный мониторинг»	единица	1	1	1	1	1	1	1
0	9	5	5	0	6	0	0	0	0	3	2	7	x	x	2. Комплекс процессных мероприятий. «Сохранение и рациональное использование водных биологических ресурсов»	тысячи рублей	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5
0	9	5	5	0	6	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Охрана водных биологических ресурсов»	тысячи рублей	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5
0	9	5	5	0	6	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Доля площади водных объектов рыбохозяйственного значения, на которых выполнены рыбохозяйственные мероприятия, в общей площади водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий (от площади водных объектов рыбохозяйственного значения, нуждающихся в выполнении рыбохозяйственных мероприятий)»	процент (квадратный километр)	100 (3,0)	100 (2,8)	100 (2,5)	100 (2,5)	100 (2,5)	100 (2,5)	100 (2,5)
0	9	5	5	0	6	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Количество выпущенных водных биоресурсов в водные объекты Тверской области в год»	миллион единиц	4,1	6,0	6,5	7,0	7,3	7,6	7,8
0	9	5	5	0	6	1	0	2	7	3	2	7	0950659100	x	Мероприятие 1.1 «Реализован комплекс мероприятий по охране водных биологических ресурсов»	тысячи рублей	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5
0	9	5	5	0	6	1	0	2	7	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Обеспечение подпорного уровня водохранилищ для благоприятных условий весеннего нереста рыб», 1 – выполнено / 0 – не выполнено	балл	1	1	1	1	1	1	1
0	9	5	5	0	6	1	0	5	0	3	2	7	x	x	Мероприятие 1.2 «Осуществлены контрольно-надзорные мероприятия по охране водных биологических ресурсов», 1 – выполнено / 0 – не выполнено	балл	1	1	1	1	1	1	1

прот- рамла	Дополнительный аналитический код										Код АИП	Наименование государственной программы, цели, показателей цели, направлений, задач, мероприятий, показателей	Единица измерения (по Общероссийскому классификатору единиц измерения)	Финансовый год, пред- шествующий году начала реализации государствен- ной программы, 2023 год	Годы реализации государственной программы							
	направле- ние	тип струк- турного элемента	структурный элемент (региональный проект, ведомственный проект, комплекс процессных мероприятий)	задача регионального проекта, ведомственного проекта, комплекса процессных мероприятий	мероприятие (результат)	ответственный исполнитель государственной программы	направление расходов (КДСР 10 знаков)	11	12	13					14	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	
0 9	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
0 9	5	5	0	6	1	0	5	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество проведенных контрольно-надзорных мероприятий по охране водных биологических ресурсов»	единица	400	400	400	400	400	400	400
0 9	5	5	0	7	0	0	0	0	3	2	7	x	x	3. Комплекс процессных мероприятий «Сохранение и рациональное использование охотничьих ресурсов»	тысяча рублей	4 590,4	4 159,5	4 596,0	4 723,2	4 855,6	4 993,4	4 993,4
0 9	5	5	0	7	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Обеспечение эффективной охраны и использования охотничьих ресурсов на территории Тверской области»	тысяча рублей	4 590,4	4 159,5	4 596,0	4 723,2	4 855,6	4 993,4	4 993,4
0 9	5	5	0	7	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Доля привлеченных к ответственности лиц за нарушения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов к общему количеству возбужденных дел об административных правонарушениях в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов»	процент	82	83	84	85	86	87	88
0 9	5	5	0	7	1	0	2	8	3	2	7	0950759702	x	Мероприятие 1.1 «Осуществление мероприятий в области охраны и использования охотничьих ресурсов за счет средств федерального бюджета»	тысяча рублей	1 488,3	1 057,4	1 493,9	1 493,9	1 493,9	1 493,9	1 493,9
0 9	5	5	0	7	1	0	2	8	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество лиц, привлеченных к административной ответственности за нарушения в сфере охоты»	единица	450	450	450	450	450	450	450
0 9	5	5	0	7	1	0	2	8	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Обеспеченность государственными охотничьими инспекторами в муниципальном образовании, на территории которого находится охотничьи угодья»	человек / район	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33
0 9	5	5	0	7	1	0	2	9	3	2	7	0950710010	x	Мероприятие 1.2 «Осуществлены мероприятия в области охраны и использования охотничьих ресурсов за счет средств областного бюджета»	тысяча рублей	3 102,1	3 102,1	3 102,1	3 229,3	3 361,7	3 499,5	3 499,5
0 9	5	5	0	7	1	0	2	9	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Сумма высказанных штрафов за нарушения в сфере охоты в году»	тысяча рублей	492,3	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0
0 9	5	5	0	7	1	0	2	9	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Объем денежных средств, выданных по искам о возмещении вреда, причиненного объектам животного мира»	тысяча рублей	17 210,3	12 680,0	12 680,0	12 680,0	12 680,0	12 680,0	12 680,0
0 9	6	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7	x	x	6. Направление 6 «Обращение с отходами производства и потребления на территории Тверской области»	тысяча рублей	1 313 037,7	319 660,4	318 286,5	317 170,4	317 170,4	317 170,4	256 401,7
0 9	6	1	G	1	0	0	0	0	3	2	7	x	x	1. Региональный проект, входящий в состав национального проекта «Экология» «Чистая страна»	тысяча рублей	2 940,6	1 784,9	1 116,1	0,0	0,0	0,0	0,0
0 9	6	1	G	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов»	тысяча рублей	2 940,6	1 784,9	1 116,1	0,0	0,0	0,0	0,0
0 9	6	1	G	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов (с нарастающим итогом)»	единица	2	2	2	2	2	2	2
0 9	6	1	G	1	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов»	тысяча человек	66,1	66,1	66,1	66,1	66,1	66,1	66,1
0 9	6	1	G	1	1	0	3	1	3	2	7	091G110020	x	Мероприятие 1.1 «Проведен биологический этап результирующей свалок в городах Клязьма и Нельдово»	тысяча рублей	2 940,6	1 784,9	1 116,1	0,0	0,0	0,0	0,0

про- рам- ма	направле- ние	Дополнительный административный код							Код бюджетной классификации					Код АИП	Наименование государственной программы, целей, показателей цели, направлений, задач, мероприятий, показателей	Единица измерения (по Общероссийскому классификатору единиц измерения)	Финансовый год, пред- шествующий году начала реализации государствен- ной программы, 2023 год	Годы реализации государственной программы					
		тип струк- турного элемента	направле- ние элемента	структурный элемент (региональный проект, ведомственный проект, комплекс профессионал мероприятий)	задача регионального проекта, ведомственного проекта, комплекса профессионал мероприятий	мероприятие (результат)	ответственный исполнитель государственной программы	направление расходов (КДСР ГО знаков)	8	9	10	11	12					13	14	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
0	9	6	1	G	1	1	0	3	1	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Проведение биологического этапа результатива сделок в городах Кызыл и Нелдэво (с нарастающим итогом)»	единица	0	2	2	2	2	2	2
0	9	6	1	G	6	0	0	0	0	3	2	7	x	x	2. Региональный проект, входящий в состав национального проекта «Экология» «Оздоровление Волги»	тысяча рублей	1 310 097,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0	9	6	1	G	6	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое»	тысяча рублей	1 310 097,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0	9	6	1	G	6	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Завершена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного экологического вреда (ликвидировано (рекультивировано) 1 объект), 1 – выполнено / 0 – не выполнено	балл	0	1	1	1	1	1	1
0	9	6	1	G	6	1	0	3	2	3	2	7	091G655000	x	Мероприятие 1.1 «Обеспечение ликвидации (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляции источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге»	тысяча рублей	1 310 097,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0	9	6	1	G	6	1	0	3	2	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество ликвидированных, рекультивированных объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волга, нарастающим итогом»	единица	0	1	0	0	0	0	0
0	9	6	1	G	2	0	0	0	0	3	2	7	x	x	3. Региональный проект, входящий в состав национального проекта «Экология» «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	тысяча рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0	9	6	1	G	2	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Задача 1 «Обеспечение снижения экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировки)»	тысяча рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0	9	6	1	G	2	1	0	0	0	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов»	процент	98,4	96,5	96,5	68,3	54,6	49,19	
0	9	6	1	G	2	1	0	3	4	3	2	7	x	x	Мероприятие 1.1 «Выявлены в промышленную эксплуатацию объекты по обращению с отходами на территории Тверской области, 1 – выполнено / 0 – не выполнено	балл	0	0	0	0	0	0	
0	9	6	1	G	2	1	0	3	4	3	2	7	x	x	Показатель 1 «Количество введенных в эксплуатацию объектов по обработке отходов в год»	единица	0	0	0	4	0	0	0
0	9	6	1	G	2	1	0	3	4	3	2	7	x	x	Показатель 2 «Количество введенных в эксплуатацию объектов по компостированию отходов в год»	единица	0	0	0	4	0	0	0
0	9	6	1	G	2	1	0	3	4	3	2	7	x	x	Показатель 3 «Количество введенных в эксплуатацию объектов по размещению отходов в год»	единица	0	0	0	3	0	0	0

Приложение 2
к государственной программе Тверской области
«Управление природными ресурсами и охрана
окружающей среды Тверской области»

Порядок
предоставления и распределения из областного бюджета
Тверской области бюджетам муниципальных образований Тверской
области субсидий на разработку технико-экономического
обоснования, разработку проектной документации
на капитальный ремонт гидротехнических сооружений,
выполнение изыскательских работ и прохождение экспертизы
проектной документации и результатов инженерных изысканий
по капитальному ремонту гидротехнических сооружений,
находящихся в муниципальной собственности

Раздел I
Общие положения

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии со статьями 10, 10.1 закона Тверской области от 26.07.2005 № 94-ЗО «О межбюджетных отношениях в Тверской области» и регламентирует процедуру предоставления и распределения субсидий из областного бюджета Тверской области бюджетам муниципальных образований Тверской области в рамках реализации мер по предотвращению негативного воздействия вод на разработку технико-экономического обоснования, разработку проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, выполнение изыскательских работ и прохождение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности (далее – проектная документация), на которые распространяется действие Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» (далее – субсидии).

2. Субсидии предоставляются муниципальным образованиям Тверской области в целях финансирования расходных обязательств муниципальных образований Тверской области по разработке технико-экономического обоснования, разработке проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, выполнению изыскательских работ и прохождению экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности (далее соответственно – расходные обязательства, проектная документация).

3. Под муниципальными образованиями Тверской области понимаются муниципальные районы, муниципальные, городские округа, городские поселения, сельские поселения Тверской области (далее – муниципальные образования).

4. Главным распорядителем средств, предусмотренных на предоставление субсидий, является Министерство природных ресурсов и экологии Тверской области (далее – Министерство).

5. Субсидии предоставляются в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в текущем финансовом году законом Тверской области об областном бюджете Тверской области на соответствующий финансовый год и плановый период.

Раздел II

Условия и критерии предоставления субсидий

6. Условиями предоставления субсидий являются:

1) наличие в муниципальном образовании муниципальной программы, на софинансирование мероприятий которой предусмотрено предоставление субсидий;

2) наличие в бюджете муниципального образования (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, в объеме не менее необходимого для обеспечения финансирования со стороны местного бюджета с учетом установленного уровня софинансирования;

3) заключение соглашения о предоставлении субсидии по типовой форме соглашения о предоставлении субсидии из областного бюджета Тверской области бюджету муниципального образования, утвержденной приказом Министерства финансов Тверской области;

4) представление в Министерство документов, указанных в пункте 12 настоящего Порядка;

5) наличие гарантийного письма за подписью главы муниципального образования о принятии обязательства согласовывать с главным распорядителем средств областного бюджета решения о внесении изменений в муниципальные контракты (договоры) на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг в части увеличения сроков исполнения указанных муниципальных контрактов (договоров), установленных Правительством Тверской области, предварительно одобренные Правительством Тверской области в форме распоряжения.

7. Критерием отбора муниципальных образований для предоставления субсидий является наличие гидротехнического сооружения в небезопасном техническом состоянии, находящегося в муниципальной собственности, аварии на котором могут привести к возникновению чрезвычайных ситуаций.

Раздел III Распределение субсидий

8. Субсидии распределяются между муниципальными образованиями в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Тверской области об областном бюджете Тверской области на соответствующий финансовый год и плановый период.

Распределение субсидий бюджетам муниципальных образований утверждается законом Тверской области об областном бюджете Тверской области на соответствующий финансовый год и плановый период.

9. Предоставление субсидии из областного бюджета Тверской области бюджетам муниципальных образований осуществляется на основании соглашения о предоставлении субсидии из областного бюджета Тверской области бюджету муниципального образования Тверской области на реализацию мероприятий по разработке технико-экономического обоснования, разработке проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, выполнение изыскательских работ и прохождение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности (далее – Соглашение) исходя из уровня софинансирования в размере 90 процентов от общего объема расходного обязательства муниципального образования.

В рамках настоящего Порядка может осуществляться авансирование закупки товаров, работ, услуг в размере, устанавливаемом в соответствии с решением Правительства Тверской области.

Перечисление субсидий осуществляется в пределах суммы, необходимой для оплаты денежных обязательств (в том числе авансирования) по расходам получателей средств местного бюджета, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, пропорционально уровню софинансирования, указанному в Соглашении, в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до главного распорядителя бюджетных средств на соответствующий финансовый год.

В случае если условиями муниципальных контрактов (договоров) предусмотрено авансирование, в целях получения Субсидий муниципальные образования представляют в Министерство заверенные в установленном порядке руководителем финансового органа муниципального образования копии платежных поручений, муниципальных контрактов.

10. Размер субсидии, предоставляемой муниципальному образованию, определяется по формуле:

$$\text{СУБ} = \text{С} * 0,9 \text{ тыс. рублей,}$$

где

СУБ – размер субсидии;

С – стоимость разработки проектной документации, тыс. рублей;
0,9 – уровень софинансирования расходного обязательства муниципального образования из областного бюджета Тверской области, установленный пунктом 9 настоящего Порядка.

11. В случае уменьшения объема средств, необходимого для финансирования расходного обязательства муниципального образования, в целях софинансирования которого осуществляется предоставление субсидии, по итогам осуществления закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд и в иных случаях, предусмотренных законодательством (далее – уменьшение объема расходного обязательства), высвободившиеся средства субсидии могут быть использованы муниципальным образованием на цели предоставления субсидии.

Муниципальное образование в адрес главного распорядителя бюджетных средств направляет письмо о сложившейся экономии бюджетных средств. Главный распорядитель бюджетных средств в течение 10 календарных дней со дня получения письма от муниципального образования правовым актом принимает решение об использовании высвободившихся средств субсидии.

В случае отсутствия решения, указанного в абзаце втором настоящего пункта, размер субсидии подлежит уменьшению пропорционально уменьшению объема расходного обязательства.

Раздел IV Предоставление субсидий

12. Муниципальные образования не позднее 15 мая года, предшествующего планируемому, представляют в Министерство следующие документы:

- 1) заявка на предоставление субсидии;
- 2) выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на гидротехнические сооружения, находящиеся в муниципальной собственности муниципальных образований, для которых необходимо выполнение разработки проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений;
- 3) технический паспорт гидротехнических сооружений;
- 4) справка о техническом износе гидротехнических сооружений;
- 5) гарантийное письмо за подписью главы муниципального образования, подтверждающее выделение в соответствующем финансовом году бюджетных ассигнований из бюджета муниципального образования на реализацию расходного обязательства, в целях софинансирования которого предоставляются субсидии, в объеме, необходимом для обеспечения доли финансирования со стороны муниципального образования Тверской области;
- 6) обоснование стоимости разработки проектной документации;
- 7) расчет параметров волны прорыва с нанесением зон затопления на картографический материал в М 1:5000 или М 1:10000;

8) расчет ущерба в результате аварии гидротехнического сооружения;

9) расчет экономической эффективности капитального ремонта гидротехнического сооружения, находящегося в муниципальной собственности муниципального образования, показатель которой исчисляется как отношение предотвращенного ущерба за вычетом эксплуатационных издержек на содержание и обслуживание объектов инженерной защиты к капитальным вложениям;

10) справка об уровне просроченной кредиторской задолженности местного бюджета, казенных, бюджетных и автономных учреждений, финансовое обеспечение деятельности которых осуществляется за счет средств местного бюджета муниципального образования, подписанная главой муниципального образования (главой администрации) и согласованная с Министерством финансов Тверской области;

11) опись представляемых документов в двух экземплярах.

13. Предоставление субсидии осуществляется на основании соглашения о предоставлении субсидии из областного бюджета Тверской области бюджету муниципального образования на разработку проектной документации, заключаемого между Министерством и муниципальным образованием по форме, установленной Министерством финансов Тверской области, в срок до 1 февраля года, в котором предоставляется субсидия.

14. Порядок, условия и сроки перечисления средств субсидии устанавливаются Соглашением с муниципальным образованием.

15. В целях перечисления субсидии муниципальные образования представляют в Министерство:

1) заверенные в установленном порядке руководителем финансового органа муниципального образования копии платежных поручений, подтверждающих перечисление муниципальным образованием подрядным организациям средств из местного бюджета за выполненные работы;

2) заверенные в установленном порядке главой администрации муниципального образования копии муниципальных контрактов;

3) заверенные в установленном порядке главой администрации муниципального образования акты приемки выполненных работ;

4) разработанную проектную документацию, получившую положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.

16. В случае неиспользования средств субсидий муниципальными образованиями в течение отчетного финансового года софинансирование неисполненных расходных обязательств муниципальных образований по разработке проектной документации может осуществляться в текущем финансовом году за счет средств областного бюджета Тверской области по решению Бюджетной комиссии Тверской области в размере, не превышающем объем средств субсидий, распределенных в установленном порядке местным бюджетам в отчетном финансовом году.

17. Получатели субсидий обязаны обеспечить целевое и эффективное использование полученных субсидий, предусмотреть включение в муниципальные контракты условия о закреплении предельного срока выполнения работ по реализации мероприятий по ремонтным работам – до 1 ноября года исполнения муниципального контракта, на поставку товаров в рамках закупок, проведенных конкурентными способами, условия о предельном сроке исполнения указанных муниципальных контрактов – до 1 декабря года исполнения контракта.

18. Результатом использования субсидии, предусмотренным Соглашением и устанавливаемым в отношении каждого объекта, является разработанная проектная документация, получившая положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.

19. Оценка эффективности использования субсидии осуществляется главным распорядителем средств областного бюджета ежегодно путем сравнения фактически достигнутых и плановых значений результатов использования субсидии, установленных Соглашением.

Раздел V

Контроль за целевым и эффективным использованием субсидий

20. Контроль за целевым и эффективным использованием субсидий и соблюдением муниципальными образованиями условий предоставления и расходования субсидий осуществляет Министерство.

21. Муниципальные образования в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным, представляют в Министерство отчет об использовании субсидий по форме согласно приложению к настоящему Порядку.

22. В случае установления факта нецелевого использования муниципальными образованиями субсидий применяются бюджетные меры принуждения в соответствии с бюджетным законодательством.

23. В случае установления факта несоблюдения требований, установленных настоящим Порядком и Соглашением, представления недостоверных сведений и документов полученные субсидии подлежат возврату в доход областного бюджета Тверской области.

24. В случае если муниципальным образованием по состоянию на 31 декабря года предоставления субсидии допущены нарушения обязательств, предусмотренных Соглашением, средства, полученные муниципальным образованием, подлежат возврату из местного бюджета в областной бюджет Тверской области в объеме и сроки, предусмотренные законодательством и Соглашением.

25. В случаях, предусмотренных Правительством Тверской области, решение об освобождении муниципального образования от мер ответственности и (или) продлении срока достижения целевых значений показателей результативности принимается правовым актом Правительства

Тверской области, проект которого разрабатывается главным распорядителем средств областного бюджета до 1 апреля текущего финансового года.

26. В случае продления срока достижения целевых значений показателей результативности в действующее Соглашение вносятся изменения.

Приложение

к Порядку предоставления и распределения
из областного бюджета Тверской области бюджетам
муниципальных образований Тверской области
субсидий на разработку технико-экономического
обоснования, разработку проектной документации
на капитальный ремонт гидротехнических сооружений,
выполнение изыскательских работ и прохождение
экспертизы проектной документации и результатов
инженерных изысканий по капитальному ремонту
гидротехнических сооружений, находящихся
в муниципальной собственности

Отчет

об использовании субсидий, полученных в 20 ____ году
на разработку технико-экономического обоснования,
разработку проектной документации на капитальный ремонт
гидротехнических сооружений, выполнение изыскательских работ
и прохождение экспертизы проектной документации
и результатов инженерных изысканий по капитальному ремонту
гидротехнических сооружений, находящихся
в муниципальной собственности,

по

(наименование муниципального образования Тверской области)

объект

(наименование)

в рублях

Предусмотрено финансирование по объекту, всего	В том числе за счет средств		Фактическая стоимость объекта по контракту, всего	В том числе за счет средств		Фактическое освоение средств подрядной организацией по объекту, всего	В том числе за счет средств		Фактический объем средств, направленный подрядной организацией, всего	В том числе за счет средств	
	областного бюджета Тверской области	местного бюджета		областного бюджета Тверской области	местного бюджета		областного бюджета Тверской области	местного бюджета			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Глава администрации муниципального образования
Тверской области _____

(подпись) _____ (фамилия, имя, отчество (при наличии))

М.П.

Руководитель финансового органа муниципального
образования Тверской области _____

(подпись) _____ (фамилия, имя, отчество (при наличии))

М.П.

Исполнитель: Ф.И.О., телефон

Приложение 3
к государственной программе Тверской области
«Управление природными ресурсами и охрана
окружающей среды Тверской области»

Порядок
предоставления и распределения из областного бюджета
Тверской области бюджетам муниципальных образований Тверской области
субсидий на осуществление капитального ремонта
гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной
собственности, в рамках реализации государственных программ
субъектов Российской Федерации в области использования
и охраны водных объектов

Раздел I
Общие положения

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии со статьями 10, 10.1 закона Тверской области от 26.07.2005 № 94-ЗО «О межбюджетных отношениях в Тверской области» и регламентирует процедуру предоставления и распределения субсидий из областного бюджета Тверской области бюджетам городских округов, муниципальных районов и округов, городских и сельских поселений Тверской области на осуществление капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, в рамках реализации государственных программ субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов (далее – Субсидия), на которые распространяется действие Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений».

2. Субсидия предоставляется бюджетам городских округов, муниципальных районов и округов, городских и сельских поселений Тверской области (далее – муниципальные образования) в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления муниципальных образований по осуществлению капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности (далее – ГТС).

3. Главным распорядителем средств, предусмотренных на предоставление Субсидии, является Министерство природных ресурсов и экологии Тверской области (далее – Министерство).

4. Субсидия из областного бюджета Тверской области, источником финансового обеспечения которой в том числе является субсидия из федерального бюджета, предоставляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Тверской области об областном бюджете Тверской области на соответствующий финансовый год и плановый

период, лимитов бюджетных обязательств, доведенных Министерству в установленном порядке.

5. Распределение Субсидии утверждается законом Тверской области об областном бюджете Тверской области на соответствующий финансовый год и плановый период.

Раздел II Условия предоставления Субсидии

6. Условиями предоставления Субсидии являются:

1) наличие в муниципальном образовании муниципальной программы, на софинансирование мероприятий которой предусмотрено предоставление Субсидии;

2) наличие в бюджете муниципального образования (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, в объеме не менее необходимого для обеспечения финансирования со стороны местного бюджета с учетом установленного уровня софинансирования;

3) заключение соглашения о предоставлении Субсидии из областного бюджета Тверской области бюджетам муниципальных образований на реализацию мероприятий по осуществлению капитального ремонта ГТС по форме, аналогичной установленной в соответствии с пунктом 12 Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации» (далее – Соглашение с муниципальным образованием);

4) наличие в Соглашении с муниципальным образованием обязательства муниципального образования о включении в муниципальные контракты условия о закреплении предельного срока выполнения работ по осуществлению капитального ремонта ГТС – не позднее 1 ноября года исполнения контракта;

5) представление в Министерство документов, указанных в пункте 8 настоящего Порядка;

6) наличие гарантийного письма за подписью главы муниципального образования о принятии обязательства согласовывать с главным распорядителем средств областного бюджета решения о внесении изменений в муниципальные контракты (договоры) на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг в части увеличения сроков исполнения указанных муниципальных контрактов (договоров), установленных Правительством Тверской области, предварительно одобренные Правительством Тверской области в форме распоряжения.

7. Критерием отбора муниципальных образований для предоставления Субсидии является наличие ГТС, находящихся в муниципальной собственности, в небезопасном техническом состоянии, определенном в соответствии с приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 24.01.2013 № 25 «Об утверждении Рекомендаций по проверке критериев безопасности гидротехнических сооружений объектов энергетики».

8. Для получения Субсидии органы местного самоуправления муниципальных образований не позднее 1 февраля года, предшествующего планируемому, представляют в Министерство следующие документы:

- 1) заявку на предоставление Субсидии;
- 2) выписку из реестра имущества муниципального образования;
- 3) выписку из Единого государственного реестра недвижимости о зарегистрированных правах и имеющихся ограничениях;
- 4) справку о техническом износе ГТС (сведения о состоянии ГТС, полученные на основании мониторинга состояния основных параметров с описанием дефектов и приложением фотоматериалов);
- 5) сведения о проводимых на ГТС ремонтах текущего и капитального характера за последние 15 лет (сопровождаются схемой и описанием работ);
- 6) копия инвентарной карточки учета объекта основных средств формы ОС-6 (ОС-6а, ОС-6б), утвержденной постановлением Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации от 21.01.2003 № 7 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету основных средств», с обязательным заполнением разделов 5, 6;
- 7) сведения о неисполненных предписаниях Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, касающихся нормативного содержания ГТС;
- 8) гарантийное письмо за подписью главы муниципального образования, подтверждающее выделение в соответствующем финансовом году бюджетных ассигнований из бюджета муниципального образования на реализацию расходного обязательства, в целях софинансирования которого предоставляется Субсидия, в объеме, необходимом для обеспечения доли финансирования со стороны муниципального образования Тверской области;
- 9) заверенные в установленном порядке копии разработанной и утвержденной проектной документации на капитальный ремонт ГТС на бумажном носителе в 3 экземплярах, на электронном носителе – в 2 экземплярах;
- 10) заверенные в установленном порядке копии экспертных заключений по проекту на бумажном носителе в 3 экземплярах;
- 11) заверенные в установленном порядке копии распорядительных актов об утверждении проектной документации;
- 12) справку Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Тверской области об установлении

режима чрезвычайной ситуации (далее – ЧС) и нанесенном ущербе в случае наличия фактов ЧС;

13) опись представляемых документов в 2 экземплярах.

9. Ответственность за достоверность представленных документов лежит на муниципальных образованиях.

10. Документы, представленные после 1 февраля года, предшествующего планируемому, Министерством не принимаются в текущем году.

11. Министерство в течение 5 календарных дней со дня регистрации документации осуществляет предварительную проверку ее соответствия требованиям настоящего Порядка.

12. В случае несоответствия документации требованиям настоящего Порядка Министерство в течение 2 календарных дней со дня выявления такого несоответствия направляет муниципальному образованию соответствующее уведомление с обоснованием оснований возврата и возвращает представленные им документы.

13. Муниципальное образование в течение 3 календарных дней со дня получения уведомления, предусмотренного пунктом 12 настоящего подраздела, устраняет выявленные несоответствия документации требованиям настоящего Порядка и повторно направляет в Министерство документы.

14. Субсидия предоставляется в порядке очередности поступления документов в Министерство от муниципального образования исходя из даты, времени и регистрационного номера предоставления полного комплекта документов.

Раздел III Предоставление Субсидии

15. Предоставление Субсидии осуществляется на основании Соглашения с муниципальным образованием.

16. Заключение Соглашения с муниципальными образованиями осуществляется в сроки, установленные бюджетным законодательством. Получатели субсидии обязаны предусмотреть включение в муниципальные контракты условия о закреплении предельного срока выполнения работ по реализации мероприятий по ремонтным работам – до 1 ноября года исполнения муниципального контракта, на поставку товаров в рамках закупок, проведенных конкурентными способами, условия о предельном сроке исполнения указанных муниципальных контрактов – до 1 декабря года исполнения контракта.

17. Порядок, условия и сроки перечисления Субсидии устанавливаются Соглашением с муниципальным образованием. Условием расходования Субсидии является обеспечение муниципальными образованиями целевого и эффективного ее использования.

18. Предоставление Субсидии бюджетам муниципальных образований осуществляется исходя из уровня софинансирования в размере не более 99 процентов от общего объема расходного обязательства муниципального образования.

В рамках настоящего Порядка может осуществляться авансирование закупки товаров, работ, услуг в размере, устанавливаемом в соответствии с решением Правительства Тверской области.

Перечисление субсидий осуществляется в пределах суммы, необходимой для оплаты денежных обязательств (в том числе авансирования) по расходам получателей средств местного бюджета, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, пропорционально уровню софинансирования, указанному в Соглашении с муниципальным образованием, в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до главного распорядителя бюджетных средств на соответствующий финансовый год.

В случае если условиями муниципальных контрактов (договоров) предусмотрено авансирование, в целях получения Субсидий муниципальные образования представляют в Министерство заверенные в установленном порядке руководителем финансового органа муниципального образования копии платежных поручений, подтверждающих перечисление муниципальным образованием авансового платежа из местного бюджета.

19. Результатом использования Субсидии является количество ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние.

Оценка эффективности Субсидии осуществляется Министерством ежегодно путем сравнения фактически достигнутых и плановых значений результатов использования Субсидии, установленных Соглашением с муниципальным образованием.

Раздел IV

Контроль за целевым и эффективным использованием Субсидии

20. Контроль за целевым и эффективным использованием Субсидии и соблюдением муниципальными образованиями условий предоставления и расходования Субсидии осуществляет Министерство.

21. Муниципальные образования в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным, представляют в Министерство отчет об использовании Субсидии по форме согласно приложениям к Соглашению с муниципальным образованием.

22. Порядок, сроки предоставляемых муниципальными образованиями отчетов определяются Соглашением с муниципальным образованием.

23. Муниципальные образования несут ответственность за целевое использование средств областного бюджета Тверской области и достоверность представляемых в соответствии с настоящим Порядком в

Министерство сведений и документов.

24. В случае установления факта нецелевого использования муниципальными образованиями Субсидии применяются бюджетные меры принуждения в соответствии с бюджетным законодательством.

25. В случае если муниципальным образованием по состоянию на 31 декабря года предоставления Субсидии допущены нарушения обязательств, предусмотренных Соглашением с муниципальным образованием, средства, полученные муниципальным образованием, подлежат возврату из местного бюджета в областной бюджет Тверской области в объеме и сроки, предусмотренные законодательством и Соглашением с муниципальным образованием.

26. В исключительных случаях, в том числе при наступлении обстоятельств непреодолимой силы, Правительством Тверской области принимается решение об освобождении муниципального образования от мер ответственности и (или) продлении срока достижения целевых значений показателей результативности в форме правового акта Правительства Тверской области, проект которого разрабатывается главным распорядителем средств областного бюджета до 1 апреля текущего финансового года.

Приложение 4
к государственной программе Тверской области
«Управление природными ресурсами и охрана
окружающей среды Тверской области»

Перечень

субсидий некоммерческим организациям, юридическим лицам
(за исключением субсидий государственным (муниципальным)
учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим
лицам – производителям товаров, работ, услуг

1. Субсидии из областного бюджета Тверской области юридическим
лицам на финансовое обеспечение затрат в целях урегулирования
кредиторской задолженности по обращению с отходами производства и
потребления.