



# АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.05.2025

№ 210а

О внесении изменения в постановление Администрации  
Томской области от 27.09.2019 № 343а

В соответствии с постановлением Администрации Томской области от 05.09.2019 № 313а «Об утверждении порядка принятия решений о разработке государственных программ Томской области, их формирования и реализации»

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации Томской области от 27.09.2019 № 343а «Об утверждении государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов» (Собрание законодательства Томской области, 2019, № 10/1 (228), часть 2) изменение, изложив государственную программу «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов», утвержденную указанным постановлением, в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Администрации Томской области обеспечить опубликование настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2025 года.

И.о. Губернатора Томской области



А.М. Рожков

Приложение  
к постановлению Администрации  
Томской области  
от 12.05.2025 № 210а

Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство  
и рациональное использование природных ресурсов»

Паспорт государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство  
и рациональное использование природных ресурсов»

Наименование государственной программы	«Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов» (далее – Государственная программа)						
Ответственный исполнитель государственной программы	Департамент лесного хозяйства Томской области						
Цель социально-экономического развития Томской области, на реализацию которой направлена государственная программа	Рациональное использование природного капитала Томской области, устойчивое развитие агропромышленного комплекса						
Цель государственной программы	Повышение качества окружающей среды, рациональное и эффективное использование природных ресурсов, в том числе возобновляемых ресурсов в Томской области						
Показатели цели государственной программы и их значения (с детализацией по годам реализации)	Наименование показателя, единица измерения	Базовое значение показателя (2023 год)	2024 год	Планируемое значение показателя			
				2025 год	2026 год	2027 год	Прогнозный период 2028 год
	Лесистость территории Томской области (сохранение), %	61,1	61,1	61,1	61,1	61,1	61,1
	Объем загрязнений на единицу ВРП, тонн/млрд. рублей	475,6	199,2	189,0	178,83	169,35	169,35
	Доля отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов	44	44	45	46	48	50

	и сырья, вовлеченных в хозяйственный оборот, %						
	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов, %:						
	Лось	76,2	70	70,2	70,4	70,4	70,4
	Дикий северный олень	38,1	30	30,2	30,4	30,4	30,4
	Соболь	62,4	50	50,2	50,4	50,4	50,4
Сроки реализации государственной программы	I этап 2020 – 2023 годы II этап 2024 – 2027 годы с прогнозом на 2028 год						
Объем и источники финансирования государственной программы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	Прогнозный период 2028 год
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)	4505957,9	884857,2	949400,5	904717,1	921980,0	845003,1
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	13697561,8	683834,0	3480095,9	4433429,2	3738692,9	1361509,8
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	62173,9	33467,1	0,0	28706,8	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	всего по источникам	18265693,6	1602158,3	4429496,4	5366853,1	4660672,9	2206512,9

План достижения показателей цели государственной программы в текущем  
2025 году

[illegible]

	ресурсов, %:													
	Лось	процент	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70,2
	Дикий северный олень	процент	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,2
	Соболь	процент	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,2

### Структура государственной программы

Структурный элемент	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
Наименование подпрограммы (направления) 1 Развитие лесного хозяйства на территории Томской области		
1. Комплекс процессных мероприятий 1 Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент лесного хозяйства Томской области		
Задача 1 Осуществление переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений	Повышение эффективности охраны, защиты и восстановления лесов, сохранение и развитие их экологического, ресурсного и социального потенциала	Лесистость территории Томской области (сохранение)
2. Комплекс процессных мероприятий 2 Повышение эффективности развития лесов Томской области		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент лесного хозяйства Томской области		
Задача 1 Эффективная охрана, защита лесов и их воспроизводство	Направлена на обеспечение соблюдения лесного законодательства, выявление нарушений и принятие мер в соответствии с законодательством, предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая особо охраняемую природную территорию, а также выполнение работ по отводу лесосек	Лесистость территории Томской области (сохранение)
Наименование подпрограммы (направления) 2 Регулирование качества окружающей среды на территории Томской области		
1. Комплекс процессных мероприятий 1 Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду хозяйствующих субъектов		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		

Задача 1 Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду	Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду	Объем загрязнений на единицу валового регионального продукта (ВРП)
2. Комплекс процессных мероприятий 2 Повышение экологической культуры и информированности населения о качестве окружающей среды на территории Томской области		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Задача 1 Повышение уровня знаний населения в области охраны окружающей среды, формирование экологической культуры населения	Повышение уровня знаний населения в области охраны окружающей среды, формирование экологической культуры населения	Объем загрязнений на единицу валового регионального продукта (ВРП)
Наименование подпрограммы (направления) 3 Развитие водохозяйственного комплекса Томской области		
1. Комплекс процессных мероприятий 1 Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Задача 1 Реализация отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений	Реализация отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений	Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие)
2. Ведомственный проект 1 «Бюджетные инвестиции на строительство (реконструкцию), капитальный ремонт объектов гидротехнических сооружений»		
Ответственный за реализацию ведомственного проекта – Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Задача 2 Обеспечение выполнения работ по разработке проектно-сметной документации	Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации	Количество положительных заключений государственной экспертизы на разработку проектно-сметной документации
Наименование подпрограммы (направления) 4 Развитие охотничьего хозяйства Томской области		
1. Комплекс процессных мероприятий 1 Охрана и развитие государственных зоологических заказников областного значения		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области		

Задача 1 Управление, охрана и бережное использование особо охраняемых природных территорий областного значения – государственных природных заказников зоологического профиля	Увеличение численности объектов животного мира в зоологических заказниках в связи с постоянным проведением мероприятий, направленных на охрану, воспроизводство объектов животного мира и сохранение среды их обитания	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов
2. Комплекс процессных мероприятий 2 Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 33 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» полномочий Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов по федеральному государственному охотничьему контролю (надзору), выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области		
Задача 2 Охота и сохранение охотничьих ресурсов	Непрерывное осуществление государственного федерального охотничьего контроля (надзора) на территории Томской области. Общее количество видов охотничьих ресурсов – 86, из них по 52% ведется учет их добычи	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов
3. Комплекс процессных мероприятий 3 Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 6 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире» полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области		
Задача 1 Охрана и использование объектов животного мира	Обеспечение достоверных и регулярных наблюдений за численностью, распространением, физическим состоянием объектов животного мира, определение необходимости и объема проведения охранных и воспроизводственных мероприятий, а также планирование использования отдельных видов или группы видов объектов животного мира	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов
Наименование подпрограммы (направления) 5 Создание комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами		
1. Комплекс процессных мероприятий 1 Эксплуатация объектов в области обращения с отходами		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Задача 1 Создание условий для легитимного накопления и размещения твердых	Повышение эффективности системы обращения с твердыми коммунальными отходами в части вовлечения твердых коммунальных отходов во вторичное использование	Доля отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья, вовлеченных в хозяйственный оборот

коммунальных отходов		
2. Комплекс процессных мероприятий 2 Обеспечение экологической безопасности в области обращения с отходами		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Задача 1 Предотвращение негативного воздействия на окружающую среду	Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду	Доля отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья, вовлеченных в хозяйственный оборот
3. Ведомственный проект 1 «Бюджетные инвестиции на строительство (реконструкцию) объектов в области обращения с отходами, капитальный ремонт объектов в области обращения с отходами»		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий, ведомственного проекта – Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Задача 1 Предотвращение негативного воздействия на окружающую среду	Мероприятия, направленные на строительство объектов инфраструктуры в области обращения с отходами	Доля отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья, вовлеченных в хозяйственный оборот
Национальный проект «Экологическое благополучие»		
Региональный проект 1 «Сохранение лесов»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент лесного хозяйства Томской области		
Результат 1	Приобретена специализированная пожарная техника в целях оснащения учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров	Лесистость территории Томской области (сохранение)
Результат 2	Проведены мероприятия по увеличению площади лесовосстановления на лесных участках, не переданных в аренду, в том числе вокруг городов и промышленных центров	Лесистость территории Томской области (сохранение)
Результат 3	Выполнены мероприятия по уходу за лесными культурами	Лесистость территории Томской области (сохранение)
Результат 4	Созданы и развиты (модернизированы) объекты лесного семеноводства и питомнические хозяйства	Лесистость территории Томской области (сохранение)
Региональный проект 2 «Экономика замкнутого цикла»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Результат 1	Введены в промышленную эксплуатацию мощности по обработке (сортировке) твердых коммунальных отходов	Доля отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья, вовлеченных в хозяйственный оборот
Результат 2	Введены в промышленную эксплуатацию мощности по утилизации	Доля отходов производства и потребления



	и (или) обезвреживанию отходов, в том числе выделенных в результате раздельного накопления и (или) обработки твердых коммунальных отходов	в качестве вторичных ресурсов и сырья, вовлеченных в хозяйственный оборот
Национальный проект 3 «Беспилотные авиационные системы»		
Региональный проект «Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы»		
Ответственный за реализацию регионального проекта – Департамент образования Томской области		
Результат	Приобретены беспилотные авиационные системы органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области лесных отношений	Лесистость территории Томской области (сохранение)
Комплекс процессных мероприятий по обеспечению реализации государственных функций и полномочий исполнительных органов Томской области		
Ответственный за реализацию комплекса процессных мероприятий – Департамент лесного хозяйства Томской области, Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		

Характеристика текущего состояния сферы реализации Государственной программы,  
в том числе основные проблемы в указанной сфере и прогноз ее развития

#### Качество окружающей среды

Экологическая ситуация на территории Томской области в настоящее время характеризуется следующими показателями:

##### 1. Атмосферный воздух.

Охрана атмосферного воздуха является одним из обязательных условий сохранения здоровья жителей области. В атмосферный воздух Томской области поступают выбросы загрязняющих веществ от почти 20 тыс. стационарных источников загрязнения атмосферы. В целом по Томской области суммарная годовая масса выбросов загрязняющих веществ от стационарных источников за 5 лет с 2019 г. по 2023 г. сократилась на 67,9 тыс. тонн и в 2023 году составила 156,9 тыс. тонн. Основное снижение выбросов связано с реализацией программ по утилизации попутного нефтяного газа предприятиями нефтегазодобывающего комплекса.

Загрязняющие вещества в атмосферный воздух также поступают в результате эксплуатации передвижных источников выбросов, в первую очередь от автомобильного транспорта. Суммарная годовая масса выбросов загрязняющих веществ от автотранспорта по Томской области оценивается в пределах 68 – 72 тыс. тонн в год, и она также в период с 2019 г. по 2023 г. снизилась на 2,4 тыс. тонн.

Несмотря на продолжающееся снижение суммарной годовой массы выбросов в целом по области, г. Томск с 2021 года включен в список городов России с очень высоким уровнем загрязнения атмосферы, ежегодно формируемый Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. В 2023 году основной вклад в загрязнение атмосферы в г. Томске внесли выбросы хлорида водорода, формальдегида, взвешенных веществ, марганца, метанола. В частности, предельно допустимые среднегодовые концентрации специфических примесей в атмосфере в г. Томске в 2023 году были превышены по формальдегиду – в 3,3 раза, по хлористому водороду – в 5,3 раза.

Наблюдения за качеством атмосферного воздуха в г. Томске проводятся на 7 стационарных постах Государственной службы наблюдений за состоянием окружающей среды (ГСН) комплексной лабораторией по мониторингу загрязнения окружающей среды Томского ЦГМС – филиала ФГБУ «Западно-Сибирское УГМС». В настоящее время существует потребность как в модернизации существующей государственной наблюдательной сети, так и в развитии территориальной системы наблюдения за состоянием атмосферного воздуха с целью выявления причин ухудшения качества атмосферного воздуха в г. Томске.

## 2. Поверхностные водные ресурсы.

Поверхностные водоемы (реки и озера) Томской области занимают около 2,5% от общей площади области. На территории области насчитывается 18100 рек общей протяженностью 95 тыс. км, 112900 озер площадью водного зеркала 4451 км<sup>2</sup>, более 1,5 тыс. болот, более 170 прудов и водохранилищ. Обеспеченность производства и населения области ресурсами поверхностных водоемов не ограничена, но вода большинства рек загрязнена нефтепродуктами, соединениями железа, меди, марганца, легко- и трудноокисляемыми органическими веществами, фенолом и аммонийным азотом. Вода в р. Оби-и в ее притоках (реки Томь, Чулым, Кеть и другие) характеризуется диапазоном качества от «загрязненной» до «грязной». Аналогичными показателями характеризуются и другие крупные реки на территории Российской Федерации и Сибирского федерального округа (р. Волга характеризуется качеством воды «сильно загрязненная», р. Енисей характеризуется качеством воды «грязная»). На территории Томской области наблюдения за состоянием поверхностных водоемов проводит ГУ «Томский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» в 23 створах поверхностных водоемов на реках: Обь, Чулым, Четь, Кеть, Чая, Васюган, Андарма, Икса, Чузик, Парабель, Томь. В рамках схемы комплексного использования и охраны водных объектов (далее – СКИОВО), утвержденной приказом Нижне-Обского БВУ от 25.08.2014 № 285 «Об утверждении Схемы комплексного использования и охраны водных объектов бассейна реки Обь», с 2013 года Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области реализуются мероприятия, направленные на сокращение сброса загрязняющих веществ в составе сточных вод. Малые водные объекты (родники, малые реки, озера, пруды), расположенные на территории населенных пунктов, постоянно испытывают мощное негативное воздействие процессов урбанизации. Из-за наличия на дне иловых отложений и ежегодного пополнения их за счет отмирающей фитомассы водной растительности в озерах скапливаются в избытке биогены, органика, что затрудняет процессы естественного самоочищения. Класс качества воды озер населенных пунктов соответствует 4-му классу («грязная») и 5-му («экстремально грязная»).

В Томской области – одном из первых регионов Российской Федерации начаты работы по экологической реабилитации водных объектов. С 2013 года проведена экологическая реабилитация 14 водных объектов, утративших способность к самоочищению, это озера: Солнечное, Игуменское, Луговое, Ботаническое, Городское, Больничное, Мочище и пруды: Корниловский в с. Корнилово, Верхнее Сеченово в д. Верхнее Сеченово, Семилужный в с. Семилужки, Баткатский в с. Баткат, Мирненский на р. Еловой в п. Мирный и Позднеевский в д. Позднеево. Помимо этого, в рамках реализации переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений в 2013 – 2015 годах проведены работы по расчистке самого крупного и самого загрязненного озера в г. Томске – оз. Керепеть. Большую роль в предотвращении загрязнения водных объектов играют мероприятия по очистке водоохранных зон водных объектов и их содержанию в удовлетворительном состоянии.

В 2019 году Советом при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и приоритетным проектам утвержден Паспорт регионального проекта Томской области «Сохранение уникальных водных объектов», в рамках которого продолжается работа

по реабилитации водных объектов по направлению «Улучшение экологического состояния гидрографической сети». В 2022 – 2024 годах реализованы мероприятия по расчистке озера Док в г. Северске и озера Беленькое в г. Томске.

### 3. Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод.

Одним из самых опасных природных явлений и процессов на территории Томской области является половодье, прохождение которого почти ежегодно носит разрушающий характер. На территории, подверженной негативному воздействию вод, проживает 117,3 тыс. жителей Томской области. Безопасность населения и территорий Томской области от негативного воздействия вод обеспечивают 22 сооружения инженерной защиты протяженностью 60,0 км.

С целью проведения мер по защите территории г. Томска от негативного воздействия вод р. Басандайки в период 2022 – 2023 годов за счет средств федерального бюджета реализовано мероприятие «Регулирование участков русла реки Басандайка в черте МО «Город Томск». Предотвращенный экономический ущерб в результате проведения работ составил 186,75 млн. рублей.

### 4. Обращение с отходами.

Направления государственной политики в области обращения с отходами являются приоритетными в следующей последовательности:

- максимальное использование исходных сырья и материалов;
- предотвращение образования отходов;
- сокращение образования отходов и снижение класса опасности отходов в источниках их образования;
- обработка отходов;
- утилизация отходов;
- обезвреживание отходов.

В соответствии с пунктами 24 – 27 Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 19.04.2017 № 176, для достижения целей государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности должны быть решены следующие основные задачи в области обращения с отходами производства и потребления:

- повышение уровня утилизации отходов производства и потребления;
- ликвидация накопленного вреда окружающей среде.

В соответствии со статистической отчетностью на территории Томской области за 2023 год образовано твердых коммунальных отходов 284,8 тыс. тонн твердых коммунальных отходов, из них обработано 20,9 тыс. тонн, направлено на утилизацию 1,6 тыс. тонн, захоронено 277,6 тыс. тонн.

Малый процент утилизации отходов связан в первую очередь с низкой рентабельностью деятельности по утилизации, а также с отсутствием достаточного количества объектов утилизации и низким спросом на вторичное сырье, получаемое из отходов, со стороны субъектов экономической деятельности.

На территории Томской области в настоящее время эксплуатируется только один объект обработки твердых коммунальных отходов – мусоросортировочный комплекс в г. Северске, на котором производится ручная сортировка поступающих отходов.

Всего доля отходов, направляемых на обработку, составляет чуть более 7% от общего объема образованных в регионе твердых коммунальных отходов.

Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» поставлена задача по созданию устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза, в срок до 2030 года.

Эта задача может быть решена только при условии привлечения в отрасль по обращению с отходами дополнительных инвестиций. В апреле 2023 года было заключено концессионное соглашение по строительству автоматизированного мусоросортировочного комплекса. Объект будет осуществлять приемку твердых коммунальных отходов, образующихся на территории Томского района, г. Томска и ЗАТО Северск с 2025 года. Строительство объекта будет завершено в 2025 году.

Также на территории Томской области существуют сложности по планированию строительства объектов обработки твердых коммунальных отходов на территориях, удаленных от областного центра. В связи со значительными транспортными расходами вывоз вторичных ресурсов, полученных в результате сортировки твердых коммунальных отходов, с отдаленных территорий может быть нерентабелен.

В настоящее время на территории Томской области имеется 19 муниципальных полигонов твердых коммунальных отходов. Минимум половина данных объектов к 2030 году должна быть выведена из эксплуатации. По части таких объектов требуется их замещение – строительство новых полигонов.

Отдельной проблемой является образование несанкционированных мест складирования отходов. Основными причинами их появления являются отсутствие организованных мест накопления твердых коммунальных отходов, отсутствие централизованной системы сбора иных видов отходов, отсутствие возможности постоянного контроля за организациями, осуществляющими несанкционированное складирование отходов в неустановленных местах, низкий уровень экологического воспитания и экологической культуры у образователей отходов.

Одним из существенных направлений улучшения показателя «Качество окружающей среды», используемого для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, является обращение с отходами – безразмерный коэффициент, характеризующий работу по ликвидации несанкционированных свалок отходов, а также по обработке (сортировке) и снижению захоронения твердых коммунальных отходов.

Выявление несанкционированных свалок отходов осуществляется в рамках осуществления федерального и регионального государственного экологического контроля (надзора), государственного земельного контроля (надзора), федерального государственного лесного контроля (надзора), а также органами местного самоуправления и органами прокуратуры.

Наибольшее количество несанкционированных свалок отходов выявлялось в 2012, 2013 и 2021 годах, а мероприятия по их ликвидации наиболее активно приводились только в 2012 – 2013 годах (955 свалок). За два года этого периода было ликвидировано больше свалок чем за последующие 9 лет (892 свалки).

Вероятными причинами образования несанкционированных свалок отходов в настоящее время являются:

недостаточное количество площадок, контейнеров для накопления твердых коммунальных отходов или их неудобное расположение;  
отсутствие мест складирования крупногабаритных отходов;  
низкий уровень экологической культуры населения;  
слабая реализация своих полномочий по организации экологического воспитания и формированию экологической культуры органами местного самоуправления;

отсутствие централизованной системы накопления и сбора отходов, не относящихся к твердым коммунальным отходам (растительных остатков, отходов строительства и сноса, автошин и др.);

недостаток контроля со стороны надзорных органов за юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, осуществляющими складирование отходов на несанкционированных свалках.

Помимо несанкционированных мест складирования отходов, в действующее законодательство был введен термин – накопленный вред окружающей среде. В соответствии с понятиями, определенными Федеральным законом от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», под накопленным вредом окружающей среде понимается вред окружающей среде, возникший в результате прошлой экономической и иной деятельности, обязанности по устранению, которого не были выполнены либо были выполнены не в полном объеме.

### Использование природных ресурсов Томской области

Томская область относится к многолесным регионам с площадью лесного фонда 28,7 млн. га, занимающей 91% территории. Общий запас древесины – около 3 млрд. м<sup>3</sup>. Эксплуатационные запасы древесины Томской области в спелых и перестойных древостоях оцениваются в объеме 1,5 млрд. м<sup>3</sup> (данные на 01.01.2025), ежегодный возможный объем лесозаготовок составляет 40,5 млн. м<sup>3</sup> (15,3% допустимого объема изъятия древесины). Площадь Томской области составляет 314,4 тыс. км<sup>2</sup>, из которых покрытая лесом площадь – 193,0 тыс. км<sup>2</sup>, таким образом, лесистость Томской области составляет не менее 61,1% от площади региона. В целях сохранения баланса вырубленных площадей земель лесного фонда и покрытых лесом проводятся лесовосстановительные мероприятия, а также своевременный перевод земель в покрытую лесной растительностью площадь.

Лесное хозяйство Томской области основано по следующим направлениям деятельности:

охрана и защита леса;  
организация использования лесов;  
воспроизводство лесов.

Задачи по повышению эффективности охраны, защиты и восстановления лесов, сохранению и развитию их экологического, ресурсного и социального потенциала являются для Томской области стратегически важными.

Недостаточное развитие инфраструктуры лесного комплекса (на 1 тыс. км<sup>2</sup> леса в России приходится лишь 1,2 км лесных дорог) приводит к тому, что по объемам заготавливаемой древесины Россия уступает США, Канаде и Бразилии, заготавливая только 6% от мирового объема лесозаготовки. При этом общий запас древесины в Российской Федерации составляет четверть мировых запасов (83 млрд. м<sup>3</sup>). Заготавливаются наиболее ценные хвойные породы при значительном накоплении малоценных перестойных насаждений лиственных пород, что приводит к снижению ценности лесного фонда в целом.

Проблема использования лесосырьевых ресурсов в Томской области связана с рядом объективных причин.

Следствием территориального расположения области на Западно-Сибирской низменности вдоль р. Оби является то, что из 28,7 млн. га 30,2% земель лесного фонда области занимают чистые болота и болота, поросшие насаждениями. Крупнейшее в мире Васюганское болото площадью 5 млн. га расположено в Томской области. Лишь 19,6% площади лесов области представляет интерес для эксплуатации – это южные районы области, площадь которых значительно истощена в результате интенсивной эксплуатации в течение последнего пятидесятилетия.

Современная структура лесопромышленного комплекса, сформированная организациями малого и среднего бизнеса, направлена на использование лесных насаждений в пределах созданной ранее инфраструктуры. Поэтому заготовка древесины в основном осуществляется в небольших лесных массивах, оставшихся от лесосырьевых баз, освоенных крупными лесопромышленными предприятиями в 70 – 80-х годах прошлого века. Неравномерность использования характерна и для других видов лесных ресурсов.

Несмотря на большое количество лесов, Томская область столкнулась с проблемой истощения лесных ресурсов. Наличие огромных лесных территорий, не затронутых или слабо затронутых деятельностью человека, почти не меняет положение, так как это низкопродуктивные леса либо леса, которые расположены в труднодоступных районах.

Для условий Томской области освоение эксплуатационного фонда зависит не от размера расчетной лесосеки, а от степени освоения лесных массивов путями транспорта, наличия при этом достаточно развитых лесозаготовительных предприятий.

В целях наиболее полного освоения лесных ресурсов необходима хорошо развитая транспортная инфраструктура.

По современным отечественным критериям для нормального функционирования лесного хозяйства в лесах необходимы дороги протяженностью не менее 1 км на 100 га лесного фонда. В Томской области их насчитывается 0,2 км на 100 га. Однако подавляющее большинство автомобильных дорог является грунтовыми (90,1%), проезжими только в сухое время года и требующими улучшения и ремонта.

Анализ состояния региональной сети путей сообщения показывает, что низкая транспортная доступность территорий Томской области не позволяет эффективно использовать ресурсный и экономический потенциал и снижает конкурентоспособность региональной экономики, в том числе лесного комплекса. Недостаточно эффективно используются возможности железнодорожного и особенно водного транспорта.

С использованием водного транспорта целесообразно осваивать леса северных районов области.

Необходимо отметить, что большая часть привлекательных для лесопользователей лесов уже распределена между арендаторами.

Не переданными в аренду остались в основном или труднодоступные, удаленные и часто малопродуктивные леса, или леса, слишком сильно истощенные прошлой хозяйственной деятельностью.

Увеличение процента использования расчетной лесосеки произойдет только в случае увеличения площади доступных для круглогодичной разработки лесных массивов, создания новых производств по комплексной и глубокой переработке древесины, наращивания лесозаготовительных мощностей арендаторами лесных участков, строительства новых лесных дорог, а также проведения лесоустройства земель лесного фонда.

Томская область заинтересована в увеличении эффективности промышленного использования лесов. На это направлен целый ряд действующих инвестиционных проектов, реализуемых лесопромышленными предприятиями:

строительство комплекса деревообрабатывающих производств (плиты МДФ, фанера, шпон, пиломатериалы) в рамках создания в г. Асино индустриального лесопромышленного парка (АО «Рускитинвест»);

создание лесозаготовительной инфраструктуры для освоения труднодоступных лесных территорий в Александровском и Кургаском районах Томской области. Создание мощностей по комплексной переработке древесины в с. Красный Яр Кривошеинского района Томской области (ООО «Лес-Экспорт»);

расширение производственных мощностей деревообрабатывающего предприятия ООО «Сибирьлес» по выпуску экспортно ориентированной лесопромышленной продукции;

строительство завода по производству плит OSB (плита с ориентированной плоской стружкой) (ООО «Монолит-строй»).

При реализации региональной лесопромышленной политики осуществляется поддержка проектов, направленных на минимизацию воздействия на окружающую среду, улучшение качественного состава древостоев, в том числе за счет вовлечения в технологический оборот древесных отходов, а также низкосортной и лиственной древесины.

Во исполнение национальных целей, установленных Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», сформированы федеральные проекты, направленные на решение наиболее острых экологических проблем, которые интегрированы в национальный проект «Экология», одним из которых является федеральный проект «Сохранение лесов».

Целью федерального проекта «Сохранение лесов» является обеспечение баланса выбытия и воспроизводства лесов в соотношении 100% к 2024 году. В рамках реализации национального проекта «Экология» федерального проекта «Сохранение лесов» на территории Томской области утвержден региональный проект «Сохранение лесов» Советом при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и приоритетным проектам (протокол заседания от 14.12.2018 № СЖ-Пр-2537, с внесенными изменениями – протокол № ВМ-Пр-84 от 24.01.2024).

За период реализации регионального проекта Томской области «Сохранение лесов» (далее – Проект) на территории Томской области будут восстановлены площади вырубленных и погибших лесных насаждений на площади 220,1 тыс. га. Основными результатами Проекта являются: увеличение площади лесовосстановления, повышение качества и эффективности работ по лесовосстановлению на лесных участках Томской области; оснащение специализированных учреждений лесопожарной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров; оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов специализированной лесохозяйственной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению в регионе.

Приоритетными направлениями развития лесного комплекса являются:

совершенствование системы воспроизводства лесов и проведение мероприятий по лесовосстановлению в целях сохранения, восстановления и приумножения лесов;

улучшение породного состава лесных насаждений, резкое сокращение незаконных рубок лесов и теневого оборота древесины.

Животный мир (охотничьи ресурсы).

Охотничье хозяйство как отрасль экономики нуждается в интенсификации, создании условий для развития охотничьих хозяйств (юридические лица, индивидуальные предприниматели) на основе конкуренции. В настоящее время площадь общедоступных охотничьих

угодий Томской области составляет 50,9% от всей площади охотничьих угодий. Обеспечение доступа населения к добыче охотничьих ресурсов – одна из целей подпрограммы 4 «Развитие охотничьего хозяйства Томской области» Государственной программы.

Общий список видов охотничьих ресурсов на территории Томской области включает 28 видов млекопитающих и 58 видов птиц.

В настоящее время сложилась неблагоприятная ситуация с запасами охотничьих ресурсов на всей территории Томской области, численность которых находится ниже уровня возможной оптимальной численности.

Численность лося в 2024 году составляла 52,4 тыс. особей, что в 2 раза ниже оптимальной плотности.

Сходная картина наблюдается и с запасами дикого северного оленя. Численность дикого северного оленя в 2024 году составляла 23,2 тыс. особей, что в 1,5 раза ниже оптимальной плотности.

В связи с недостаточным финансированием, недостатком требуемого количества квалифицированных специалистов региональная система управления охотничьим хозяйством не в состоянии качественно и в полном объеме обеспечить полномочия в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов. На фоне роста численности таких отдельных видов охотничьих ресурсов, как бурый медведь, обыкновенная лисица, обыкновенный бобр и др. возникает потребность в проведении дополнительных мероприятий по регулированию их численности. Возрастающие требования к качеству оказания государственных услуг, политика, направленная на интенсификацию развития охотничьего хозяйства как отрасли экономики, требуют увеличения финансирования и привлечения дополнительных квалифицированных кадров.

Проводимая работа в сфере охраны охотничьих ресурсов, включая усиление профилактических мероприятий с охотниками, существенно снижает уровень браконьерства и, соответственно, размер наносимого ущерба охотничьим животным. Отлаженное межведомственное взаимодействие с правоохранительными органами помогает оперативно принимать решения по проведению следственных действий по фактам незаконной добычи лося, северного оленя, косули.

Мероприятия по осуществлению борьбы с браконьерством при проведении выездных обследований на территории Томской области, повышение качества проводимых учетных работ, укрепление материально-технической базы охотничьих инспекторов направлены на увеличение запасов охотничьих ресурсов и их рациональное, неистощительное использование.

Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов в 2025 году составит:

лось – 70,2%;

дикий северный олень – 30,2%;

соболь – 50,2%.

Реализация мероприятий Государственной программы позволит наряду с целевыми прогнозными показателями обеспечить население равным доступом к добыче охотничьих ресурсов на основе действующего законодательства, повысить доходы бюджетной системы всех уровней.



Перечень показателей цели государственной программы, сведения о порядке сбора информации по показателям и методика расчета показателей

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статистических работ	Периодичность сбора данных	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатели цели государственной программы									
1.	Лесистость территории Томской области (сохранение)	%	-	год	на конец отчетного периода	Отношение площади покрытых лесной растительностью земель на территории субъекта Российской Федерации к площади субъекта Российской Федерации	ведомственная статистика	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 1 марта года, следующего за отчетным годом
2.	Объем загрязнений на единицу валового регионального продукта (ВРП)	тонн/млрд. рублей	-	год	на конец отчетного периода	$D = V_{\text{загр}} / V_{\text{ВРП}} \times 100$ , где: D – объем загрязнений на единицу ВРП; $V_{\text{загр}}$ – валовый объем загрязнений окружающей среды в текущем году, тонн; $V_{\text{ВРП}}$ – валовый региональный продукт	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области; Департамент экономики Администрации Томской области (в части оценки ВРП)	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом

						за текущий год, млрд. рублей			
3.	Доля отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья, вовлеченных в хозяйственный оборот	%	-	%	на конец отчетного периода	Отношение массы утилизированных отходов производства и потребления к общей массе образованных отходов производства и потребления	Официальная статистическая отчетность	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом
4.	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов, %:								
	Лось	%	1.16.21	год	на конец отчетного периода	Данные Росстата	Периодическая отчетность	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	до 22 мая года, следующего за отчетным годом
	Дикий северный олень	%	1.16.21	год	на конец отчетного периода	Данные Росстата	Периодическая отчетность		до 22 мая года, следующего за отчетным годом
	Соболь	%	1.16.21	год	на конец отчетного периода	Данные Росстата	Периодическая отчетность		до 22 мая года, следующего за отчетным

									годом
--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------

**Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета и целевых межбюджетных трансфертов из федерального бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета**

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент лесного хозяйства Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Подпрограмма (направление) 1 «Развитие лесного хозяйства на территории Томской области»</b>					
1.	Комплекс процессных мероприятий 1 Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений	всего	3922804,4	3922804,4		
		2024 год	659710,4	659710,4		
		2025 год	895269,2	895269,2		
		2026 год	785023,0	785023,0		
		2027 год	791400,9	791400,9		
		Прогнозный период 2028 год	791400,9	791400,9		
2.	Комплекс процессных мероприятий 2 Повышение эффективности развития лесов Томской области	всего	1804262,9	1804262,9		
		2024 год	373153,6	373153,6		
		2025 год	374793,1	374793,1		
		2026 год	352105,4	352105,4		
		2027 год	352105,4	352105,4		
		Прогнозный период 2028 год	352105,4	352105,4		
	Итого по Подпрограмме (направлению) 1	всего	5727067,3	5727067,3		
		2024 год	1032864,0	1032864,0		
		2025 год	1270062,3	1270062,3		

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент лесного хозяйства Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области
1	2	3	4	5	6	7
		2026 год	1137128,4	1137128,4		
		2027 год	1143506,3	1143506,3		
		Прогнозный период 2028 год	1143506,3	1143506,3		
	Подпрограмма (направления) 2 «Регулирование качества окружающей среды на территории Томской области»					
	Задача 1 подпрограммы (направления) 2. Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду					
3.	Комплекс процессных мероприятий 1 Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду хозяйствующих субъектов	всего	251725,3		251725,3	
		2024 год	45195,3		45195,3	
		2025 год	51632,5		51632,5	
		2026 год	51632,5		51632,5	
		2027 год	51632,5		51632,5	
		Прогнозный период 2028 год	51632,5		51632,5	
	Задача 2 подпрограммы (направление) 2. Повышение уровня знаний населения в области охраны окружающей среды, формирование экологической культуры населения					
4.	Комплекс процессных мероприятий 2 Повышение экологической культуры и информированности населения о качестве окружающей среды на территории Томской области	всего	95778,2		95778,2	
		2024 год	17763,4		17763,4	
		2025 год	19503,7		19503,7	
		2026 год	19503,7		19503,7	
		2027 год	19503,7		19503,7	
		Прогнозный период 2028 год	19503,7		19503,7	
	Итого по подпрограмме	всего	347503,5		347503,5	

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент лесного хозяйства Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области
1	2	3	4	5	6	7
	(направлению) 2	2024 год	62958,7		62958,7	
		2025 год	71136,2		71136,2	
		2026 год	71136,2		71136,2	
		2027 год	71136,2		71136,2	
		Прогнозный период 2028 год	71136,2		71136,2	
	Подпрограмма (направление) 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Томской области»					
	Задача 1 подпрограммы 3 (направления). Реализация отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений					
5.	Комплекс процессных мероприятий 1 Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений	всего	54348,0		54348,0	
		2024 год	2 301,3		2 301,3	
		2025 год	13 471,8		13 471,8	
		2026 год	12 858,3		12 858,3	
		2027 год	12 858,3		12 858,3	
		Прогнозный период 2028 год	12 858,3		12 858,3	
	Задача 2 подпрограммы 3 «Обеспечение выполнения работ по разработке проектно-сметной документации»					
6.	Ведомственный проект 1 Бюджетные инвестиции на строительство (реконструкцию), капитальный ремонт объектов гидротехнических сооружений	всего	20 055,3		20 055,3	
		2024 год	0,0		0,0	
		2025 год	0,0		0,0	
		2026 год	20 055,3		20 055,3	
		2027 год	0,0		0,0	
		Прогнозный период 2028 год	0,0		0,0	
	Итого по подпрограмме	всего	74403,3		74403,3	

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент лесного хозяйства Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области
1	2	3	4	5	6	7
	(направлению) 3	2024 год	2301,3		2301,3	
		2025 год	13 471,8		13 471,8	
		2026 год	32913,6		32913,6	
		2027 год	12 858,3		12 858,3	
		Прогнозный период 2028 год	12 858,3		12 858,3	
	Подпрограмма (направление) 4 «Развитие охотничьего хозяйства Томской области»					
	Задача 1 подпрограммы (направления) 4 Управление, охрана и бережное использование особо охраняемых природных территорий областного значения – государственных природных заказников зоологического профиля					
7.	Комплекс процессных мероприятий 1 Охрана и развитие государственных зоологических заказников областного значения	всего	228 471,6	0,0	0,0	228 471,6
		2024 год	43678,0	0,0	0,0	43678,0
		2025 год	46198,4	0,0	0,0	46198,4
		2026 год	46198,4	0,0	0,0	46198,4
		2027 год	46198,4	0,0	0,0	46198,4
		Прогнозный период 2028 год	46198,4	0,0	0,0	46198,4
	Задача 2 подпрограммы (направления) 4 Охота и сохранение охотничьих ресурсов					
8.	Комплекс процессных мероприятий 2 Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 33	всего	197551,4	0,0	0,0	197551,4
		2024 год	39287,1	0,0	0,0	39287,1
		2025 год	37736,2	0,0	0,0	37736,2

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент лесного хозяйства Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области
1	2	3	4	5	6	7
	Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» полномочий Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов по федеральному государственному охотничьему контролю (надзору), выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений	2026 год	39225,1	0,0	0,0	39225,1
		2027 год	40651,5	0,0	0,0	40651,5
		Прогнозный период 2028 год	40651,5	0,0	0,0	40651,5
	Задача 3 подпрограммы (направления) 4 Охрана и использование объектов животного мира					
9.	Комплекс процессных мероприятий 3 Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 6 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире» полномочий Российской Федерации в области охраны	всего	463,9	0,0	0,0	463,9
		2024 год	94,3	0,0	0,0	94,3
		2025 год	92,4	0,0	0,0	92,4
		2026 год	92,4	0,0	0,0	92,4
		2027 год	92,4	0,0	0,0	92,4

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент лесного хозяйства Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области
1	2	3	4	5	6	7
	и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	Прогнозный период 2028 год	92,4	0,0	0,0	92,4
	Итого по подпрограмме (направлению) 4	всего	426486,9	0,0	0,0	426486,9
		2024 год	83059,4	0,0	0,0	83059,4
		2025 год	84027,0	0,0	0,0	84027,0
		2026 год	85515,9	0,0	0,0	85515,9
		2027 год	86942,3	0,0	0,0	86942,3
		Прогнозный период 2028 год	86942,3	0,0	0,0	86942,3
	Подпрограмма (направление) 5 «Создание комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами»					
	Задача 1 подпрограммы (направления) 5 Создание условий для легитимного накопления и размещения твердых коммунальных отходов					
10.	Комплекс процессных мероприятий 1 Эксплуатация объектов в области обращения с отходами	всего	10 252 782,9		10 252 782,9	
		2024 год	0,0		0,0	
		2025 год	2 783 347,4		2 783 347,4	
		2026 год	3671726,4		3671726,4	
		2027 год	3 087 446,1		3 087 446,1	
		Прогнозный период 2028 год	710 263,0		710 263,0	
	Задача 2. подпрограммы (направления) 5 Предотвращение негативного воздействия на окружающую среду					
11.	Комплекс процессных	всего	421634,1	14 256,5	407377,6	



№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент лесного хозяйства Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области
1	2	3	4	5	6	7
	мероприятий 2 Обеспечение экологической безопасности в области обращения с отходами	2024 год	21330,9	0,0	21330,9	
		2025 год	99 762,1	14 256,5	85 505,6	
		2026 год	100 018,3	0,0	100 018,3	
		2027 год	100 261,4	0,0	100 261,4	
		Прогнозный период 2028 год	100 261,4	0,0	100 261,4	
	Задача 3 подпрограммы (направления) 5 Бюджетные инвестиции на строительство (реконструкцию) объектов в области обращения с отходами, капитальный ремонт объектов в области обращения с отходами					
12.	Ведомственный проект 1 Бюджетные инвестиции на строительство (реконструкцию) объектов в области обращения с отходами, капитальный ремонт объектов в области обращения с отходами	всего	90 643,8		90 643,8	
		2024 год	0,0		0,0	
		2025 год	0,0		0,0	
		2026 год	90 643,8		90 643,8	
		2027 год	0,0		0,0	
		Прогнозный период 2028 год	0,0		0,0	
13.	Ведомственный проект 2 Приведение в нормативное состояние муниципальных полигонов твердых коммунальных отходов	всего	14707,3		14707,3	
		2024 год	14707,3		14707,3	
		2025 год	0,0		0,0	
		2026 год	0,0		0,0	
		2027 год	0,0		0,0	
		Прогнозный период 2028 год	0,0		0,0	
	Итого по подпрограмме (направлению) 5	всего	10779768,1	14 256,5	10765511,6	
		2024 год	36038,2	0,0	36038,2	
		2025 год	2 883 109,5	14 256,5	2 868 853,0	

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент лесного хозяйства Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области
1	2	3	4	5	6	7
		2026 год	3 862388,5	0,0	3 862388,5	
		2027 год	3 187 707,5	0,0	3 187 707,5	
		Прогнозный период 2028 год	810 524,4	0,0	810 524,4	
1.	Комплекс процессных мероприятий по обеспечению реализации государственных функций и полномочий исполнительных органов Томской области	всего	436432,9	144683,8	291 749,1	
		2024 год	86 938,0	31709,2	55 228,8	
		2025 год	104 858,70	30072,9	74 785,8	
		2026 год	81 545,40	27633,9	53 911,5	
		2027 год	81 545,40	27633,9	53 911,5	
		Прогнозный период 2028 год	81 545,40	27633,9	53 911,5	
			Итого по комплексу процессных мероприятий по обеспечению реализации государственных функций и полномочий исполнительных органов Томской области	всего	436432,9	144683,8
2024 год	86 938,0			31709,2	55 228,8	
2025 год	104 858,70			30072,9	74 785,8	
2026 год	81 545,40			27633,9	53 911,5	
2027 год	81 545,40			27633,9	53 911,5	
Прогнозный период 2028 год	81 545,40			27633,9	53 911,5	
	Проектная деятельность – Экология					
1.	Региональный проект 1 «Сохранение лесов»	всего	15376,4	15376,4		
		2024 год	15376,4	15376,4		
2.	Региональный проект 2 «Сохранение уникальных водных объектов»	всего	12 000,7		12 000,7	
		2024 год	12 000,7		12 000,7	

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент лесного хозяйства Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области
1	2	3	4	5	6	7
3.	Региональный проект 3 «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	всего	0,0		0,0	
		2024 год	0,0		0,0	
4.	Региональный проект 4 «Чистая страна»	всего	226 655,3		226 655,3	
		2024 год	226 655,3		226 655,3	
	Итого по Проектной деятельности – «Экология»	всего	254 032,4	15376,4	238656,0	
		2024 год	254 032,4	15376,4	238656,0	
	Проектная деятельность – Экологическое благополучие					
1.	Региональный проект 1 «Сохранение лесов»	всего	145826,1	145826,1		
		2025 год	1330,9	1330,9		
		2026 год	67518,3	67518,3		
		2027 год	76976,9	76976,9		
	Итого по Проектной деятельности – «Экологическое благополучие»	всего	145826,1	145826,1		
		2025 год	1330,9	1330,9		
		2026 год	67518,3	67518,3		
		2027 год	76976,9	76976,9		
	Проектная деятельность – Беспилотные авиационные системы					
1.	Региональный проект «Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы»	всего	11999,2	11999,2		
		2024 год	10499,2	10499,2		
		2025 год	1500,0	1500,0		
		2026 год	0,0	0,0		

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия государственной программы	Срок исполнения	Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета	Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)		
				Департамент лесного хозяйства Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области
1	2	3	4	5	6	7
	Итого по Проектной деятельности – «Беспилотные авиационные системы»	всего	11999,2	11999,2		
		2024 год	10499,2	10499,2		
		2025 год	1500,0	1500,0		
		2026 год	0,0	0,0		
	Итого по государственной программе	всего	18203519,7	6059209,3	11717823,5	426486,9
		2024 год	1568691,2	1090448,8	395183,0	83059,4
		2025 год	4429496,4	1317222,6	3028246,8	84027,0
		2026 год	5338146,3	1232280,6	4020349,8	85515,9
		2027 год	4660672,9	1248117,1	3325613,5	86942,3
		Прогнозный период 2028 год	2206512,9	1171140,2	948430,4	86942,3

Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение их реализации подпрограммы  
(направления) 1 «Развитие лесного хозяйства на территории Томской области»

№ п/п	Наименование подпрограммы (направления), задачи, подпрограммы (направления), комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Участник/ участник мероприятия	Показатели комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов	
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Подпрограмма (направление) 1 «Развитие лесного хозяйства на территории Томской области»									
1.	Комплекс процессных мероприятий 1 Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений	всего	3922804,4	3922804,4	0,0	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области	X	X
		2024 год	659710,4	659710,4	0,0	0,0	0,0		Площадь лесных пожаров на землях лесного фонда, гектар	2697,83
									Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров, %	87,9
									Доля площади земель лесного фонда, преданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда, %	25,9
									Отношение фактического объема заготовки	12,5

								древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, %	
								Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель	71,8
								Площадь лесных пожаров на землях лесного фонда, гектар	2529,21
								Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров, %	79,0
								Доля площади земель лесного фонда, преданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда, %	26,1
								Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, %	13
								Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель	59,4
		2025 год	895269,2	895269,2	0,0	0,0	0,0		

		2026 год	785023,0	785023,0	0,0	0,0	0,0		Площадь лесных пожаров на землях лесного фонда, гектар	2360,6	
									Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров, %	83,0	
									Доля площади земель лесного фонда, преданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда, %	26,2	
									Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, %	13,2	
									Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель	61,7	
		2027 год	791400,9	791400,9	0,0	0,0	0,0			Площадь лесных пожаров на землях лесного фонда, гектар	2191,98
										Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров, %	87,0
										Доля площади земель лесного фонда,	26,2

								преданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда, %	
								Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, %	13,3
								Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель	64,2
		Прогнозный период 2028 год			0,0	0,0	0,0	Площадь лесных пожаров на землях лесного фонда, гектар	2023,37
			791400,9	791400,9				Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров, %	91,0
								Доля площади земель лесного фонда, преданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда, %	26,2
								Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, %	13,4



									Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель	66,8
2.	Комплекс процессных мероприятий 2 Повышение эффективности развития лесов Томской области	всего	1804262,9	0,0	1804262,9	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области; ОГКУ «Томсклес»; ОГАУ «Томсклес-хоз»; ОГСБУ «Томская авиабаза»	X	X
		2024 год	373153,6	0,0	373153,6	0,0	0,0		Коэффициент гибели лесов от пожаров, %	0,007
									Доля незаконных рубок леса в общем объеме лесозаготовок, %	0,147
									Коэффициент гибели лесов от пожаров, %	0,007
		2025 год	374793,1	0,0	374793,1	0,0	0,0		Доля незаконных рубок леса в общем объеме лесозаготовок, %	0,146
									Коэффициент гибели лесов от пожаров, %	0,007
									Доля незаконных рубок леса в общем объеме лесозаготовок, %	0,145
		2026 год	352105,4	0,0	352105,4	0,0	0,0		Коэффициент гибели лесов от пожаров, %	0,007
									Доля незаконных рубок леса в общем объеме лесозаготовок, %	0,144
									Коэффициент гибели лесов от пожаров, %	0,007
2027 год	352105,4	0,0	352105,4	0,0	0,0	Доля незаконных рубок леса в общем объеме лесозаготовок, %	0,143			
						Коэффициент гибели лесов от пожаров, %	0,007			
	Итого по подпрограмме (направления) 1	всего	5727067,3	3922804,4	1804262,9	0,0	0,0		X	X
		2024 год	1032864	659710,4	373153,6	0,0	0,0		X	X
		2025 год	1270062,3	895269,2	374793,1	0,0	0,0		X	X
		2026 год	1137128,4	785023,0	352105,4	0,0	0,0		X	X

		2027 год	1143506,3	791400,9	352105,4	0,0	0,0		X	X
		Прогнозный период 2028 год	1143506,3	791400,9	352105,4	0,0	0,0		X	X

**Перечень показателей задач комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов подпрограммы (направления) 1  
сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статистических работ	Периодичность сбора данных	Временные характеристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Показатели структурного элемента (Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений)</b>									
1.	Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда	%	-	год	за отчетный период	Отношение площади земель лесного фонда, переданных в пользование, к общей площади земель лесного фонда	периодическая отчетность	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом
2.	Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины	%	-	год	за отчетный период	Отношение общего объема заготовленной древесины к допустимому объему изъятия древесины (расчетной лесосеке)	периодическая отчетность	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом
3.	Объем платежей	рублей	-	год	за отчетный	Отношение	периодическая	Департамент	до 25-го

	в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда				период	объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов на землях лесного фонда к площади земель лесного фонда	отчетность	лесного хозяйства Томской области	числа месяца, следующего за отчетным периодом
4.	Площадь лесных пожаров на землях лесного фонда, гектар	гектар	-	год	за отчетный период	Произведение среднепяти-летнего значения площади лесных пожаров на землях лесного фонда за период с 2017 по 2021 годов на территориях субъектов Российской Федерации и понижающего коэффициента	периодическая отчетность	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом
5.	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров	%	-	год	за отчетный период	Отношение количества пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, к общему количеству возникших лесных пожаров	периодическая отчетность	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом

Показатели структурного элемента (Повышение эффективности развития лесов Томской области)									
1.	Коэффициент гибели лесов от пожаров	%	-	год	за отчетный период	Отношение площади земель лесного фонда, погибшей от пожаров, к площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	ведомственная статистика	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом
2.	Доля незаконных рубок леса в общем объеме лесозаготовок	%	-	год	за отчетный период	Отношение объема незаконных рубок леса к общему объему рубок	ведомственная статистика	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом

**Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение их реализации подпрограммы (направления) 2 «Регулирование качества окружающей среды на территории Томской области»**

№ п/п	Наименование подпрограммы (направления), задачи, подпрограммы (направления), комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Участник/ участник мероприятия	Показатели комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов	
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма (направление) 2 «Регулирование качества окружающей среды на территории Томской области»										
1.	Комплекс процессных мероприятий 1 Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду хозяйствующих субъектов	всего	251725,3	0,0	251725,3	0,0	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, ОГБУ «Облком-природа»	X	X
		2024 год	45195,2	0,0	45195,2	0,0	0,0		Доля выполненных работ по отбору, проведению инструментальных измерений и испытаний проб аналитических объектов при осуществлении государственного экологического надзора, экологического мониторинга в общем количестве запланированных работ, %	100
									Доля устраненных нарушений	92

									природоохранного законодательства, выявленных в результате учета объектов и источников негативного воздействия на окружающую среду, от общего объема выявленных нарушений по объектам хозяйственной и иной деятельности, за исключением объектов, подлежащих государственному и экологическому надзору, %	
		2025 год	51632,5	0,0	51632,5	0,0	0,0		Доля выполненных работ по отбору, проведению инструментальных измерений и испытаний проб аналитических объектов при осуществлении государственного экологического надзора, экологического мониторинга в общем количестве запланированных работ, %	100

								Доля устраненных нарушений природоохранного законодательства, выявленных в результате учета объектов и источников негативного воздействия на окружающую среду, от общего объема выявленных нарушений по объектам хозяйственной и иной деятельности, за исключением объектов, подлежащих государственному и экологическому надзору, %	92
		2026 год	51632,5	0,0	51632,5	0,0	0,0	Доля выполненных работ по отбору, проведению инструментальных измерений и испытаний проб аналитических объектов при осуществлении государственного экологического надзора, экологического мониторинга в общем количестве запланированных	100

									работ, %	
									Доля устраненных нарушений природоохранного законодательства, выявленных в результате учета объектов и источников негативного воздействия на окружающую среду, от общего объема выявленных нарушений по объектам хозяйственной и иной деятельности, за исключением объектов, подлежащих государственному и экологическому надзору, %	92
		2027 год	51632,5	0,0	51632,5	0,0	0,0		Доля выполненных работ по отбору, проведению инструментальных измерений и испытаний проб аналитических объектов при осуществлении государственного экологического надзора, экологического мониторинга в общем количестве	100



									запланированных работ, %	
									Доля устраненных нарушений природоохранного законодательства, выявленных в результате учета объектов и источников негативного воздействия на окружающую среду, от общего объема выявленных нарушений по объектам хозяйственной и иной деятельности, за исключением объектов, подлежащих государственному и экологическому надзору, %	92
		Прогнозный период 2028 год	51632,5	0,0	51632,5	0,0	0,0		Доля выполненных работ по отбору, проведению инструментальных измерений и испытаний проб аналитических объектов при осуществлении государственного экологического надзора, экологического	100

									мониторинга в общем количестве запланированных работ, %	
									Доля устраненных нарушений природоохранного законодательства, выявленных в результате учета объектов и источников негативного воздействия на окружающую среду, от общего объема выявленных нарушений по объектам хозяйственной и иной деятельности, за исключением объектов, подлежащих государственному и экологическому надзору, %	92
2.	Комплекс процессных мероприятий 2 Повышение экологической культуры и информи- рованности населения о качестве	всего	95778,2	0,0	95778,2	0,0	0,0	ОГБУ «Облком- природа»	X	X
		2024 год	17 763,4	0,0	17 763,4	0,0	0,0		Доля территории, занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения, %	4,1

	окружающей среды на территории Томской области								Доля функционирующих постов контроля в автоматизированной системе контроля радиационной обстановки (АСКРО) в общем количестве постов контроля, %	100
		2025 год	19503,7	0,0	19503,7	0,0	0,0		Доля территории, занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения, %	4,1
									Доля функционирующих постов контроля в автоматизированной системе контроля радиационной обстановки (АСКРО) в общем количестве постов контроля, %	100
		2026 год	19503,7	0,0	19503,7	0,0	0,0		Доля территории, занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения, %	4,1
									Доля функционирующих постов контроля	100

									в автоматизированной системе контроля радиационной обстановки (АСКРО) в общем количестве постов контроля, %	
		2027 год	19503,7	0,0	19503,7	0,0	0,0		Доля территории, занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения, %	4,1
									Доля функционирующих постов контроля в автоматизированной системе контроля радиационной обстановки (АСКРО) в общем количестве постов контроля, %	100
		Прогнозный период 2028 год	19503,7	0,0	19503,7	0,0	0,0		Доля территории, занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения, %	4,1
									Доля функционирующих постов контроля в автоматизированной системе контроля радиационной	100

									обстановки (АСКРО) в общем количестве постов контроля, %	
	Итого по Подпрограмме 2	всего	347503,5	0,0	347503,5	0,0	0,0		X	X
		2024 год	62958,7	0,0	62958,7	0,0	0,0		X	X
		2025 год	71136,2	0,0	71136,2	0,0	0,0		X	X
		2026 год	71136,2	0,0	71136,2	0,0	0,0		X	X
		2027 год	71136,2	0,0	71136,2	0,0	0,0		X	X
		Прогнозный период 2028 год	71136,2	0,0	71136,2	0,0	0,0		X	X

**Перечень показателей задач комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов подпрограммы (направления) 2  
сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федераль- ного плана статистичес- ких работ	Периодич- ность сбора данных	Временные характерис- тики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Показатель задачи подпрограммы (направления) 2 Задача 1. Снижение антропогенного воздействия на окружающую среду</b>									
1.	Доля выполненных работ по отбору, проведению инструменталь- ных измерений и испытаний проб аналитических объектов при осуществлении государственного	%	-	год	на конец отчетного периода	$O = \frac{Po}{\Pi} \cdot 100$ , где: О – доля выполненных работ по отбору, проведению инструментальных измерений и испытаний проб аналитических объектов при осуществлении	ведомствен- ная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом

	экологического надзора, экологического мониторинга в общем количестве запланированных работ					государственного экологического надзора, экологического мониторинга в общем количестве запланированных работ; По – количество проведенных инструментальных измерений и испытаний проб аналитических объектов при осуществлении государственного экологического надзора, экологического мониторинга; П – общее количество запланированных работ			
2.	Доля устраненных нарушений природоохранного законодательства, выявленных в результате учета объектов и источников негативного воздействия на окружающую среду, от общего объема	%	-	год	на конец отчетного периода	$Д = \frac{Оп}{О} * 100,$ где: Д – доля устраненных нарушений природоохранного законодательства; Оп – количество нарушений природоохранного законодательства, выявленных в результате учета	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом

	выявленных нарушений по объектам хозяйственной и иной деятельности, за исключением объектов, подлежащих государственному и экологическому надзору					объектов и источников негативного воздействия на окружающую среду; О – общий объем выявленных нарушений по объектам хозяйственной и иной деятельности, за исключением объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору			
Показатель задачи подпрограммы (направления) 2 Задача 2. Повышение уровня знаний населения в области охраны окружающей среды, формирование экологической культуры населения									
1.	Доля территории, занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения	%	-	год	на конец отчетного периода	$Д = S_{\text{оопт}} / S * 100,$ где: Д – доля площади особо охраняемых природных территорий от общей площади Томской области; S оопт – площадь, занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом

						в границах Томской области; S – площадь Томской области			
2.	Доля функционирующих постов контроля в автоматизированной системе контроля радиационной обстановки (АСКРО) в общем количестве постов контроля	%	-	год	на конец отчетного периода	$Д = \frac{Пф}{П} * 100,$ где: Д – доля функционирующих постов контроля в автоматизированной системе радиационной обстановки (АСКРО) в общем количестве постов контроля; Пф – количество функционирующих постов контроля в автоматической системе АСКРО; П – общее количество постов контроля в автоматической системе АСКРО	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом

Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение их реализации подпрограммы (направления) 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Томской области»

№ п/п	Наименование подпрограммы	Срок реализации	Объем финанси-	В том числе за счет средств:	Участник/ участник	Показатели комплексов процессных мероприятий,
-------	---------------------------	-----------------	----------------	------------------------------	--------------------	---



	(направления), задачи, подпрограммы (направления), комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов государственной программы		рования (тыс. рублей)	федераль- ного бюджета (по согласо- ванию) (прогноз)	област- ного бюджета	местных бюджетов (по согла- сованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)	мероприятия	ведомственных проектов	
									наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма (направления) 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Томской области»										
1.	Комплекс процессных мероприятий 1 Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений	всего	54348,0	54348,0	0,0	0,0	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окру- жающей среды Томской области	X	X
		2024 год	2 301,3	2 301,3	0,0	0,0	0,0		Доля установлен- ных (нане- сенных на земле- устроитель- ные карты) границ водных объектов в протяжен- ности береговых линий (границ водных объектов), требующих установления %	11,51
		2025 год	13 471,8	13 471,8	0,0	0,0	0,0			12,05
		2026 год	12 858,3	12 858,3	0,0	0,0	0,0			12,58
		2027 год	12 858,3	12 858,3	0,0	0,0	0,0			13,11
		Прогнозный период 2028 год	12 858,3	12 858,3	0,0	0,0	0,0			13,64
2.	Ведомственный проект 1 Бюджетные инвестиции на	всего	23906,7	0,0	20055,3	0,0	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны	X	X
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество положитель-	-
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			-

	строительство (реконструкцию), капитальный ремонт объектов гидротехнических сооружений	2026 год	23906,7	0,0	20055,3	3 851,4	0,0	окужающей среды Томской области	ных заключений государственной экспертизы на разработку проектно-сметной документации, ед.	1
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			-
		Прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			-
	Итого по подпрограмме (направления) 3	всего	78254,7	54348,0	20055,3	3851,4	0,0		X	X
		2024 год	2301,3	2301,3	0,0	0,0	0,0		X	X
		2025 год	13471,8	13471,8	0,0	0,0	0,0		X	X
		2026 год	36765,0	12858,3	20055,3	3851,4	0,0		X	X
		2027 год	12 858,3	12 858,3	0,0	0,0	0,0		X	X
		Прогнозный период 2028 год	12 858,3	12 858,3	0,0	0,0	0,0		X	X

Условия и порядок софинансирования из федерального бюджета, внебюджетных источников, порядок предоставления и распределения субсидий, предоставляемых местным бюджетам

Предоставление и распределение из областного бюджета субсидий местным бюджетам на осуществление строительства (реконструкции), капитального ремонта объектов гидротехнических сооружений осуществляются в соответствии с приложением к подпрограмме (направления) 3.

**Перечень показателей задач комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов подпрограммы (направления) 3  
сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статистических работ	Периодич- ность сбора данных	Временные характе- ристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Показатель задачи подпрограммы 3 Задача 1. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений</b>									
1.	Доля установленных (нанесенных на землеустрои- тельные карты) границ водных объектов в протяжен- ности береговых линий (границ водных объектов), требующих установления	%	-	год	на конец отчетного периода	$Д = \frac{Л_{\text{вын}}}{Л_{\text{общ}}} * 100,$ где: Д – доля установленных (нанесенных на землеустрои- тельные карты) границ водных объектов; Л <sub>вын</sub> – протяженность установленных границ водных объектов; Л <sub>общ</sub> – общая протяженность береговых линий водных объектов, требуемая установления границ	ведомствен- ная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом

Приложение  
к подпрограмме (направления) 3  
«Развитие водохозяйственного  
комплекса Томской области»

Порядок  
предоставления и распределения субсидий из областного  
бюджета местным бюджетам на разработку проектной документации  
на строительство (реконструкцию) объектов в сфере водного хозяйства

1. Настоящий Порядок устанавливает правила предоставления и распределения из областного бюджета субсидий местным бюджетам на разработку проектной документации на строительство (реконструкцию) объектов в сфере водного хозяйства в рамках реализации подпрограммы (направления) 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Томской области» государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов» (далее – Субсидия).

К объектам водного хозяйства в части защиты населения и территорий от негативного воздействия вод относятся гидротехнические сооружения.

2. Целевым направлением Субсидии является софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Томской области, связанных с осуществлением капитальных вложений в части разработки проектной документации на строительство (реконструкцию) объектов в сфере водного хозяйства, в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных на предоставление Субсидии Законом Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

Субсидия предоставляется муниципальному образованию «Колпашевский район».

3. Перечень документов, предоставляемых муниципальным образованием Томской области для получения Субсидии:

бюджетная заявка на финансирование из областного бюджета объектов капитального строительства областной государственной и (или) муниципальной собственности и приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Томской области и (или) муниципальную собственность по форме, установленной приложением № 1 к Правилам принятия решения о подготовке и реализации бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства государственной собственности Томской области и приобретении объектов недвижимого имущества в государственную собственность Томской области и о предоставлении субсидий на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Томской области (муниципальной собственности) и приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Томской области, являющаяся приложением № 1 к Порядку принятия решений о разработке государственных программ Томской области, их формирования и реализации, утвержденному постановлением Администрации Томской области от 05.09.2019 № 313а «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке государственных программ Томской области, их формирования и реализации».

4. Условиями предоставления Субсидии являются:

1) наличие в году предоставления Субсидии в местном бюджете (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение

расходных обязательств муниципального образования Томской области, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета Субсидии;

2) наличие в отношении объекта капитального строительства муниципальной собственности утвержденного органом местного самоуправления муниципального образования Томской области решения о подготовке и реализации бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства муниципальной собственности и приобретении объектов недвижимого имущества в муниципальную собственность, о предоставлении Субсидии на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности и приобретение объектов недвижимого имущества в муниципальную собственность;

3) наличие муниципального правового акта, устанавливающего расходное обязательство муниципального образования Томской области на осуществление капитальных вложений в части разработки проектной документации на строительство (реконструкцию) объектов в сфере водного хозяйства;

4) заключение соглашения о предоставлении из областного бюджета Субсидии бюджету муниципального образования Томской области (далее – Соглашение), предусматривающего обязательства муниципального образования Томской области по финансированию расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, и ответственность за неисполнение предусмотренных указанным Соглашением обязательств;

5) наличие муниципальной программы, утвержденной муниципальным правовым актом, включающей мероприятие, в целях софинансирования которого предоставляется Субсидия.

5. Для получения Субсидии муниципальное образование Томской области представляет в Департамент заявку по форме, установленной Департаментом, о перечислении средств Субсидии с приложением копий документов, подтверждающих потребность в средствах Субсидии (копии муниципального(-ых) контракта(-ов), актов выполненных работ).

6. Соглашение заключается в соответствии с типовой формой, установленной Департаментом финансов Томской области.

7. Предельный уровень софинансирования Томской областью (в процентах) объема расходного обязательства муниципального образования Томской области на осуществление капитальных вложений в объекты муниципальной собственности утверждается распоряжением Администрации Томской области.

8. Показателем результата использования Субсидии является количество разработанной проектно-сметной документации на реконструкцию гидротехнических сооружений, ед.

Значение показателя результата устанавливается в Соглашении.

9. Департамент перечисляет Субсидию в местный бюджет в соответствии со сводной бюджетной росписью в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до главного распорядителя средств областного бюджета, предусмотренных законом Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период, после поступления от муниципального образования заявки о перечислении средств Субсидии с приложением документов, подтверждающих выполнение работ по разработке проектно-сметной документации.

10. В случае уменьшения муниципальным образованием Томской области за счет средств местного бюджета финансирования расходного обязательства муниципального образования, на исполнение которого предоставляется Субсидия, Субсидия предоставляется в размере, определенном исходя из уровня

софинансирования от уточненного общего объема бюджетных ассигнований, предусмотренных в финансовом году в местном бюджете на финансовое обеспечение указанного расходного обязательства. Главный распорядитель бюджетных средств в лице Департамента вносит предложение об уточнении объема Субсидии путем внесения изменений в Соглашение и бюджетную роспись Департамента в установленном порядке.

Объем финансового обеспечения за счет средств местного бюджета расходного обязательства муниципального образования Томской области, на исполнение которого предоставляется Субсидия, может быть увеличен муниципальным образованием Томской области, что не влечет обязательств по увеличению размера предоставляемой Субсидии из областного бюджета.

11. Если муниципальным образованием Томской области по состоянию на 31 декабря года предоставления Субсидии не достигнут показатель результата использования Субсидии и в срок до 1 апреля года, следующего за годом предоставления Субсидии, указанные нарушения не устранены, объем средств, соответствующий 10 процентам от размера Субсидии, предоставленной в году, в котором допущены нарушения указанных обязательств, подлежит возврату из местного бюджета в доход областного бюджета в срок до 1 мая года, следующего за годом предоставления Субсидии.

12. Департамент в срок не позднее 30 рабочих дней со дня выявления нарушений, послуживших основаниями для возврата Субсидии, в случае, установленном пунктом 11 настоящего Порядка, направляет муниципальному образованию Томской области письменное требование с указанием причины возврата и подлежащей к возврату суммы.

Муниципальное образование Томской области в течение 15 рабочих дней со дня получения требования осуществляет возврат Субсидии в областной бюджет по платежным реквизитам, указанным в требовании, или направляет в адрес Департамента ответ с мотивированным отказом от возврата Субсидии.

В случае отказа муниципального образования Томской области от добровольного возврата Субсидии Департамент в трехмесячный срок со дня истечения срока, указанного в абзаце втором настоящего пункта, принимает меры к взысканию Субсидии в судебном порядке.

13. Внесение изменений в распределение объемов субсидий между муниципальными образованиями Томской области без внесения изменений в Закон об областном бюджете на текущий финансовый год и плановый период не предусмотрено.

**Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение их реализации подпрограммы  
(направления) 4 «Развитие охотничьего хозяйства Томской области»**

№ п/п	Наименование подпрограммы (направления), задачи, подпрограммы (направления), комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Участник/ участник мероприятия	Показатели комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов	
				федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Подпрограмма (направление) 4 «Развитие охотничьего хозяйства Томской области»									
1.	Комплекс процессных мероприятий 1 Охрана и развитие государственных зоологических заказников областного значения	всего	228 471,6	0,0	228 471,6	0,0	0,0	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	X	X
		2024 год	43678,0	0,0	43678,0	0,0	0,0		Доля выполненных работ по охране и развитию государственных зоологических заказников областного значения, %	100
		2025 год	46198,4	0,0	46198,4	0,0	0,0			100
		2026 год	46198,4	0,0	46198,4	0,0	0,0			100
		2027 год	46198,4	0,0	46198,4	0,0	0,0			100
		Прогнозный период 2028 год	46198,4	0,0	46198,4	0,0	0,0			100
2.	Комплекс	всего	197551,4	197551,4	0,0	0,0	0,0	Департамент	X	X

процессных мероприятий 2 Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 33 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» полномочий Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов по федеральному государственному охотничьему контролю (надзору), выдаче разрешений	2024 год	39287,1	39287,1	0,0	0,0	0,0	охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	Доля выполненных работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по федеральному государственному охотничьему контролю (надзору), выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов, %	100
	2025 год	37736,2	37736,2	0,0	0,0	0,0			100
	2026 год	39225,1	39225,1	0,0	0,0	0,0			100
	2027 год	40651,5	40651,5	0,0	0,0	0,0			100
	Прогнозный период 2028 год	40651,5	40651,5	0,0	0,0	0,0			100



	на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений									
3.	Комплекс процессных мероприятий 3. Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 6 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире» полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	всего	463,9	463,9	0,0	0,0	0,0	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	X	X
		2024 год	94,3	94,3	0,0	0,0	0,0		Доля выполненных работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов), %	100
		2025 год	92,4	92,4	0,0	0,0	0,0			100
		2026 год	92,4	92,4	0,0	0,0	0,0			100
		2027 год	92,4	92,4	0,0	0,0	0,0			100
		Прогнозный период 2028 год	92,4	92,4	0,0	0,0	0,0			100
	Итого	всего	426486,9	198015,3	228471,6	0,0	0,0	Департамент	X	X

	по Подпрограмме 4	2024 год	83059,4	39381,4	43678,0	0,0	0,0	охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	X	X
		2025 год	84027,0	37828,6	46198,4	0,0	0,0		X	X
		2026 год	85515,9	39317,5	46198,4	0,0	0,0		X	X
		2027 год	86942,3	40743,9	46198,4	0,0	0,0		X	X
		Прогнозный период 2028 год	86942,3	40743,9	46198,4	0,0	0,0		X	X

**Перечень показателей задач комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов подпрограммы (направления) 4,  
сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статисти- ческих работ	Периодич- ность сбора данных	Временные характерис- тики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответствен- ный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатель задачи подпрограммы (направления) 4 Задача 1. Управление, охрана и бережное использование особо охраняемых природных территорий областного значения – государственных природных заказников зоологического профиля									
1.	Доля выполненных работ по охране и развитию государственных зоологических заказников областного значения	%	-	Год	За отчетный период	$D = P_o / P_n \times 100$ , где: Д – доля выполненных работ по охране и развитию государственных зоологических заказников областного значения; Ро – количество выполненных работ по охране	Ведомственная статистика	ОГБУ «Облохотуп- равление»	До 1 марта года, следующего за отчетным годом

						и развитию государственных зоологических заказников областного значения; По – общее количество планируемых работ по охране и развитию государственных зоологических заказников областного значения			
Показатель задачи подпрограммы (направления) 4 Задача 2. Охота и сохранение охотничьих ресурсов									
1.	Доля выполненных работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по федеральному	%	-	Год	За отчетный период	$D = P_o / P_n \times 100$ , где: Д – доля выполненных работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и воспроизводства объектов животного мира от общего числа планируемых работ;	Ведомственная статистика	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	До 1 марта года, следующего за отчетным годом

	государственному охотничьему контролю (надзору), выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов					<p>Р<sub>о</sub> – количество выполненных работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и воспроизводства объектов животного мира;</p> <p>По – общее количество планируемых работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и воспроизводства объектов животного мира</p>			
Показатель задачи подпрограммы (направления) 4. Задача 3. Охрана и использование объектов животного мира									
1.	Доля выполненных работ по осуществлению	%	-	Год	За отчетный период	$D = R_o / P_o \times 100$ , где: D – доля выполненных	Ведомственная статистика	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства	До 1 марта года, следующего за отчетным

	переданных органам государ- ственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)					работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и воспроизводства объектов животного мира от общего числа планируемых работ (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов); Ро – количество выполненных работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и воспроизводства объектов животного мира		Томской области	годом
--	--	--	--	--	--	---	--	--------------------	-------

						(за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов); По – общее количество планируемых работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и воспроизводства объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Перечень комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов и ресурсное обеспечение их реализации подпрограммы (направления) 5 «Создание комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами»

№ п/п	Наименование подпрограммы (направления), задачи, подпрограммы (направления),	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. рублей)	В том числе за счет средств:				Участник/ участник мероприятия	Показатели комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов
				федерального бюджета	областного бюджета	местных бюджетов (по согла-	внебюджетных источников		

	комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов государственной программы			(по согла- сованию) (прогноз)		сованию) (прогноз)	(по согла- сованию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма (направление) 5 «Создание комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами»										
1.	Комплекс процессных мероприятий 1 Эксплуатация объектов в области обращения с отходами	всего	10 252 782,9	0,0	10 252 782,9	0,0	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	X	X
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество эксплуатируемых вновь созданных объектов в области обращения с твердыми коммунальными отходами, ед.	0
		2025 год	2 783 347,4	0,0	2 783 347,4	0,0	0,0			1
		2026 год	3671726,4	0,0	3671726,4	0,0	0,0			1
		2027 год	3 087 446,1	0,0	3 087 446,1	0,0	0,0			1
		Прогнозный период 2028 год	710 263,0	0,0	710 263,0	0,0	0,0			1
2.	Комплекс процессных мероприятий 2 Обеспечение экологической безопасности в области	всего	421634,1	0,0	421634,1	0,0	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской	X	X
		2024 год	21330,9	0,0	21330,9	0,0	0,0		Количество населенных пунктов, на которых будет обеспечено	3
		2025 год	99 762,1	0,0	99 762,1	0,0	0,0			5
		2026 год	100 018,3	0,0	100 018,3	0,0	0,0			5
		2027 год	100 261,4	0,0	100 261,4	0,0	0,0			5

	обращения с отходами	Прогнозный период 2028 год	100 261,4	0,0	100 261,4	0,0	0,0	области, Департамент лесного хозяйства Томской области	снижение негативного воздействия на окружающую среду, ед.	5
3.	Ведомственный проект 1. Бюджетные инвестиции на строительство (реконструкцию) объектов в области обращения с отходами, капитальный ремонт объектов в области обращения с отходами	всего	115499,2	0,0	90 643,8	24855,4	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	X	X
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество муниципальных образований, в которых введены в эксплуатацию пункты временного накопления отходов, от общего количества муниципальных образований, ед.	-
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			-
		2026 год	115499,2	0,0	90 643,8	24855,4	0,0			1
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			-
		Прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			-
4.	Ведомственный проект 2. Приведение в нормативное состояние муниципальных полигонов твердых коммунальных отходов	всего	16488,0	0,0	14707,3	1780,7	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	X	X
		2024 год	16488,0	0,0	14707,3	1780,7	0,0		Количество муниципальных образований, в которых полигоны твердых коммунальных отходов соответствуют нормативному состоянию, ед.	14
		2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			-
		2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			-
		2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			-
		Прогнозный период 2028 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			-
	Итого по подпрограмме (направлению) 5	всего	10806404,2	0,0	10779768,1	26636,1	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окру-	X	X
		2024 год	37818,9	0,0	36038,2	1780,7	0,0		X	X
		2025 год	2883109,5	0,0	2883109,5	0,0	0,0		X	X
		2026 год	3887243,9	0,0	3862388,5	24855,4	0,0		X	X



		2027 год	3187707,5	0,0	3187707,5	0,0	0,0	жающей среды Томской области Департамент лесного хозяйства Томской области	X	X
		Прогнозный период 2028 год	810524,4	0,0	810524,4	0,0	0,0		X	X

Условия и порядок софинансирования из федерального бюджета, внебюджетных источников, порядок предоставления и распределения субсидий, предоставляемых местным бюджетам

Предоставление и распределение субсидий из областного бюджета местным бюджетам на ликвидацию мест несанкционированного складирования отходов осуществляются в порядке, установленном в соответствии с приложением № 1 к подпрограмме (направления) 5.

Предоставление и распределение из областного бюджета субсидий местным бюджетам на осуществление капитальных вложений в объекты муниципальной собственности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами осуществляются в соответствии с приложением № 2 к подпрограмме (направления) 5.

Перечень показателей задач комплексов процессных мероприятий, ведомственных проектов подпрограммы (направления) 5  
сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Пункт Федерального плана статисти- ческих работ	Периодич- ность сбора данных <	Временные характе- ристики показателя	Алгоритм формирования (формула) расчета показателя	Метод сбора информации	Ответственный за сбор данных по показателю	Дата получения фактического значения показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Показатель задачи Подпрограммы 5. Задача 1. Создание условий для легитимного накопления и размещения твердых коммунальных отходов									
1.	Количество эксплуати- руемых вновь созданных объектов в области обращения	Ед.	-	Год	до 1 мая, ежегодно	К = К, где: К – количество созданных объектов в области обращения с твердыми	Ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	До 1 мая года, следующего за отчетным годом

	с твердыми коммунальными отходами					коммунальными отходами, введенных в эксплуатацию			
2.	Количество населенных пунктов, в которых будет обеспечено снижение негативного воздействия на окружающую среду	Ед.	-	Год	до 1 мая, ежегодно	Н = Н, где: Н – количество населенных пунктов, в которых ликвидированы места (место) несанкционированного складирования отходов	Ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	До 1 мая года, следующего за отчетным годом
3.	Доля муниципальных образований, в которых полигоны твердых коммунальных отходов соответствуют нормативному состоянию, от общего количества муниципальных образований	Процент	-	Год	до 1 мая, ежегодно	$D_m = \frac{P_n * 100}{M_{общ.}}$ , где: P <sub>n</sub> – муниципальные образования, в которых полигоны твердых коммунальных отходов соответствуют нормативному состоянию; M <sub>общ.</sub> – общее количество муниципальных образований	Ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	До 1 мая года, следующего за отчетным годом

Приложение № 1  
к подпрограмме (направления) 5  
«Создание комплексной системы  
обращения с твердыми коммунальными  
отходами»

Порядок  
предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным  
бюджетам на ликвидацию мест несанкционированного складирования отходов

1. Настоящий Порядок устанавливает правила предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам на ликвидацию мест несанкционированного складирования отходов в рамках реализации подпрограммы «Создание комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами» государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов» (далее – Субсидии).

2. Целевым назначением является софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Томской области, связанных с ликвидацией мест несанкционированного складирования отходов на территории муниципальных образований Томской области.

3. Правом на получение Субсидий обладают муниципальные районы, городские округа Томской области (далее – муниципальные образования).

4. Субсидии перечисляются местным бюджетам в соответствии со сводной бюджетной росписью областного бюджета в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до главного распорядителя средств областного бюджета, предусмотренных законом Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

5. Критерием отбора муниципальных образований для предоставления Субсидий является наличие на территории муниципального образования мест несанкционированного складирования отходов, указанных в реестре несанкционированных свалок, утвержденном Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области (далее – Департамент).

6. В случае уточнения потребности муниципальных образований в Субсидиях внесение изменений в распределение объемов Субсидий между муниципальными образованиями осуществляется главным распорядителем средств областного бюджета в пределах общего объема Субсидий путем внесения изменений в сводную бюджетную роспись областного бюджета без внесения изменений в закон Томской области об областном бюджете на текущий финансовый год и плановый период.

7. Перечень документов, предоставляемых муниципальным образованием в Департамент для получения Субсидии:

1) заявка муниципального образования (по форме, утвержденной Департаментом);

2) выписка из местного бюджета (сводной бюджетной росписи местного бюджета), подтверждающая наличие бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, в объеме, необходимом для соблюдения предельного уровня софинансирования, установленного в соответствии с пунктом 11 настоящего Порядка;

3) смета, прошедшая проверку достоверности определения сметной стоимости по ликвидации мест несанкционированного складирования отходов.

8. Сроки представления муниципальными образованиями документов, указанных в пункте 7 настоящего Порядка, для предоставления Субсидии – до 15 ноября года, предшествующего году предоставления Субсидии.

9. Условиями предоставления Субсидии являются:

1) наличие в году предоставления Субсидии в местном бюджете (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета Субсидии;

2) заключение соглашения о предоставлении из областного бюджета Субсидии бюджету муниципального образования (далее – Соглашение), предусматривающего обязательство муниципального образования по исполнению расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, и ответственность за неисполнение предусмотренных указанным Соглашением обязательств;

3) наличие муниципального правового акта, устанавливающего расходное обязательство муниципального образования, на софинансирование которого предоставляется Субсидия.

10. Соглашение заключается в соответствии с типовой формой, установленной Департаментом финансов Томской области.

11. Методика расчета Субсидии:

объем Субсидии из областного бюджета бюджету i-го муниципального образования ( $S_i$ ) определяется по следующей формуле:

$$S_i = \frac{C \times D}{100\%}, \text{ где :}$$

C – смета, прошедшая проверку достоверности определения сметной стоимости по ликвидации несанкционированного складирования отходов;

D – предельный уровень софинансирования Томской областью (в процентах) объема расходного обязательства i-го муниципального образования, в целях софинансирования которого предоставляется Субсидия, установленный в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1

Наименование муниципального образования	Предельный уровень софинансирования Томской областью (в процентах) объема расходного обязательства i-го муниципального образования, в целях софинансирования которого предоставляется Субсидия
1	2
Муниципальное образование «Александровский район»	77,39
Муниципальное образование «Асиновский район»	79,21
Муниципальное образование «Бакcharский район»	80,44
Муниципальное образование «Верхнекетский район»	80,36
Муниципальное образование	80,44

«Зырянский район»	
Муниципальное образование «Каргасокский район»	76,48
Муниципальное образование «Кожевниковский район»	80,03
Муниципальное образование «Колпашевский район»	80,61
Муниципальное образование «Кривошеинский район»	80,19
Муниципальное образование «Молчановский район»	80,03
Муниципальное образование «Парабельский район»	76,78
Муниципальное образование «Первомайский район»	80,11
Муниципальное образование «Тегульдетский район»	80,19
Муниципальное образование «Томский район»	77,86
Муниципальное образование «Чаинский район»	80,52
Муниципальное образование «Шегарский район»	79,70
Муниципальное образование «Город Томск»	75,00
Муниципальное образование «Городской округ Стрежевой»	78,09
Муниципальное образование «Город Кедровый»	81,11
Муниципальное образование «Городской округ закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области»	77,70

Общий объем Субсидии (S) определяется как сумма Субсидий местным бюджетам:

$$S = \sum_{i=1}^n S_i .$$

12. Показателем результата использования Субсидий является количество ликвидированных мест несанкционированного складирования отходов, ед.

13. Департамент перечисляет Субсидию в местный бюджет в соответствии со сводной бюджетной росписью областного бюджета в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до главного распорядителя средств областного бюджета, предусмотренных законом Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период, после поступления от муниципального образования заявки о перечислении средств Субсидии с приложением документов, подтверждающих выполнение работ по ликвидации мест несанкционированного складирования отходов, в том числе:

- 1) заверенных копий муниципальных контрактов/договоров;
- 2) заверенных копий товарных накладных/счетов-фактур/универсальных передаточных документов/актов выполненных работ;
- 3) заверенных копий документов, подтверждающих передачу вывезенных отходов на полигон, включенный в Государственный реестр объектов размещения отходов.

14. В случае уменьшения муниципальным образованием за счет средств местного бюджета финансирования расходного обязательства муниципального образования, на исполнение которого предоставляется Субсидия, Субсидия предоставляется в размере, определенном исходя из уровня софинансирования от уточненного общего объема бюджетных ассигнований, предусмотренных в финансовом году в бюджете муниципального образования на финансовое обеспечение расходного обязательства. Главный распорядитель бюджетных средств в лице Департамента вносит предложение об уточнении объема Субсидии путем внесения изменений в Соглашение и бюджетную роспись Департамента в установленном порядке.

Объем финансового обеспечения за счет средств бюджета муниципального образования расходного обязательства муниципального образования, на исполнение которого предоставляется Субсидия, может быть увеличен муниципальным образованием, что не влечет обязательств по увеличению размера предоставляемой Субсидии из областного бюджета.

15. В случае, если муниципальным образованием по состоянию на 31 декабря года предоставления Субсидии и в срок до первой даты представления отчетности о достижении значений показателей результата использования Субсидии в году, следующем за годом использования Субсидии, не достигнут показатель результата использования Субсидии, объем средств, подлежащий возврату в областной бюджет в срок до 1 мая года, следующего за годом предоставления Субсидии, рассчитывается по следующей формуле:

$$V \text{ возврата} = (V \text{ субсидии} \times D_i) \times 0,1, \quad \text{где:}$$

$V \text{ субсидии}$  – размер Субсидии, предоставленной бюджету муниципального образования в отчетном финансовом году;

$D_i$  – индекс, отражающий уровень недостижения показателя результата использования Субсидии по  $i$ -му муниципальному образованию.

Индекс, отражающий уровень недостижения показателя результата использования Субсидии ( $D_i$ ), определяется по следующей формуле:

$$D_i = 1 - T_i / S_i, \quad \text{где:}$$

$T_i$  – фактически достигнутое значение показателя результата использования Субсидии по  $i$ -му муниципальному образованию на отчетную дату;

$S_i$  – плановое значение показателя результата использования Субсидии по  $i$ -му муниципальному образованию, установленное Соглашением.

16. Департамент в срок не позднее 30 рабочих дней со дня выявления нарушений, послуживших основаниями для возврата Субсидии, в случае, установленном пунктом 15 настоящего Порядка, направляет муниципальному образованию Томской области письменное требование с указанием причины возврата и подлежащей к возврату суммы.

Муниципальное образование Томской области в течение 15 рабочих дней со дня получения требования осуществляет возврат Субсидии в областной бюджет по платежным реквизитам, указанным в требовании, или направляет в адрес Департамента ответ с мотивированным отказом от возврата Субсидии.

В случае отказа муниципального образования Томской области от добровольного возврата Субсидии Департамент в трехмесячный срок со дня истечения срока, указанного в абзаце втором настоящего пункта, принимает меры к взысканию Субсидии в судебном порядке.

Приложение № 2  
к подпрограмме (направления) 5  
«Создание комплексной системы  
обращения с твердыми коммунальными  
отходами»

Порядок  
предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам  
на строительство (реконструкцию) объектов в области обращения с отходами

1. Настоящий Порядок устанавливает правила предоставления и распределения из областного бюджета субсидий местным бюджетам на строительство (реконструкцию) объектов в области обращения с отходами в рамках реализации подпрограммы (направления) 5 «Создание комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами» государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов» (далее – Субсидия).

К объектам в сфере обращения с отходами относятся объекты размещения и (или) накопления отходов.

2. Целевым назначением является софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Томской области, связанных с осуществлением капитальных вложений в строительство (реконструкцию) объектов в области обращения с отходами, в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных Законом Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период

Субсидия предоставляется муниципальному образованию «Александровский район».

3. Перечень документов, предоставляемых муниципальным образованием для получения Субсидии:

бюджетная заявка на финансирование из областного бюджета объектов капитального строительства областной государственной и (или) муниципальной собственности и приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Томской области и (или) муниципальную собственность по форме, установленной приложением № 1 к Правилам принятия решения о подготовке и реализации бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства государственной собственности Томской области и приобретении объектов недвижимого имущества в государственную собственность Томской области и о предоставлении субсидий на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Томской области (муниципальной собственности) и приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Томской области, являющимся приложением № 1 к Порядку принятия решений о разработке государственных программ Томской области, их формирования и реализации, утвержденному постановлением Администрации Томской области от 05.09.2019 № 313а «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке государственных программ Томской области, их формирования и реализации».

4. Условиями предоставления Субсидии являются:

1) наличие в году предоставления Субсидии в местном бюджете (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования Томской области, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из областного бюджета Субсидии;

2) наличие в отношении объекта капитального строительства муниципальной собственности утвержденного органом местного самоуправления муниципального образования Томской области решения о подготовке и реализации бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства муниципальной собственности и приобретении



объектов недвижимого имущества в муниципальную собственность, о предоставлении Субсидии на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности и приобретение объектов недвижимого имущества в муниципальную собственность;

3) наличие муниципального правового акта, устанавливающего расходное обязательство муниципального образования Томской области на осуществление капитальных вложений в объекты муниципальной собственности в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами;

4) заключение соглашения о предоставлении из областного бюджета Субсидии бюджету муниципального образования Томской области (далее – Соглашение), предусматривающего обязательства муниципального образования Томской области по финансированию расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, и ответственность за неисполнение предусмотренных указанным Соглашением обязательств;

5) наличие муниципальной программы, утвержденной муниципальным правовым актом, включающей мероприятие, в целях софинансирования которого предоставляется Субсидия.

5. Для получения Субсидии муниципальное образование Томской области представляет в Департамент заявку по форме, установленной Департаментом, о перечислении средств Субсидии с приложением копий документов, подтверждающих потребность в средствах субсидии (копии муниципального(-ых) контракта(-ов), актов выполненных работ).

6. Соглашение заключается в соответствии с типовой формой, установленной Департаментом финансов Томской области.

7. Предельный уровень софинансирования Томской областью (в процентах) объема расходного обязательства муниципального образования Томской области на осуществление капитальных вложений в объекты муниципальной собственности утверждается распоряжением Администрации Томской области.

8. Показателем результата использования Субсидии является количество введенных в эксплуатацию объектов размещения и (или) накопления в области обращения с отходами, ед. Значение показателя результата устанавливается в Соглашении.

9. Департамент перечисляет Субсидию в местный бюджет в соответствии со сводной бюджетной росписью в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до главного распорядителя средств областного бюджета, предусмотренных законом Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период, после поступления от муниципального образования заявки о перечислении средств Субсидии с приложением документов, подтверждающих выполнение работ по введению в эксплуатацию объектов в области обращения с отходами.

10. В случае уменьшения муниципальным образованием Томской области за счет средств местного бюджета финансирования расходного обязательства муниципального образования, на исполнение которого предоставляется Субсидия, Субсидия предоставляется в размере, определенном исходя из уровня софинансирования от уточненного общего объема бюджетных ассигнований, предусмотренных в финансовом году в местном бюджете на финансовое обеспечение расходного обязательства. Главный распорядитель бюджетных средств – Департамент вносит предложение об уточнении объема Субсидии путем внесения изменений в Соглашение и бюджетную роспись Департамента в установленном порядке.

Объем финансового обеспечения за счет средств бюджета муниципального образования Томской области расходного обязательства муниципального образования Томской области, на исполнение которого предоставляется Субсидия, может быть увеличен муниципальным образованием, что не влечет обязательств по увеличению размера предоставляемой Субсидии из областного бюджета.

11. Если муниципальным образованием по состоянию на 31 декабря года предоставления Субсидии не достигнут показатель результата использования Субсидии, объем средств, соответствующий 10 процентам от размера Субсидии, предоставленной в году, в котором допущены нарушения указанных обязательств, подлежит возврату из местного бюджета в доход областного бюджета в срок до 1 мая года, следующего за годом предоставления Субсидии.

12. Департамент в срок не позднее 30 рабочих дней со дня выявления нарушений, послуживших основаниями для возврата Субсидии, в случае, установленном пунктом 11 настоящего Порядка, направляет муниципальному образованию Томской области письменное требование с указанием причины возврата и подлежащей к возврату суммы.

Муниципальное образование Томской области в течение 15 рабочих дней со дня получения требования осуществляет возврат Субсидии в областной бюджет по платежным реквизитам, указанным в требовании, или направляет в адрес Департамента ответ с мотивированным отказом от возврата Субсидии.

В случае отказа муниципального образования Томской области от добровольного возврата Субсидии Департамент в трехмесячный срок со дня истечения срока, указанного в абзаце втором настоящего пункта, принимает меры к взысканию Субсидии в судебном порядке.

13. Внесение изменений в распределение объемов Субсидий между муниципальными образованиями без внесения изменений в Закон об областном бюджете на текущий финансовый год и плановый период не предусмотрено.

## Перечень региональных проектов и ресурсное обеспечение

Таблица 1

## Ресурсное обеспечение

Наименование направления проектной деятельности в рамках национальных проектов	Источники	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
Экология	всего по источникам	285718,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз), в т.ч.:	172964,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	81067,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	31686,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Беспилотные авиационные системы	всего по источникам	10499,2	1500,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз), в т.ч.:	10499,2	1500,0	0,0	0,0	0,0
	средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Экологическое благополучие	всего по источникам	0,0	1 330,9	67 518,3	76 976,9	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз), в т.ч.:	0,0	1 330,9	67 518,3	76 976,9	0,0

	средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по проектной части Государственной программы:	всего по источникам	296218,0	2830,9	67 518,3	76 976,9	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз), в т.ч.:	183464,1	2830,9	67 518,3	76 976,9	0,0
	средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе Российской Федерации (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	81067,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	31686,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Таблица 2

## Перечень региональных проектов

Наименование направления проектной деятельности в рамках национальных проектов	Экология
Наименование регионального проекта 1	Региональный проект «Сохранение лесов»
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Утвержден Советом при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол № ВМ-Пр-84 от 24.01.2024)
Руководитель регионального проекта	Конев Артём Сергеевич, начальник Департамента лесного хозяйства Томской области

Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент лесного хозяйства Томской области			
Срок начала и окончания проекта	10.01.2019 – 31.12.2024			
Показатели регионального проекта 1	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2024 год	
	Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений, %	основной	100,0	
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		Всего:	2024 год
	всего по источникам		15376,4	15376,4
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		15376,4	15376,4
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0
	областной бюджет		0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0
Дополнительная информация				
Связь с государственными программами Томской области	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов			

Наименование направления проектной деятельности в рамках национальных проектов	Экология		
Наименование регионального проекта 2	Сохранение уникальных водных объектов		
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Утвержден Советом при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол № ВМ-Пр-2716 от 20.12.2024 г.)		
Руководитель регионального проекта	Зайцев Александр Сергеевич, начальник Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Срок начала и окончания проекта	10.01.2019 – 25.12.2024		
Показатели регионального проекта 2:	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2024 год
	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, млн. чел.	основной	0,1075
	Протяженность расчищенных участков русел рек, км	основной	0,1200
Объем и источники финансирования регионального проекта	Источники	Всего:	2024 год

(с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	всего по источникам	12000,7	12000,7
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):	12000,7	12000,7
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0
	областной бюджет	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0
Дополнительная информация			
Связь с государственными программами Томской области	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов		
Наименование направления проектной деятельности	Экология		
Наименование регионального проекта 3	Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»		
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Утвержден Советом при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол № ВМ-Пр-2190 от 23.10.2024 г.)		
Руководитель регионального проекта	Зайцев Александр Сергеевич, начальник Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Срок начала и окончания проекта	01.10.2018 – 31.12.2024		

Показатели регионального проекта 3	Наименование показателя	Тип показателя (основной/ дополни- тельный)	2024 год
	Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов, %	основной	0
	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов, %	основной	7,3
	Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе	основной	100



	образованных твердых коммунальных отходов, %			
	Доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов, %	дополнительный	36	
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		Всего:	2024 год
	всего по источникам		0,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		0,0	0,0
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0
	областной бюджет		0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0
	Дополнительная информация			
Связь с государственными программами Томской области	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов			
Наименование направления проектной деятельности в рамках национальных проектов	Экология			

Наименование регионального проекта 4	Региональный проект «Чистая страна»		
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Утвержден Советом при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол № ВМ-Пр-2757 от 26.12.2024 г.)		
Руководитель регионального проекта	Зайцев Александр Сергеевич, начальник Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области		
Срок начала и окончания проекта	01.01.2020 – 31.12.2024		
Показатели регионального проекта 4	Наименование показателя	Тип показателя (основной/ дополни- тельный)	2024 год
	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционирован- ных свалок в границах городов, тыс. чел.	основной	0,4
	Количество ликвидированных несанкционирован- ных свалок в границах городов, шт.	основной	1
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего:	2024 год
	всего по источникам	258341,7	258341,7
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):	145587,8	145587,8

	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0
	областной бюджет	81067,5	81067,5
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	31686,4	31686,4
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0
Дополнительная информация			
Связь с государственными программами Томской области	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов		
Наименование направления проектной деятельности в рамках национальных проектов	Беспилотные авиационные системы		
Наименование регионального проекта 5	Региональный проект «Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы»		
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	Утвержден Советом при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол № ВМ-Пр-1558 от 30.07.2024)		
Руководитель регионального проекта	Калинюк Юрий Владимирович, начальник Департамента образования Томской области		
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент образования Томской области		
Срок начала и окончания проекта	05.03.2024 – 31.12.2030		

Показатели регионального проекта	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
	-	-	-	-	-	-	-	
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		Всего:	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	всего по источникам		11999,2	10499,2	1500,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		11999,2	10499,2	1500,0	0,0	0,0	0,0
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Дополнительная информация							
Связь с государственными программами Томской области	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов							

### Перечень финансируемых мероприятий региональных проектов

Наименование регионального проекта/мероприятия	Срок реализации	Объем финансирования	В том числе за счет средств:				Участник мероприятия	Показатели мероприятий регионального проекта, по годам реализации
			федераль-	областного	местных	внебюд-		

			ного бюджета (по согла- сованию) (прогноз)	бюджета	бюджетов (по согласованию) (прогноз)	жетных источников (по согласо- ванию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализа- ции
Экология									
1. Сохранение лесов									
Результат регионального проекта 1	Всего	15376,4	15376,4	0,0	0,0	0,0	X	X	X
Результат регионального проекта 1. Оснащены специализированные учреждения органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров	всего	11935,7	11935,7	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	11935,7	11935,7	0,0	0,0	0,0	X	X	X
Оснащение специализированных учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров	всего	11935,7	11935,7	0,0	0,0	0,0		X	X
	2024 год	11935,7	11935,7	0,0	0,0	0,0		Количество приобре- тенной лесопожар- ной техники и оборудова- ния для проведе- ния комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров,	3

								шт.	
Результат регионального проекта 1. Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду	всего	3440,7	3440,7	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	3440,7	3440,7	0,0	0,0	0,0	X	X	X
Выполнение мероприятий по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду	всего	3440,7	3440,7	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	3440,7	3440,7	0,0	0,0	0,0		Площадь лесных участков для проведения мероприятий по воспроиз- водству лесов, га	589,1
Итого Региональный проект 1	всего	15376,4	15376,4	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	15376,4	15376,4	0,0	0,0	0,0		X	X
2. Сохранение уникальных водных объектов									
Результат регионального проекта 2. Улучшено экологическое состояние гидрографической сети	Всего	12000,7	12000,7	0,0	0,0	0,0	X	X	X
Расчистка водных объектов	всего	12000,7	12000,7	0,0	0,0	0,0		X	X
	2024 год	12000,7	12000,7	0,0	0,0	0,0		Количество населения, улучшившего экологи-	0,1075/ 0,1200

								ческие условия проживания вблизи водных объектов, миллион человек/ протяженность расчищенных участков русел рек, км	
Итого Региональный проект 2	всего	12000,7	12000,7	0,0	0,0	0,0		X	X
	2024 год	12000,7	12000,7	0,0	0,0	0,0		Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, миллион человек/ протяженность расчищенных участков русел рек, км	0,1075/0,1200
3. Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами									
Результат регионального проекта 3 Введены в промышленную эксплуатацию мощности по обработке (сортировке) твердых	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	X	X

коммунальных отходов. Нарастающий итог									
Возмещение затрат на создание автоматизированного мусоросортировочного комплекса	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Обеспечена деятельность объекта обработки и утилизации твердых коммуналь- ных отходов, ед.	0
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			1
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			1
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			1
Итого Региональный проект 3	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X
4. Чистая страна									
Результат регионального проекта 4 «Чистая страна» Ликвидированы несанкционированные свалки в границах городов, нарастающим итоном	Всего	258341,7	145587,8	81067,5	31686,4	0,0	X	X	X
Рекультивация (восстановление) нарушенных земель, занятых отходами	всего	258341,7	145587,8	81067,5	31686,4	0,0	Муници- пальное образование «Город	X	X
	2024 год	258341,7	145587,8	81067,5	31686,4	0,0		Общая площадь	54,3



на полигоне размещения отходов (кадастровый номер земельного участка 70:21:0100086:0006)							Томск» (по согла- сованию)	восстанов- ленных, в т.ч. рекульти- рованных земель, подвержен- ных негативному воздействию накопленного экологи- ческого ущерба, га	
Итого Региональный проект 4	всего	328051,0	145587,8	81067,5	31686,4	0,0	X	X	X
	2024 год	328051,0	145587,8	81067,5	31686,4	0,0		X	X
Беспилотные авиационные системы									
Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы									
Результат регионального проекта 5 1. Приобретены беспилотные авиационные системы органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области лесных отношений	всего	11999,2	11999,2	0,0	0,0	0,0	X	X	X
Приобретение беспилотных авиационных систем в области лесных отношений	всего	11999,2	11999,2	0,0	0,0	0,0	X	Количество приобретен- ных беспилотных авиационных систем, шт.	X
	2024 год	10499,2	10499,2	0,0	0,0	0,0			7
	2025 год	1500,0	1500,0	0,0	0,0	0,0			8
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			-
Итого Региональный проект 5	всего	11999,2	11999,2	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2024 год	10499,2	10499,2	0,0	0,0	0,0		X	X

	2025 год	1500,0	1500,0	0,0	0,0	0,0		X	X
	2026 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		X	X

Условия и порядок софинансирования регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» из федерального бюджета и внебюджетных источников

Региональным проектом «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» не предусмотрено софинансирование из федерального бюджета и внебюджетных источников.

Наименование направления проектной деятельности в рамках национальных проектов	Экологическое благополучие					
Наименование регионального проекта 1	Региональный проект «Сохранение лесов» (Томская область)					
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	-					
Руководитель регионального проекта	Конев Артём Сергеевич, начальник Департамента лесного хозяйства Томской области					
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент лесного хозяйства Томской области					
Срок начала и окончания проекта	10.01.2025 – 31.12.2030					
Показатели регионального проекта 1	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополни-тельный)	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади	основной	100,0	103,0	106,0	109,0

	вырубленных и погибших лесных насаждений, %						
	Сокращение площади лесных пожаров на землях лесного фонда по отношению к 2021 году,%	основной	44,1	47,8	51,5	55,3	
	Отнесение площадей лесовосстановления к землям, на которых расположены леса, тыс. га	основной	30,0	58,0	86,0	114,0	
Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		Всего:	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	всего по источникам		145 826,1	1 330,9	67 518,3	76 976,9	0,0
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):		145 826,1	1 330,9	67 518,3	76 976,9	0,0
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Дополнительная информация						
Связь с государственными программами Томской области	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов						

Наименование направления проектной деятельности в рамках национальных проектов	Экологическое благополучие					
Наименование регионального проекта 2	Региональный проект 2 «Экономика замкнутого цикла»					
Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта	-					
Руководитель регионального проекта	Ратнер Михаил Аркадьевич, заместитель Губернатора Томской области по агропромышленной политике и природопользованию					
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области					
Срок начала и окончания проекта	10.01.2025 – 31.12.2030					
Показатели регионального проекта 2	Наименование показателя	Тип показателя (основной/дополнительный)	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	Доля захораниваемых твердых коммунальных отходов в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	основной	100,0	84,0	57,0	57,0
	Доля обрабатываемых твердых коммунальных отходов в общей массе образованных твердых коммунальных отходов	основной	7,3	39,0	78,0	78,0
Связь с государственными программами Томской области	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов					

## Перечень финансируемых мероприятий региональных проектов

Наименование регионального проекта/ мероприятия	Срок реализа- ции	Объем финанси- рования	В том числе за счет средств:				Участник мероприятия	Показатели мероприятий регионального проекта, по годам реализации	
			федераль- ного бюджета (по согла- сованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюд- жетных источников (по согласо- ванию) (прогноз)		наименование и единица измерения	значения по годам реализа- ции
Экологическое благополучие									
1. Сохранение лесов									
Результат регионального проекта 1	Всего	145826,1	145826,1	0,0	0,0	0,0	X	X	X
Результат регионального проекта 1. Приобретена специализированная пожарная техника в целях оснащения учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров	всего	87 398,7	87 398,7	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2026 год	50817,5	50817,5	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2027 год	36581,2	36581,2	0,0	0,0	0,0	X	X	X
Приобретение специализированной пожарной техники,	всего	87 398,7	87 398,7	0,0	0,0	0,0		X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Количество приобре- тенной	0

лесопожарного снаряжения, инвентаря, видеокамер и иных средств предупреждения и тушения лесных пожаров	2026 год	50817,5	50817,5	0,0	0,0	0,0		лесопожарной техники и оборудования для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров, шт.	5
	2027 год	36581,2	36581,2	0,0	0,0	0,0			3
Результат регионального проекта 2. Проведены мероприятия по увеличению площади лесовосстановления на лесных участках, не переданных в аренду, в том числе вокруг городов и промышленных центров	всего	5001,1	5001,1	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	1330,9	1330,9	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2026 год	1560,6	1560,6	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2027 год	2109,6	2109,6	0,0	0,0	0,0	X	X	X
Проведение мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению на лесных участках, не переданных в аренду	всего	5001,1	5001,1	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	1330,9	1330,9	0,0	0,0	0,0		Площадь лесных участков для проведения мероприятий по воспроизводству лесов, га	30,0
	2026 год	1560,6	1560,6	0,0	0,0	0,0			30,0
	2027 год	2109,6	2109,6	0,0	0,0	0,0			30,0
Результат регионального проекта 3. Выполнены мероприятия по уходу за лесными культурами	всего	15601,6	15601,6	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	9559,2	9559,2	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2026 год	6042,4	6042,4	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	X	X

Проведение агротехнических и лесоводственных уходов за лесными культурами	всего	15601,6	15601,6	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	9559,2	9559,2	0,0	0,0	0,0		Площадь лесных участков для проведения мероприятий по уходу за лесными культурами, га	0
	2026 год	6042,4	6042,4	0,0	0,0	0,0			983,0
	2027 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			624,0
Результат регионального проекта 4. Созданы и развиты (модернизированы) объекты лесного семеноводства и питомнические хозяйства	всего	37824,7	37824,7	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2026 год	5581,0	5581,0	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2027 год	32243,7	32243,7	0,0	0,0	0,0	X	X	X
Проведение уходов за созданными и вновь создаваемыми объектами лесного семеноводства, а также обеспечение новой техникой и оборудованием питомнических хозяйств	всего	37824,7	37824,7	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		Площадь созданных и развитых (модернизированных) объектов лесного семеноводства и питомнических хозяйств, га	
	2026 год	5581,0	5581,0	0,0	0,0	0,0			65,5
	2027 год	32243,7	32243,7	0,0	0,0	0,0			131,0
Итого Региональный проект 1	всего	145826,1	145826,1	0,0	0,0	0,0	X	X	X
	2025 год	1330,9	1330,9	0,0	0,0	0,0		X	X
	2026 год	67518,3	67518,3	0,0	0,0	0,0		X	X
	2027 год	76976,9	76976,9						

Комплекс процессных мероприятий по обеспечению реализации государственных функций  
и полномочий исполнительных органов Томской области

Таблица 1

Финансовое обеспечение деятельности ответственного исполнителя (соисполнителя, участника) государственной программы,  
ответственного за региональный проект

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя, участника, ответственного за региональный проект	Распределение объема финансирования					
		Всего	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Департамент лесного хозяйства Томской области	144 683,8	31 709,2	30 072,9	27 633,9	27 633,9	27 633,9
2.	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды томской области	291749,1	55 228,8	74 785,8	53 911,5	53 911,5	53 911,5
	Итого	436432,9	86 938,0	104 858,7	81 545,4	81 545,4	81 545,4

Таблица 2

Информация о мерах государственного регулирования

№ п/п	Наименование меры (бюджетные, тарифные, иные)	Содержание меры	Срок реализации	Социально-экономический эффект, ожидаемый от применения меры	Ответственный государственный орган исполнительной власти
1.	Иная: Осуществление контрольно- надзорных мероприятий	Осуществление контрольно- надзорных мероприятий по выполнению работ по лесовосстановлению в соответствии с Правилами лесовосстановления, утвержденными приказом Минприроды России от 29.12.2021 № 1024 «Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава порядка	постоянно	Повышение эффективности выполненных мероприятий по лесовосстановлению на территории Томской области	Департамент лесного хозяйства Томской области



		согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления»			
		Осуществление контрольно-надзорных мероприятий в соответствии с постановлением Администрации Томской области от 30.09.2021 № 414а «Об утверждении Положения о региональном государственном экологическом контроле (надзоре) на территории Томской области»	постоянно	Повышение эффективности выполняемых мероприятий по обращению с отходами Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области

Таблица 3

## Информация о мерах правового регулирования

№ п/п	Наименование планируемого к разработке правового акта	Краткое содержание планируемого к разработке правового акта	Срок разработки	Ответственный за разработку правового акта	Связь с показателями государственной программы (регионального проекта)
1.	Распоряжение Губернатора Томской области «Об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов на период с 1 августа 2024 года до 1 августа 2025 года	Утверждение лимита добычи охотничьих ресурсов на период с 1 августа 2024 года до 1 августа 2025 года на территории Томской области	ежегодно	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов, %

	на территории Томской области»				
2.	Проект постановления Администрации Томской области «Об утверждении Правил осуществления деятельности региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Томской области и контроля за их исполнением»	Контроль деятельности региональных операторов	ежегодно	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	1. Объем образованных отходов I – IV классов опасности по отношению к 2017 году, %. 2. Доля утилизированных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем количестве образующихся отходов I – IV классов опасности, %. 3. Доля объема отходов производства, вовлекаемых во вторичное использование, от общего объема образованных отходов, %. 4. Доля населения, охваченного системой обращения с отходами, %

Таблица 4

Информация об иных мероприятиях и мерах, обеспечивающих реализацию государственной программы и ее подпрограмм, региональных проектов

№ п/п	Наименование мероприятия/ меры	Ответственный исполнитель	Срок реализации	Ожидаемый результат	Связь с показателями государственной программы (регионального проекта)
1.	Контроль за оборотом продукции охоты	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Выявление нарушений законодательства Российской Федерации в части полномочий по охране, контролю и регулированию использования охотничьих	Доля выполненных работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по федеральному государственному

				ресурсов	охотничьему контролю (надзору), выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов, %
2.	Выдача разрешений на содержание и разведение объектов животного мира, в том числе в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение количества заключенных охотхозяйственных соглашений	Обеспечение доступа населения к добыче охотничьих ресурсов в соответствии с законодательством Российской Федерации и Томской области в сфере управления охотничьими ресурсами
3.	Ведение государственного охотхозяйственного реестра	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение количества заключенных охотхозяйственных соглашений, выдача разрешений на добычу охотничьих животных	Доля выполненных работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по федеральному государственному охотничьему надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов, %
4.	Выдача разрешений на использование объектов животного мира, за исключением водных биологических ресурсов	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение эффективности охраны и рациональное использование объектов животного мира	Доля выполненных работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов), %
5.	Разработка норм допустимой добычи охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение эффективности управления охотничьими ресурсами	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов, %
6.	Разработка и утверждение норм пропускной способности охотничьих угодий	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение эффективности управления охотничьими ресурсами	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов, %
7.	Установление в порядке,	Департамент	ежегодно	Повышение эффективности	Отношение фактической добычи

	установленном Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», лимитов добычи охотничьих ресурсов и квот их добычи, за исключением таких лимитов и квот в отношении охотничьих ресурсов, находящихся на территории особо охраняемых природных территорий федерального значения	охотничьего и рыбного хозяйства Томской области		управления охотничьими ресурсами	охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов, %
8.	Регулирование численности охотничьих ресурсов, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на территории особо охраняемых природных территорий федерального значения	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение эффективности управления охотничьими ресурсами	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов, %
9.	Осуществление мер по воспроизводству объектов животного мира и среды их обитания, нарушенных в результате стихийных бедствий и по иным причинам, за исключением объектов	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение эффективности использования объектов животного мира	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов, %

	животного мира, находящихся на территории особо охраняемых природных территорий федерального значения				
10.	Разработка параметров осуществления охоты и видов разрешенной охоты в охотничьих угодьях на территории Томской области, за исключением объектов животного мира, находящихся на территории особо охраняемых природных территорий федерального значения	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение эффективности управления охотничьими ресурсами	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов, %
11.	Разработка предложений по введению запретов и ограничений на использование объектов животного мира (за исключением водных биологических ресурсов), в том числе охотничьих ресурсов, в целях их охраны и воспроизводства, за исключением объектов животного мира, находящихся на территории особо охраняемых природных территорий федерального значения, по согласованию с федеральными органами исполнительной власти,	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение эффективности использования объектов животного мира	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам охотничьих ресурсов, %

	осуществляющими функции по контролю и надзору в сфере охраны, использования и воспроизводства объектов животного мира и среды их обитания				
12.	Систематическое наблюдение за исполнением требований, установленных в соответствии с федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	ежегодно	Выявление нарушений требований законодательства	Доля населения, охваченного системой обращения с отходами, %

Таблица 5

Информация об иных мероприятиях и мерах, обеспечивающих реализацию государственной программы  
и ее подпрограмм, региональных проектов

№ п/п	Наименование мероприятия/меры	Ответственный исполнитель	Срок реализации	Ожидаемый результат	Связь с показателями государственной программы (регионального проекта)
1.	Контроль за соблюдением требований лесного законодательства	Департамент лесного хозяйства Томской области	ежегодно	Выявление нарушений требований лесного законодательства	Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года, %
2.	Планирование мероприятий по лесовосстановлению на территории Томской	Департамент лесного хозяйства Томской области	ежегодно	Исполнение переданных полномочий в области лесных отношений	Лесистость территории Томской области (сохранение)

	области			в части воспроизводства лесов	
3.	Разработка и утверждение проектной документации по выполнению работ по лесовосстановлению	Департамент лесного хозяйства Томской области	ежегодно	Заключение государственных заданий по охране, защите и воспроизводству лесов	Лесистость территории Томской области (сохранение)
4.	Организация работ по переводу в покрытую лесом площадь территорий, вышедших из-под вырубок и лесных пожаров	Департамент лесного хозяйства Томской области	ежегодно	Сохранение лесистости территории Томской области	Лесистость территории Томской области (сохранение)

Аналитические (сквозные) показатели социально-экономического развития Томской области и обеспечения безопасности  
Томской области в рамках государственной программы Томской области

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение 2025 год (прогноз)	Значения показателей по годам		Документ	Ответственный за достижение показателя
				2026	2027		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Качество окружающей среды	%	104,2	108,3	108,3	Распоряжение Губернатора Томской области от 17.08.2023 № 235-р	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области

