

Приложение
к постановлению Администрации
Томской области
от 19.03.2021 № 93а

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	Государственная программа «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 Томской области									
Показатели цели Государственной программы и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели цели	2018 год	2019 год (оценка)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год (прогнозный период)	2026 год (прогнозный период)
	Лесистость территории Томской области (сохранение), %	61,3	61,4	61,3	61,3	61,3	61,3	61,3	61,3	61,3
	Объем загрязнений на единицу ВРП, тонн/млрд. рублей	498,5	498,3	485,3	483,3	480,6	475,6	471,9	465,2	460,5
	Доля фактической численности охотничьих ресурсов к расчетной (по видам животных), %:									
	Лось	74,6	75,2	75,8	75,9	76	77	78	79	80
	Дикий северный олень	61,0	61,5	62	62,1	62,2	63,2	64,2	65,2	66,2
	Соболь	61,0	61,5	62	62,1	62,2	63,2	64,2	65,2	66,2
Сроки реализации Государственной программы	2020 –2024 годы с прогнозом на 2025 и 2026 годы									

Объем и источники финансирования Государственной программы (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Прогнозный период 2025 год	Прогнозный период 2026 год
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз):	3 012 430,7	503 005,6	489 752,8	386 191,9	433 214,8	407 214,8	396 525,4	396 525,4
	в т.ч. средства в федеральном бюджете, 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	0,0	0,0
	областной бюджет	1 755 287,9	289 237,3	314 807,7	232 553,9	230 208,9	231 586,7	228 446,7	228 446,7
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	15 400,0	2 200,0	2 200,0	2 200,0	2 200,0	2 200,0	2 200,0	2 200,0
	всего по источникам	4 783 118,6	794 442,9	806 760,5	620 945,8	665 623,7	641 001,5	627 172,1	627 172,1

Структура Государственной программы

Подпрограммы/Направления проектной деятельности/Региональные проекты	Соисполнитель подпрограммы/Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта/участники обеспечивающей подпрограммы	Цель подпрограммы/Регионального проекта
Процессная часть		
Подпрограмма 1. Развитие лесного хозяйства на территории Томской области	Департамент лесного хозяйства Томской области	Обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов Томской области
Подпрограмма 2. Регулирование качества окружающей среды на территории Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду, повышение уровня экологической культуры населения и хозяйствующих субъектов
Подпрограмма 3. Развитие водохозяйственного комплекса Томской области	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения
Подпрограмма 4. Развитие охотничьего хозяйства Томской области	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	Обеспечение доступа населения к добыче охотничьих ресурсов в соответствии с законодательством Российской Федерации и Томской области в сфере управления охотничьими ресурсами
Обеспечивающая подпрограмма	Департамент лесного хозяйства Томской области; Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области; Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	xxxxxx
Проектная часть		
Направление проектной деятельности – Экология	xxxxxx	xxxxxx
Региональный проект «Сохранение лесов»	Департамент лесного хозяйства Томской области	
Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов»	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	

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

1.1. 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. За 2014 – 2018 годы в атмосферный воздух Томской области поступили выбросы загрязняющих веществ от стационарных источников загрязнения атмосферы 1300 предприятий. В целом по области суммарный объем выбросов от стационарных источников за 5 лет сократился на 53,7 тыс. тонн и в 2018 году составил 236,2 тыс. тонн. Основное снижение выбросов связано с реализацией программ по утилизации попутного нефтяного газа предприятиями нефтегазодобывающего комплекса. Основными направлениями повышения эффективности использования попутного нефтяного газа в Томской области являются дальнейшее развитие системы сбора и транспортировки газа, подготовка и сдача газа в газотранспортную систему ПАО «Газпром», а также использование попутного нефтяного газа для выработки электроэнергии.

Помимо стационарных источников вредные (загрязняющие) вещества в атмосферный воздух поступают в результате деятельности передвижных источников – транспорта. Общее количество веществ, содержащихся в выбросах автотранспорта, превышает 1000 наименований. Выбросы автомобилей прежде всего опасны тем, что поступают непосредственно в приземный слой атмосферы, где скорость ветра незначительна и поэтому газы плохо рассеиваются. По данным Управления государственной инспекции безопасности дорожного движения, в 2018 году в Томской области зарегистрировано 372,069 тыс. единиц техники. Масса выбросов от передвижных источников составила 129,32 тыс. тонн.

Технические методы борьбы с выбросами от транспорта включают: внедрение наиболее эффективных двигателей на легковых автомобилях; применение топлива соответствующего качества; использование присадок к топливу; улучшение процесса сжигания топлива; совершенствование процессов впуска и выпуска газов и смесеобразования в двигателях; снижение расхода топлива за счет улучшения конструкции двигателя, аэродинамики автомобиля и уменьшения его массы; создание двигателей новых типов и др. В результате проведения масштабной реконструкции (расширения) и строительства новых транспортных магистралей значительно улучшилось качество атмосферного воздуха в г. Томске.

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 – филиал ФГБУ «Западно-Сибирское УГМС». Индекс загрязнения атмосферы с 2012 года понизился на 7 единиц и составил в 2018 году 4 единиц, что соответствует низкому уровню загрязнения атмосферы. Ранее уровень загрязнения атмосферы г. Томска характеризовался как высокий уровень загрязнения.

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 км², 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. Обь, как и в ее притоках (реки Томь, Чулым, Кеть и других), 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 августа 2014 г. № 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, старичные 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 в рамках данной программы начаты работы по экологической реабилитации водных объектов. С 2013 года проведена экологическая реабилитация 14 водных объектов, утративших способность к самоочищению: 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. Еловая 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. В рамках ведения мониторинга водных объектов в 2018 году предприятия-водопользователи проводили регулярные наблюдения за качеством поверхностных вод водных объектов. Большую роль в предотвращении загрязнения водных объектов играют мероприятия по очистке водоохраных зон водных объектов и их систематическому содержанию в удовлетворительном состоянии. В результате реализации данных проектов к 2020 году улучшены экологические условия проживания 141,9 тыс. жителей области. 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 планируется продолжить работу по реабилитации водных объектов.

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, проживают 117,3 тыс. жителей Томской области. Безопасность населения и территорий Томской области от негативного воздействия вод обеспечивают 25 сооружений инженерной защиты протяженностью 60,3 км. Объем предотвращаемого ущерба за пять лет оценивается в размере 27568 млн. рублей. Для обеспечения безопасности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод на территории области за период 2013 – 2018 годов произведен капитальный ремонт гидротехнического сооружения у с. Октябрьское Томского района. Введен в эксплуатацию новый объект капитального строительства «Берегоукрепление правого берега р. Томи в г. Томске (от Коммунального моста до Лагерного сада)». Реализовано мероприятие по регулированию русла р. Ушайка в черте г. Томска. В 2015 году завершена разработка проектно-сметной документации

на строительство нового инженерного сооружения «Берегоукрепление р. Кеть на участке р.п. Белый Яр Томской области» протяженностью 1,3 км, численность защищаемого населения – 126 человек, предотвращаемый ущерб оценивается в размере 318,6 млн. рублей. С целью восстановления безопасного уровня гидротехнического сооружения и обеспечения защиты территории и населения Томского района от негативного воздействия вод р. Ум в 2017 – 2019 годах разработана проектно-сметная документация по объекту «Капитальный ремонт гидротехнического сооружения «Линейное сооружение – дамба (плотина) на р. Ум», Томская область».

1.2. Использование природных ресурсов Томской области

Томская область относится к многолесным регионам с площадью лесного фонда 28,7 млн. га, занимающей 91% территории Томской области. Общий запас древесины – около 3 млрд. м³. Эксплуатационные запасы древесины Томской области в спелых и перестойных древостоях оцениваются в объеме 1,6 млрд. м³ (данные на 01.01.2019), ежегодный возможный объем лесозаготовок составляет 40,5 млн. м³ (15,3% допустимого объема изъятия древесины). Площадь Томской области составляет 314,4 тыс. км², из которых покрытая лесом площадь – 193,0 тыс. км², таким образом, лесистость Томской области составляет не менее 61,3% от площади Томской области. 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. км² 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. м³). 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. Обь является то, что из 28,7 млн. га 30,2% земель лесного фонда области занимают чистые болота, 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-х – 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 либо 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.

При эффективном выполнении условий усиления роли лесной отрасли в областной экономике (увеличения объемов лесозаготовок древесины лиственных пород, устройства дорог, создания мощностей по полной переработке на территории области всего заготовленного и произведенного древесного сырья) использование расчетной лесосеки к 2020 году возрастет до 20% (в основном за счет крупных арендаторов).

Увеличение процента использования расчетной лесосеки произойдет только в случае увеличения площади доступных для круглогодичной разработки лесных массивов, создания новых производств по комплексной и глубокой переработки древесины, наращивания лесозаготовительных мощностей арендаторами лесных участков, строительства новых лесных дорог.

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 Курганском 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.

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 декабря 2018 года № СЖ-Пр-2537, с внесенными изменениями – протокол от 5 апреля 2019 г. № Сж-Пр-632).

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 задачами 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 значительную площадь охотничьих угодий Томской области составляют общедоступные охотничьи угодья (50,6% от всей площади охотничьих угодий области). За последние несколько лет площадь общедоступных угодий увеличилась почти вдвое. С одной стороны, это положительное следствие действия новых положений законодательства в закреплении охотничьих хозяйств (возросшая конкуренция среди потенциальных охотпользователей), с другой – возрастающая нагрузка по охране и обустройству охотничьих угодий государственными органами контроля (надзора). Тем не менее общедоступные охотничьи угодья – это возможность реализации права любого охотника на охоту. Обеспечение доступа населения к добыче охотничьих ресурсов – одна из целей подпрограммы «Развитие охотничьего хозяйства Томской области» Государственной программы.

Общий список видов охотничьих ресурсов на территории Томской области включает 27 видов млекопитающих и 54 вида птиц.

В настоящее время сложилась неблагоприятная ситуация с запасами охотничьих ресурсов на всей территории Томской области, численность которых находится ниже уровня возможной оптимальной численности. При оптимальной плотности лося 1,8 - 2,0 особи на тысячу га в 2013 – 2020 годах этот показатель не превышал 1,2 особи на тысячу га. Средняя плотность лосей в Российской Федерации составляет 3,2 особи на тысячу га (в европейской части России – 5,4; по Сибирскому федеральному округу – 2,5).

Сходная картина наблюдается и с запасами дикого северного оленя. При оптимальной плотности 1,5 – 1,7 особи на тысячу га типичных угодий в период 2013 – 2020 годов данный показатель не превышал 0,8 особи. Средняя плотность дикого северного оленя по Российской Федерации составляет 4,3 особи на тысячу га, по Сибирскому федеральному округу этот показатель составляет 3,8 особи на тысячу га.

В последние годы достаточно многочисленные популяции северного оленя в ряде районов сократились. Аналогичная ситуация сложилась по основным видам пушных животных (соболь, белка, заяц-беляк) и основным видам охотничьих птиц.

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 отдельных видов охотничьих ресурсов таких, 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 рейдов на территории Томской области, повышение качества проводимых учетных работ, укрепление материально-технической базы охотничьих инспекторов, в том числе приобретение навигационных приборов, направленно на увеличение запасов охотничьих ресурсов и их рациональное, неистощительное использование.

Доля фактической численности охотничьих ресурсов к расчетной в 2021 году составит:

лось – 75,9% (+ 5%);

дикий северный олень – 62,1% (+ 5%);

соболь – 62,1% (+ 3%).

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.

2. Перечень показателей цели Государственной программы и сведения о порядке сбора информации по показателям и порядке 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
Показатели цели «Повышение качества окружающей среды, рациональное и эффективное использование природных ресурсов в Томской области»									
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 ВРП	тонн/млрд. рублей	-	год	на конец отчетного периода	$D = V_{загр}/V_{ВРП} * 100$, где: D – объем загрязнений на единицу ВРП; V _{загр} – валовый объем загрязнений окружающей среды в текущем году, тонн; V _{ВРП} – валовый региональный продукт за текущий год, млрд. рублей	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
3.	Доля фактической численности охотничьих ресурсов к расчетной (по видам животных)	%							
	Доля фактического объема добычи охотничьих ресурсов от установленных лимитов (лось)	%	1.16.21	год	на конец отчетного периода	Данные Росстата	Периодичная отчетность	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	до 22 мая года, следующего за отчетным годом
	Доля фактического объема добычи охотничьих ресурсов	%	1.16.21	год	на конец отчетного	Данные Росстата	Периодичная отчетность		до 22 мая года,

	от установленных лимитов (дикий северный олень)				периода				следующего за отчетным годом
	Доля фактического объема добычи охотничьих ресурсов от установленных лимитов (соболь)	%	1.16.21	год	на конец отчетного периода	Данные Росстата	Периодичная отчетность		до 22 мая года, следующего за отчетным годом

**3. 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
1.	Подпрограмма 1. Развитие лесного хозяйства на территории Томской области	2020 – 2024 годы с прогнозом на 2025 и 2026 годы	3 333 966,3	3 333 966,3	0,0	0,0
1.1.	Задача 1 Подпрограммы 1. Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений					
	Основное мероприятие. Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений, в том числе:	всего	2342186,1	2342186,1	0,0	0,0
		2020 год	378360,4	378360,4	0,0	0,0
		2021 год	278125,1	278125,1	0,0	0,0
		2022 год	314672,2	314672,2	0,0	0,0
		2023 год	342757,1	342757,1	0,0	0,0
		2024 год	342757,1	342757,1	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	342757,1	342757,1	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	342757,1	342757,1	0,0	0,0
1.1.1.	Устройство противопожарных минерализованных полос	всего	8321,5	8321,5	0,0	0,0
		2020 год	1182,7	1182,7	0,0	0,0
		2021 год	1189,8	1189,8	0,0	0,0
		2022 год	1189,8	1189,8	0,0	0,0
		2023 год	1189,8	1189,8	0,0	0,0
		2024 год	1189,8	1189,8	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	1189,8	1189,8	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	1189,8	1189,8	0,0	0,0
1.1.2.	Прочистка противопожарных минерализованных полос	всего	6679,9	6679,9	0,0	0,0
		2020 год	949,3	949,3	0,0	0,0
		2021 год	955,1	955,1	0,0	0,0

		2022 год	955,1	955,1	0,0	0,0
		2023 год	955,1	955,1	0,0	0,0
		2024 год	955,1	955,1	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	955,1	955,1	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	955,1	955,1	0,0	0,0
1.1.3.	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	всего	13755,0	13755,0	0,0	0,0
		2020 год	1952,4	1952,4	0,0	0,0
		2021 год	1967,1	1967,1	0,0	0,0
		2022 год	1967,1	1967,1	0,0	0,0
		2023 год	1967,1	1967,1	0,0	0,0
		2024 год	1967,1	1967,1	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	1967,1	1967,1	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	1967,1	1967,1	0,0	0,0
1.1.4.	Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожарах	всего	621812,8	621812,8	0,0	0,0
		2020 год	70011,8	70011,8	0,0	0,0
		2021 год	56261,1	56261,1	0,0	0,0
		2022 год	90926,3	90926,3	0,0	0,0
		2023 год	101153,4	101153,4	0,0	0,0
		2024 год	101153,4	101153,4	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	101153,4	101153,4	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	101153,4	101153,4	0,0	0,0
1.1.5.	Тушение лесных пожаров	всего	159853,1	159853,1	0,0	0,0
		2020 год	67839,3	67839,3	0,0	0,0
		2021 год	10000,0	10000,0	0,0	0,0
		2022 год	14807,8	14807,8	0,0	0,0
		2023 год	16801,5	16801,5	0,0	0,0
		2024 год	16801,5	16801,5	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	16801,5	16801,5	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	16801,5	16801,5	0,0	0,0
1.1.6.	Рубки ухода за лесом	всего	4,6	4,6	0,0	0,0
		2020 год	4,6	4,6	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0

		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.7.	Проведение лесоустройства	всего	72745,9	72745,9	0,0	0,0
		2020 год	8865,1	8865,1	0,0	0,0
		2021 год	7988,5	7988,5	0,0	0,0
		2022 год	2661,5	2661,5	0,0	0,0
		2023 год	13307,7	13307,7	0,0	0,0
		2024 год	13307,7	13307,7	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	13307,7	13307,7	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	13307,7	13307,7	0,0	0,0
1.1.8.	Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий	всего	53,0	53,0	0,0	0,0
		2020 год	53,0	53,0	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.9.	Обеспечение реализации Государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства»	всего	1456423,2	1456423,2	0,0	0,0
		2020 год	224965,1	224965,1	0,0	0,0
		2021 год	199763,5	199763,5	0,0	0,0
		2022 год	202164,6	202164,6	0,0	0,0
		2023 год	207382,5	207382,5	0,0	0,0
		2024 год	207382,5	207382,5	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	207382,5	207382,5	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	207382,5	207382,5	0,0	0,0
1.1.10.	Локализация и ликвидация очагов вредных организмов	всего	2536,5	2536,5	0,0	0,0
		2020 год	2536,5	2536,5	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.11.	Прочистка просек, противопожарных разрывов	всего	0,6	0,6	0,0	0,0
		2020 год	0,6	0,6	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0

		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
Задача 2 Подпрограммы 1. Осуществление государственного лесного контроля и надзора, охраны лесов от пожаров						
1.2.	Основное мероприятие. Техническое обеспечение осуществления государственного лесного контроля и надзора, противопожарных мероприятий, в том числе:	всего	14842,4	14842,4	0,0	0,0
		2020 год	14842,4	14842,4	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.1.	Приобретение инструментов, оборудования, инвентаря, форменного обмундирования и спецодежды для осуществления государственного лесного контроля и пожарного надзора	всего	624,4	624,4	0,0	0,0
		2020 год	624,4	624,4	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.2.	Модернизация сервера, приобретение компьютерной техники в целях осуществления государственного лесного контроля и надзора, охраны лесов от пожаров	всего	2752,4	2752,4	0,0	0,0
		2020 год	2752,4	2752,4	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.	Осуществление модернизации, защиты сети, поддержки программных продуктов в целях осуществления государственного лесного контроля и пожарного надзора	всего	3558,7	3558,7	0,0	0,0
		2020 год	3558,7	3558,7	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.4.	Приобретение инвентаря и специализированного оборудования и обмундирования для осуществления	всего	7906,9	8105,0	0,0	0,0

	охраны лесов от пожаров	2020 год	7906,9	8105,0	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
Задача 3 Подпрограммы 1. Осуществление мероприятий по воспроизводству лесов						
1.3.	Основное мероприятие «Воспроизводство лесов»	всего	3407,6	3407,6	0,0	0,0
		2020 год	3407,6	3407,6	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.1.	Приобретение семян лесных растений	всего	2000,0	2000,0	0,0	0,0
		2020 год	2000,0	2000,0	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.2.	Развитие школьных лесничеств и осуществление агитации лесного хозяйства	всего	1407,6	1407,6	0,0	0,0
		2020 год	1407,6	1407,6	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.	Задача 4 Подпрограммы 1. Повышение эффективности развития лесов Томской области					
1.4.1.	ВЦП 1 «Повышение эффективности развития лесов Томской области»	всего	973530,2	973530,2	0,0	0,0
		2020 год	137618,6	137618,6	0,0	0,0
		2021 год	170318,6	170318,6	0,0	0,0
		2022 год	133118,6	133118,6	0,0	0,0
		2023 год	133118,6	133118,6	0,0	0,0
		2024 год	133118,6	133118,6	0,0	0,0

		2025 год (прогнозный)	133118,6	133118,6	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	133118,6	133118,6	0,0	0,0
	Итого по Подпрограмме 1	всего	3333966,3	3333966,3	0,0	0,0
		2020 год	534229,0	534229,0	0,0	0,0
		2021 год	448443,7	448443,7	0,0	0,0
		2022 год	447790,8	447790,8	0,0	0,0
		2023 год	475875,7	475875,7	0,0	0,0
		2024 год	475875,7	475875,7	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	475875,7	475875,7	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	475875,7	475875,7	0,0	0,0
2.		Подпрограмма 2. Регулирование качества окружающей среды на территории Томской области	2020 – 2024 годы с прогнозом на 2025 и 2026 годы	344173,9	0,0	344173,9
2.1.	Задача 1 Подпрограммы 2. Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду хозяйствующих субъектов					
	ВЦП 1 «Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду хозяйствующих субъектов»	всего	244015,8	0,0	244015,8	0,0
		2020 год	35528,7	0,0	35528,7	0,0
		2021 год	40288,1	0,0	40288,1	0,0
		2022 год	33639,8	0,0	33639,8	0,0
		2023 год	33639,8	0,0	33639,8	0,0
		2024 год	33639,8	0,0	33639,8	0,0
		2025 год (прогнозный)	33639,8	0,0	33639,8	0,0
		2026 год (прогнозный)	33639,8	0,0	33639,8	0,0
2.2.	Задача 2 Подпрограммы 2. Повышение экологической культуры и информированности населения о качестве окружающей среды на территории Томской области					
	ВЦП 2 «Повышение экологической культуры и информированности населения о качестве окружающей среды на территории Томской области»	всего	100158,1	0,0	100158,1	0,0
		2020 год	14308,3	0,0	14308,3	0,0
		2021 год	14308,3	0,0	14308,3	0,0
		2022 год	14308,3	0,0	14308,3	0,0
		2023 год	14308,3	0,0	14308,3	0,0
		2024 год	14308,3	0,0	14308,3	0,0
		2025 год (прогнозный)	14308,3	0,0	14308,3	0,0
		2026 год (прогнозный)	14308,3	0,0	14308,3	0,0
	Итого по Подпрограмме 2	всего	344173,9	0,0	344173,9	0,0
		2020 год	49837,0	0,0	49837,0	0,0
		2021 год	54596,4	0,0	54596,4	0,0
		2022 год	47948,1	0,0	47948,1	0,0
		2023 год	47948,1	0,0	47948,1	0,0
		2024 год	47948,1	0,0	47948,1	0,0

		2025 год (прогнозный)	47948,1	0,0	47948,1	0,0
		2026 год (прогнозный)	47948,1	0,0	47948,1	0,0
3.	Подпрограмма 3. Развитие водохозяйственного комплекса Томской области	2020 – 2024 годы с прогнозом на 2025 и 2026 годы	168425,4	0,0	168425,4	0,0
3.1.	Задача 1 Подпрограммы 3. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений)					
	Основное мероприятие. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений, в том числе:	всего	53590,1	0,0	53590,1	0,0
		2020 год	9535,1	0,0	9535,1	0,0
		2021 год	44055,0	0,0	44055,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1.1.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения «Линейное сооружение – дамба (плотина) на р. Ум», Томская область» (Часть 2. Основные работы)	всего	47409,3	0,0	47409,3	0,0
		2020 год	4873,5	0,0	4873,5	0,0
		2021 год	42535,8	0,0	42535,8	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1.2.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения «Линейное сооружение – дамба (плотина) на р. Ум», Томская область» (Часть 3. Вспомогательные работы)	всего	6180,8	0,0	6180,8	0,0
		2020 год	4661,6	0,0	4661,6	0,0
		2021 год	1519,2	0,0	1519,2	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2.	Задача 2 Подпрограммы 3. Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений					
	Основное мероприятие. Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений, в том числе:	всего	114835,3	0,0	114835,3	0,0
		2020 год	14447,5	0,0	14447,5	0,0
		2021 год	15416,3	0,0	15416,3	0,0
		2022 год	15421,5	0,0	15421,5	0,0
		2023 год	17387,5	0,0	17387,5	0,0
		2024 год	17387,5	0,0	17387,5	0,0

		2025 год (прогнозный)	17387,5	0,0	17387,5	0,0
		2026 год (прогнозный)	17387,5	0,0	17387,5	0,0
3.2.1.	Осуществление мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории субъекта Российской Федерации	всего	114835,3	0,0	114835,3	0,0
		2020 год	14447,5	0,0	14447,5	0,0
		2021 год	15416,3	0,0	15416,3	0,0
		2022 год	15421,5	0,0	15421,5	0,0
		2023 год	17387,5	0,0	17387,5	0,0
		2024 год	17387,5	0,0	17387,5	0,0
		2025 год (прогнозный)	17387,5	0,0	17387,5	0,0
		2026 год (прогнозный)	17387,5	0,0	17387,5	0,0
		Итого по Подпрограмме 3	всего	168425,4	0,0	168425,4
	2020 год		23982,6	0,0	23982,6	0,0
	2021 год		59471,3	0,0	59471,3	0,0
	2022 год		15421,5	0,0	15421,5	0,0
	2023 год		17387,5	0,0	17387,5	0,0
	2024 год		17387,5	0,0	17387,5	0,0
	2025 год (прогнозный)		17387,5	0,0	17387,5	0,0
	2026 год (прогнозный)		17387,5	0,0	17387,5	0,0
4.	Подпрограмма 4. Развитие охотничьего хозяйства Томской области	2020 – 2024 годы с прогнозом на 2025 и 2026 годы	508261,5	0,0	0,0	508261,5
4.1.	Задача 1 Подпрограммы 4. Охрана и развитие государственных зоологических заказников областного значения					
	ВЦП 1 «Охрана и развитие государственных зоологических заказников областного значения»	всего	222553,3	0,0	0,0	222553,3
		2020 год	32812,7	0,0	0,0	32812,7
		2021 год	48290,1	0,0	0,0	48290,1
		2022 год	28290,1	0,0	0,0	28290,1
		2023 год	28290,1	0,0	0,0	28290,1
		2024 год	28290,1	0,0	0,0	28290,1
		2025 год (прогнозный)	28290,1	0,0	0,0	28290,1
		2026 год (прогнозный)	28290,1	0,0	0,0	28290,1
4.2.	Задача 2 Подпрограммы 4. Охрана и развитие объектов животного мира и среды их обитания на территориях общедоступных охотничьих угодий					
	ВЦП 2 «Охрана и развитие объектов животного мира и среды их обитания на территориях общедоступных охотничьих угодий»	всего	32850,0	0,0	0,0	32850,0
		2020 год	20850,0	0,0	0,0	20850,0
		2021 год	12000	0,0	0,0	12000
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0

		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3.	Задача 3 Подпрограммы 4. 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 надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений					
	Основное мероприятие. 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 надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений	всего	252217,0	0,0	0,0	252217,0
		2020 год	34506,3	0,0	0,0	34506,3
		2021 год	36141,9	0,0	0,0	36141,9
		2022 год	36392,4	0,0	0,0	36392,4
		2023 год	36294,1	0,0	0,0	36294,1
		2024 год	36294,1	0,0	0,0	36294,1
		2025 год (прогнозный)	36294,1	0,0	0,0	36294,1
		2026 год (прогнозный)	36294,1	0,0	0,0	36294,1
4.3.1.	Осуществление государственного охотничьего надзора	всего	198240,0	0,0	0,0	198240,0
		2020 год	28320,0	0,0	0,0	28320,0
		2021 год	28320,0	0,0	0,0	28320,0
		2022 год	28320,0	0,0	0,0	28320,0
		2023 год	28320,0	0,0	0,0	28320,0
		2024 год	28320,0	0,0	0,0	28320,0
		2025 год (прогнозный)	28320,0	0,0	0,0	28320,0
		2026 год (прогнозный)	28320,0	0,0	0,0	28320,0
4.3.2.	Выдача разрешений на добычу охотничьих ресурсов	всего	53977	0,0	0,0	53977
		2020 год	6186,3	0,0	0,0	6186,3
		2021 год	7821,9	0,0	0,0	7821,9
		2022 год	8072,4	0,0	0,0	8072,4
		2023 год	7974,1	0,0	0,0	7974,1
		2024 год	7974,1	0,0	0,0	7974,1
		2025 год (прогнозный)	7974,1	0,0	0,0	7974,1
		2026 год (прогнозный)	7974,1	0,0	0,0	7974,1
4.4.	Задача 4 Подпрограммы 4. 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)					
	Основное мероприятие.	всего	641,2	0,0	0,0	641,2

	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)	2020 год	101,6	0,0	0,0	101,6
		2021 год	96,4	0,0	0,0	96,4
		2022 год	96,4	0,0	0,0	96,4
		2023 год	86,7	0,0	0,0	86,7
		2024 год	86,7	0,0	0,0	86,7
		2025 год (прогнозный)	86,7	0,0	0,0	86,7
		2026 год (прогнозный)	86,7	0,0	0,0	86,7
4.4.1.	Государственный учет численности объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	всего	641,2	0,0	0,0	641,2
		2020 год	101,6	0,0	0,0	101,6
		2021 год	96,4	0,0	0,0	96,4
		2022 год	96,4	0,0	0,0	96,4
		2023 год	86,7	0,0	0,0	86,7
		2024 год	86,7	0,0	0,0	86,7
		2025 год (прогнозный)	86,7	0,0	0,0	86,7
2026 год (прогнозный)	86,7	0,0	0,0	86,7		
4.5.	Задача 5 Подпрограммы 4. Повышение эффективности промышленного использования охотничьих ресурсов Томской области					
	Основное мероприятие. Повышение эффективности промышленного использования охотничьих ресурсов Томской области	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0		
4.5.1.	Организация заготовительных пунктов по приемке, хранению и первичной переработке продукции пушного промысла	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0
2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Итого по Подпрограмме 4	всего	508261,5	0,0	0,0	508261,5
		2020 год	88270,6	0,0	0,0	88270,6
		2021 год	96528,4	0,0	0,0	96528,4
		2022 год	64778,9	0,0	0,0	64778,9
		2023 год	64670,9	0,0	0,0	64670,9
		2024 год	64670,9	0,0	0,0	64670,9
		2025 год (прогнозный)	64670,9	0,0	0,0	64670,9

		2026 год (прогнозный)	64670,9	0,0	0,0	64670,9
5.	Обеспечивающая подпрограмма	всего	133614,3	133614,3	0,0	0,0
		2020 год	19074,9	19074,9	0,0	0,0
		2021 год	19089,9	19089,9	0,0	0,0
		2022 год	19089,9	19089,9	0,0	0,0
		2023 год	19089,9	19089,9	0,0	0,0
		2024 год	19089,9	19089,9	0,0	0,0
		2025 год (прогнозный)	19089,9	19089,9	0,0	0,0
		2026 год (прогнозный)	19089,9	19089,9	0,0	0,0
6.	Проектная деятельность - Экология					
6.1.	Региональный проект 1 «Сохранение лесов»	всего	235240,8	235240,8	0,0	0,0
		2020 год	73174,0	73174,0	0,0	0,0
		2021 год	124668,6	124668,6	0,0	0,0
		2022 год	16019,4	16019,4	0,0	0,0
		2023 год	10689,4	10689,4	0,0	0,0
		2024 год	10689,4	10689,4	0,0	0,0
6.2.	Региональный проект 2 «Сохранение уникальных водных объектов»	всего	44036,4	0,0	44036,4	0,0
		2020 год	3674,8	0,0	3674,8	0,0
		2021 год	1762,2	0,0	1762,2	0,0
		2022 год	7697,2	0,0	7697,2	0,0
		2023 год	27762,2	0,0	27762,2	0,0
		2024 год	3140,0	0,0	3140,0	0,0
	Итого по Проектной деятельности - Экология	всего	279277,2	235240,8	44036,4	0,0
		2020 год	76848,8	73174,0	3674,8	0,0
		2021 год	126430,8	124668,6	1762,2	0,0
		2022 год	23716,6	16019,4	7697,2	0,0
		2023 год	38451,6	10689,4	27762,2	0,0
		2024 год	13829,4	10689,4	3140,0	0,0
	Итого по Государственной программе	всего	4767718,6	3702821,4	556635,7	508261,5
		2020 год	792242,9	626477,9	77494,4	88270,6
		2021 год	804560,5	592202,2	115829,9	96528,4
		2022 год	618745,8	482900,1	71066,8	64778,9
		2023 год	663423,7	505655,0	93097,8	64670,9
		2024 год	638801,5	505655,0	68475,6	64670,9
		2025 год (прогнозный)	624972,1	494965,6	65335,6	64670,9
		2026 год (прогнозный)	624972,1	494965,6	65335,6	64670,9

4. Управление и контроль за реализацией Государственной программы, в том числе анализ рисков реализации Государственной программы

Контроль за реализацией Государственной программы осуществляет заместитель Губернатора Томской области по агропромышленной политике и природопользованию.

Ответственным исполнителем Государственной программы выступает Департамент лесного хозяйства Томской области.

Соисполнителями Государственной программы являются Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области и Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области.

В реализации мероприятий Государственной программы принимают участие областные государственные учреждения, в отношении которых участники Государственной программы осуществляют функции и полномочия учредителя, органы местного самоуправления муниципальных образований Томской области (по согласованию).

Участники Государственной программы:

осуществляют закупки товаров, работ, услуг на конкурсной основе, определяют поставщиков (подрядчиков, исполнителей) с заключением государственных контрактов на выполнение конкретных мероприятий, предусмотренных Государственной программой, в соответствии с действующим законодательством;

контролируют ход и качество исполнения государственных контрактов.

Ответственный исполнитель координирует деятельность соисполнителей и участников Государственной программы, несет ответственность за достижение показателей цели Государственной программы, осуществляет мониторинг реализации Государственной программы, готовит отчеты о реализации Государственной программы, обеспечивает размещение Государственной программы и годового отчета о ее реализации на официальных сайтах Администрации Томской области и ответственного исполнителя в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Реализация Государственной программы осуществляется путем выполнения предусмотренных в ней мероприятий ответственным исполнителем, соисполнителями и участниками Государственной программы в соответствии с их полномочиями.

Руководители Департамента лесного хозяйства Томской области, Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, Департамента охотничьего и рыбного хозяйства Томской области в рамках своих полномочий несут ответственность за реализацию и конечные результаты Государственной программы, рациональное использование выделяемых на ее выполнение финансовых средств.

Текущий контроль за реализацией Государственной программы осуществляется Департаментом лесного хозяйства Томской области постоянно в течение всего периода реализации Государственной программы путем мониторинга и анализа промежуточных результатов. Оценка эффективности реализации Государственной программы проводится ежегодно путем сравнения текущих значений основных целевых показателей с установленными Государственной программой значениями.

Ответственный исполнитель представляет отчет о реализации Государственной программы в Департамент экономики Администрации Томской области в установленном порядке.

Ответственный исполнитель с учетом объема финансовых средств, ежегодно выделяемых на реализацию Государственной программы, уточняет целевые показатели, перечень мероприятий и затрат на них, состав соисполнителей и участников Государственной программы, а также

участников мероприятий. В необходимых случаях ответственный исполнитель готовит предложения о внесении изменений в Государственную программу в установленном порядке.

Финансирование Государственной программы за счет средств областного бюджета в соответствии с утвержденными ассигнованиями на очередной финансовый год осуществляется соисполнителем Государственной программы на основании заключаемых договоров и соглашений в соответствии с действующим законодательством.

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию программных мероприятий, направляются на оплату работ, выполненных в рамках государственных (муниципальных) контрактов, договоров и соглашений, заключенных в порядке, установленном действующим законодательством.

Предоставление средств областного бюджета местным бюджетам на строительство муниципальных гидротехнических сооружений осуществляется в виде субсидий местным бюджетам в пределах средств, предусмотренных в Государственной программе.

В рамках реализации Государственной программы могут быть выделены следующие риски, препятствующие ее реализации:

1) правовые риски, связанные с изменением федерального и областного законодательства, нормативно-правовой базы, необходимой для эффективной реализации Государственной программы, что может привести к существенному увеличению планируемых сроков или изменению условий реализации мероприятий Государственной программы;

2) административные риски, связанные с неэффективным управлением Государственной программой, с ошибками управления реализацией подпрограмм, что может привести к нецелевому и (или) неэффективному использованию бюджетных средств, нарушению планируемых сроков реализации Государственной программы, недостижению плановых значений показателей, невыполнению ряда мероприятий Государственной программы или задержке в их выполнении;

3) техногенные и экологические риски, связанные с природными, климатическими явлениями, техногенными катастрофами, могут привести к невозможности реализации мероприятий Государственной программы и (или) к отвлечению средств от финансирования Государственной программы в пользу других направлений развития Томской области;

4) экономические риски, связанные с возможностями снижения темпов роста экономики, а также с кризисом банковской системы и возникновением бюджетного дефицита. Эти риски могут отразиться на уровне возможностей государства в реализации наиболее затратных мероприятий Государственной программы, в том числе мероприятий, связанных с реконструкцией и текущим ремонтом государственных и муниципальных учреждений культуры, строительством объектов туристско-рекреационных кластеров.

Экономические риски могут также повлечь изменение стоимости предоставления государственных услуг (выполнения работ), снижение доходов населения, что может негативно сказаться на структуре потребительских предпочтений населения Томской области;

5) кадровые риски, обусловленные значительным дефицитом высококвалифицированных кадров в данных сферах.

Способы минимизации рисков:

своевременное внесение изменений в правовые акты, касающиеся реализации мероприятий Государственной программы;

формирование эффективной системы управления на основе четкого распределения функций, полномочий и ответственности основных исполнителей Государственной программы;

определение приоритетов для первоочередного финансирования, планирование бюджетных расходов с применением методик оценки эффективности бюджетных расходов, перераспределение объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов решения поставленных задач;

регулярный мониторинг результативности реализации Государственной программы, при необходимости ежегодная корректировка показателей и мероприятий Государственной программы;

повышение эффективности взаимодействия участников реализации Государственной программы;

обеспечение притока высококвалифицированных кадров и переподготовки (повышения квалификации) имеющихся специалистов;

использование механизма государственно-частного партнерства для привлечения частных инвестиций.

Подпрограмма 1 «Развитие лесного хозяйства на территории Томской области»

Паспорт подпрограммы 1 «Развитие лесного хозяйства на территории Томской области»

Наименование Подпрограммы 1	Развитие лесного хозяйства на территории Томской области (далее - Подпрограмма 1)									
Соисполнитель Государственной программы (ответственный за Подпрограмму 1)	Департамент лесного хозяйства Томской области									
Цель Подпрограммы 1	Обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов Томской области									
Показатели цели Подпрограммы 1 и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели цели	2018 год	2019 год (оценка)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год (прогнозный период)	2026 год (прогнозный период)
	Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда*, %	19	17,8	25,2	25,3	25,4	25,7	25,9	26,0	26,1
	Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины*, %	15,5	7,6	15,5	15,6	15,6	15,9	16,2	16,3	16,4
	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда*, рублей	32	34,6	43,5	43,1	47,1	49,0	50,9	51,0	51,1
Задачи Подпрограммы 1	Задача 1. Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений. Задача 2. Осуществление государственного лесного контроля и надзора, охраны лесов от пожаров. Задача 3. Осуществление мероприятий по воспроизводству лесов. Задача 4. Повышение эффективности развития лесов Томской области									
Показатели задач Подпрограммы 1 и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели задач	2018 год	2019 год (оценка)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год (прогнозный период)	2026 год (прогнозный период)
	Задача 1. Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений									
	Показатели задачи 1									

Доля площади погибших и поврежденных лесных насаждений с учетом проведенных мероприятий по защите леса в общей площади земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями*, %	0,532	2,8	0,61	0,59	0,57	0,55	0,54	0,53	0,53
Доля площади лесов, на которых проведена таксация лесов и в отношении которых осуществлено проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет, в площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства*, %	-	31,8	27,7	27,7	27,7	36,0	36,1	36,2	36,3
Доля выписок, предоставленных гражданам и юридическим лицам, обратившимся в орган государственной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление такой услуги, %	-	90,0	90,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Задача 2. Осуществление государственного лесного контроля и надзора, охраны лесов от пожаров									
Показатели задачи 2									
Средняя численность должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану) на 50 тыс. га земель лесного фонда, человек	-	0,5	0,48	0,48	0,48	0,6	0,6	0,6	0,6
Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года, %	-	5,0	5,4	5,7	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6
Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения,	82,56	84,1	84,7	85,5	86,3	87,1	87,9	88,0	88,1

	в общем количестве лесных пожаров*, %									
Задача 3. Осуществление мероприятий по воспроизводству лесов										
Показатели задачи 3										
	Доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян*, %	-	4,6	4,7	4,8	5,0	5,3	6,1	6,2	6,2
Задача 4. Повышение эффективности развития лесов Томской области										
Показатели задачи 4										
	Коэффициент гибели лесов от пожаров, %	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
	Доля незаконных рубок леса в общем объеме лесозаготовок, %	0,18	0,17	0,16	0,15	0,149	0,148	0,147	0,146	0,145
Сроки реализации подпрограммы 1	2020 – 2024 годы с прогнозом на 2025 и 2026 годы									
Объем и источники финансирования подпрограммы 1 (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год (прогнозный период)	2026 год (прогнозный период)	
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)	2 342 186,1	378 360,4	278 125,1	314 672,2	342 757,1	342 757,1	342 757,1	342 757,1	
	в т.ч. средства в федеральном бюджете, 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	0,0	0,0	
	областной бюджет	991780,2	155868,6	170 318,6	133 118,6	133 118,6	133 118,6	133 118,6	133 118,6	
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	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	0,0	0,0	
	всего по источникам	3 333 966,3	534 229,0	448 443,70	447 790,80	475 875,70	475 875,70	475 875,70	475 875,70	

* – плановые значения целевых показателей подпрограммы и показателей задачи 1 установлены в соответствии с доведенными значениями для Томской области в рамках реализации Государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318.

Перечень показателей цели, задач Подпрограммы 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
Показатели цели Подпрограммы 1									
1.	Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда	%	-	квартал	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	%	-	квартал	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 в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда	рублей	-	квартал	за отчетный период	Отношение объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов на землях лесного фонда к площади земель лесного фонда	периодическая отчетность	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом
Показатели задачи подпрограммы 1. Задача 1. Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений									
1.	Доля площади погибших и поврежденных лесных насаждений с учетом проведенных мероприятий по защите леса в общей площади	%	-	квартал	за отчетный период	Отношение площади погибших и поврежденных насаждений к площади занятых лесными насаждениями земель лесного фонда на территории субъекта	ведомственная статистика	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом

	земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями					Российской Федерации			
2.	Доля площади лесов, на которых проведена таксация лесов и в отношении которых осуществлено проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет, в площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства	%	-	квартал	за отчетный период	Отношение площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства, на которых проведена таксация лесов и в отношении которых осуществлено проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет, предшествующих отчетному, к общей площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства	ведомственная статистика	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом
3.	Доля выписок, предоставленных гражданам и юридическим лицам, обратившимся в орган государственной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление такой услуги	%	-	квартал	за отчетный период	Отношение предоставленных выписок из государственного лесного реестра к количеству принятых заявок на получение выписок из государственного лесного реестра	периодическая отчетность	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом

Показатели задачи подпрограммы 1. Задача 2. Осуществление государственного лесного контроля и надзора, охраны лесов от пожаров									
1.	Средняя численность должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану) на 50 тыс. га земель лесного фонда	человек	-	квартал	за отчетный период	Отношение должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану), к площади земель лесного фонда на территории субъекта Российской Федерации	периодическая отчетность	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом
2.	Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года	%	-	квартал	за отчетный период	Отношение количества нарушений лесного законодательства в текущем году к количеству нарушений лесного законодательства за аналогичный период предыдущего года	периодическая отчетность	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом
3.	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров	%	-	2-й, 3-й, 4-й кварталы	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 задачи подпрограммы 1. Задача 3. Осуществление мероприятий по воспроизводству лесов									
1.	Доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян	%	-	квартал	за отчетный период	Отношение объема заготовки семян с улучшенными наследственными свойствами к общему объему заготовленных семян на территории субъекта Российской Федерации	периодическая отчетность	Департамент лесного хозяйства Томской области	до 25-го числа месяца, следующего за отчетным периодом
Показатели задачи подпрограммы 1. Задача 4. Повышение эффективности развития лесов Томской области									
1.	Коэффициент гибели лесов от пожаров	%	-	квартал	за отчетный период	Отношение площади земель лесного фонда, погибшей от пожаров,	ведомственная статистика	Департамент лесного хозяйства	до 25-го числа месяца, следующего

						к площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда		Томской области	за отчетным периодом
2.	Доля незаконных рубок леса в общем объеме лесозаготовок	%	-	квартал	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 ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации Подпрограммы 1

№ п/п	Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) Государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. руб.)	В том числе за счет средств:				Участник/ участник мероприятия	Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации	
				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 1										
Задача 1 Подпрограммы 1. Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений										
1.	Основное мероприятие «Осуществление отдельных полномочий в области лесных отношений», в том числе:	всего	2342186,1	2342186,1	0,0	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области; ОГАУ «Томсклесхоз»; ОГСБУ «Томская авиабаза»; ОГКУ «Томсклес»	Доля площади погибших и поврежденных лесных насаждений с учетом проведенных мероприятий по защите леса в общей площади земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями, %	
		2020 год	378360,4	378360,4	0,0	0,0	0,0			2020 год – 0,61
		2021 год	278125,1	278125,1	0,0	0,0	0,0			2021 год – 0,59
		2022 год	314672,2	314672,2	0,0	0,0	0,0			2022 год – 0,57
		2023 год	342757,1	342757,1	0,0	0,0	0,0			2023 год – 0,55
		2024 год	342757,1	342757,1	0,0	0,0	0,0			2024 год – 0,54
		2025 год (прогнозный)	342757,1	342757,1	0,0	0,0	0,0			2025 год – 0,53 (прогнозный)
		2026 год (прогнозный)	342757,1	342757,1	0,0	0,0	0,0			2026 год – 0,53 (прогнозный)
								2021 год – 27,7		
								2022 год – 27,7		
								2023 год – 36,0		
								2024 год – 36,1		
								2025 год – 36,2 (прогнозный)		

									мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет, в площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства, %	2026 год – 36,3 (прогнозный)
									Доля выписок, предоставленных гражданам и юридическим лицам, обратившимся в орган государственной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление такой услуги, %	2020 год – 90
								2021 год – 0		
								2022 год – 0		
								2023 год – 0		
								2024 год – 0		
								2025 год – 0 (прогнозный)		
									2026 год – 0 (прогнозный)	
1.1.	Устройство противопожарных минерализованных полос	всего	8321,5	8321,5	0,0	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области; ОГАУ	Протяженность противопожарных минерализованных полос, км	x
		2020 год	1182,7	1182,7	0,0	0,0	0,0			658,3
		2021 год	1189,8	1189,8	0,0	0,0	0,0			658,3
		2022 год	1189,8	1189,8	0,0	0,0	0,0			658,3
		2023 год	1189,8	1189,8	0,0	0,0	0,0			658,3

		2024 год	1189,8	1189,8	0,0	0,0	0,0	«Томсклесхоз»; ОГСБУ «Томская авиабаза»		658,3
		2025 год (прогнозный)	1189,8	1189,8	0,0	0,0	0,0			658,3
		2026 год (прогнозный)	1189,8	1189,8	0,0	0,0	0,0			658,3
1.2.	Прочистка противопожар- ных минерализован- ных полос	всего	6679,9	6679,9	0,0	0,0	86,8	Департамент лесного хозяйства Томской области; ОГАУ «Томсклесхоз»; ОГСБУ «Томская авиабаза»	Протяженность участков прочистки противопожарных минерализован- ных полос, км	х
		2020 год	949,3	949,3	0,0	0,0	0,0			658,3
		2021 год	955,1	955,1	0,0	0,0	0,0			658,3
		2022 год	955,1	955,1	0,0	0,0	0,0			658,3
		2023 год	955,1	955,1	0,0	0,0	86,8			658,3
		2024 год	955,1	955,1	0,0	0,0	0,0			658,3
		2025 год (прогнозный)	955,1	955,1	0,0	0,0	0,0			658,3
		2026 год (прогнозный)	955,1	955,1	0,0	0,0	0,0			658,3
1.3.	Проведение профилактичес- кого контролируе- мого противопо- жарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	всего	13755,0	13755,0	0,0	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области; ОГАУ «Томсклесхоз»; ОГСБУ «Томская авиабаза»	Площадь участков проведения профилактичес- кого контролируемого противопожарного выжигания, га	х
		2020 год	1952,4	1952,4	0,0	0,0	0,0			893,8
		2021 год	1967,1	1967,1	0,0	0,0	0,0			893,8
		2022 год	1967,1	1967,1	0,0	0,0	0,0			893,8
		2023 год	1967,1	1967,1	0,0	0,0	0,0			893,8
		2024 год	1967,1	1967,1	0,0	0,0	0,0			893,8
		2025 год (прогнозный)	1967,1	1967,1	0,0	0,0	0,0			893,8
		2026 год (прогнозный)	1967,1	1967,1	0,0	0,0	0,0			893,8
1.4.	Мониторинг пожарной опасности в лесах и лесных пожаров	всего	621812,8	621812,8	0,0	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области; ОГАУ «Томсклесхоз»; ОГСБУ «Томская авиабаза»	Площадь проведения мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, тыс. га	х
		2020 год	70011,8	70011,8	0,0	0,0	0,0			28749,8
		2021 год	56261,1	56261,1	0,0	0,0	0,0			28749,8
		2022 год	90926,3	90926,3	0,0	0,0	0,0			28749,8
		2023 год	101153,4	101153,4	0,0	0,0	0,0			28749,8
		2024 год	101153,4	101153,4	0,0	0,0	0,0			28749,8
		2025 год (прогнозный)	101153,4	101153,4	0,0	0,0	0,0			28749,8

		2026 год (прогнозный)	101153,4	101153,4	0,0	0,0	0,0			28749,8
1.5.	Тушение лесных пожаров	всего	159853,1	159853,1	0,0	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области; ОГАУ «Томсклесхоз»; ОГСБУ «Томская авиабаза»	Площадь, охраняемая от лесных пожаров, тыс. га	х
		2020 год	67839,3	67839,3	0,0	0,0	0,0			28749,8
		2021 год	10000,0	10000,0	0,0	0,0	0,0			28749,8
		2022 год	14807,8	14807,8	0,0	0,0	0,0			28749,8
		2023 год	16801,5	16801,5	0,0	0,0	0,0			28749,8
		2024 год	16801,5	16801,5	0,0	0,0	0,0			28749,8
		2025 год (прогнозный)	16801,5	16801,5	0,0	0,0	0,0			28749,8
		2026 год (прогнозный)	16801,5	16801,5	0,0	0,0	0,0			28749,8
1.6.	Рубки ухода за лесом	всего	4,6	4,6	0,0	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области; ОГАУ «Томсклесхоз»; ОГСБУ «Томская авиабаза»	Площадь рубки ухода за лесом, га	х
		2020 год	4,6	4,6	0,0	0,0	0,0			916,1
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
1.7.	Проведение лесоустройства	всего	72745,9	72745,9	0,0	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области	Площадь проведения лесоустройства, тыс. га	х
		2020 год	8865,1	8865,1	0,0	0,0	0,0			180,192
		2021 год	7988,5	7988,5	0,0	0,0	0,0			212,962
		2022 год	2661,5	2661,5	0,0	0,0	0,0			133,077
		2023 год	13307,7	13307,7	0,0	0,0	0,0			133,077
		2024 год	13307,7	13307,7	0,0	0,0	0,0			133,077
		2025 год (прогнозный)	13307,7	13307,7	0,0	0,0	0,0			133,077
		2026 год (прогнозный)	13307,7	13307,7	0,0	0,0	0,0			133,077
1.8.	Проведение санитарно- оздоровитель-	всего	53,0	53,0	0,0	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства	Площадь проведения санитарно-	х
		2020 год	53,0	53,0	0,0	0,0	0,0			10600,0
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0

	ных мероприятий	2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Томской области; ОГАУ «Томсклесхоз»; ОГСБУ «Томская авиабаза»	оздоровительных мероприятий, га	0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
1.9.	Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства»	всего	1456423,2	1456423,2	0,0	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области; ОГКУ «Томсклес»	Площадь проведения лесопатологических обследований, га	х
		2020 год	224965,1	224965,1	0,0	0,0	0,0			2020 год – 62600,0
		2021 год	199763,5	199763,5	0,0	0,0	0,0			2021 год – 0
		2022 год	202164,6	202164,6	0,0	0,0	0,0			2022 год – 0
		2023 год	207382,5	207382,5	0,0	0,0	0,0			2023 год – 0
		2024 год	207382,5	207382,5	0,0	0,0	0,0			2024 год – 0
		2025 год (прогнозный)	207382,5	207382,5	0,0	0,0	0,0			2025 год – 0 (прогнозный)
		2026 год (прогнозный)	207382,5	207382,5	0,0	0,0	0,0			2026 год – 0 (прогнозный)
		Площадь отвода и таксации лесосек, га	2020год – 11828,1							
			2021 год – 0							
			2022 год – 0							
			2023 год – 0							
			2024 год – 0							
Доля выписок, предоставленных гражданам и юридическим лицам, обратившимся в орган государственной власти субъекта	2020 год – 0									
	2021 год – 90									
	2022 год – 90									
	2023 год – 90									
	2024 год – 90									
	2025 год – 90 (прогнозный)									
2026 год – 90 (прогнозный)										

									Российской Федерации в области лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление такой услуги, %	
1.10.	Локализация и ликвидация очагов вредных организмов	всего	2536,5	2536,5	0,0	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области	Площадь локализации и ликвидации очагов вредных организмов, га	х
		2020 год	2536,5	2536,5	0,0	0,0	0,0			238,5
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
1.11.	Прочистка просек, противопожарных разрывов	всего	0,6	0,6	0,0	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области; ОГАУ «Томсклесхоз»	Протяженность участков прокладки просек, противопожарных разрывов, км	х
		2020 год	0,6	0,6	0,0	0,0	0,0			111,6
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
Задача 2 Подпрограммы 1. Осуществление государственного лесного контроля и надзора, охраны лесов от пожаров										
2.	Основное мероприятие. Техническое	всего	14842,4	0,0	14842,4	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства	Средняя численность должностных лиц,	2020 год – 0,48
		2020 год	14842,4	0,0	14842,4	0,0	0,0			2021 год – 0,48
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

	обеспечение осуществления государственного лесного контроля и надзора, противопожарных мероприятий, в том числе:	2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Томской области; ОГКУ «Томсклес»; ОГСБУ «Томская авиабаза»	осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану) на 50 тыс. га земель лесного фонда, человек	2022 год – 0,48
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			2023 год – 0,6
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			2024 год – 0,6
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			2025 год – 0,6 (прогнозный)
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			2026 год – 0,6 (прогнозный)
		Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года, %	2020 год – 5,4							
			2021 год – 5,7							
			2022 год – 5,6							
			2023 год – 5,6							
			2024 год – 5,6							
2025 год – 5,6 (прогнозный)										
Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров,%	2020 год – 84,7									
	2021 год – 85,5									
	2022 год – 86,3									
	2023 год – 87,1									
	2024 год – 87,9									
	2025 год – 88,0 (прогнозный)									
2.1.	Приобретение инструментов, оборудования, инвентаря, форменного обмундирования и спецодежды для осуществления государственного лесного контроля	всего	624,4	0,0	624,4	0,0	0,0	ОГКУ «Томсклес»	Количество приобретенного инструмента, инвентаря, форменного обмундирования, спецодежды и оборудования, ед.	120
		2020 год	624,4	0,0	624,4	0,0	0,0			120
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0

	и пожарного надзора									
2.2.	Модернизация сервера, приобретение компьютерной техники в целях осуществления государственного лесного контроля и надзора, охраны лесов от пожаров	всего	2752,4	0,0	2752,4	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области	Количество приобретенных компьютеров и модернизированных серверов, ед.	2
		2020 год	2752,4	0,0	2752,4	0,0	0,0			2
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
2.3.	Осуществление модернизации, защиты сети, поддержки программных продуктов в целях осуществления государственного лесного контроля и пожарного надзора	всего	3558,7	0,0	3558,7	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области; ОГКУ «Томсклес»	Количество программных продуктов, ед.	3
		2020 год	3558,7	0,0	3558,7	0,0	0,0			3
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
2.4.	Приобретение инвентаря и специализированного оборудования и обмундирования для осуществления охраны лесов от пожаров	всего	7906,9	0,0	7906,9	0,0	0,0	ОГСБУ «Томская авиабаза»	Количество приобретенного инвентаря и оборудования, ед.	390
		2020 год	7906,9	0,0	7906,9	0,0	0,0			390
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
Задача 3 Подпрограммы 3. Осуществление мероприятий по воспроизводству лесов										

3.	Основное мероприятие «Воспроизводство лесов»	всего	3407,6	0,0	3407,6	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области; ОГАУ «Томсклесхоз»;	Доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян, %	2020 год – 4,7
		2020 год	3407,6	0,0	3407,6	0,0	0,0			2021 год – 4,8
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			2022 год – 5,0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			2023 год – 5,3
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			2024 год – 6,1
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			2025 год – 6,2 (прогнозный)
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			2026 год – 6,2 (прогнозный)
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
3.1.	Приобретение семян лесных растений	всего	2000,0	0,0	2000,0	0,0	0,0	ОГАУ «Томсклесхоз»	Приобретение семян лесных растений в количестве, кг	200
		2020 год	2000,0	0,0	2000,0	0,0	0,0			200
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
3.2.	Развитие школьных лесничеств и осуществление агитации лесного хозяйства	всего	1407,6	0,0	1407,6	0,0	0,0	Департамент лесного хозяйства Томской области	Количество приобретенного оборудования, инструментов, комплектов форменной одежды, средств информационной пропаганды, информационных и учебно-методических материалов, организованных и проведенных мероприятий, ед.	90
		2020 год	1407,6	0,0	1407,6	0,0	0,0			90
		2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0

Задача 4 Подпрограммы 1. Повышение эффективности развития лесов Томской области										
4.	ВЦП 1 «Повышение эффективности развития лесов Томской области»	всего	973530,2	0,0	973530,2	0,0	0,0	ОГКУ «Томсклес»; ОГАУ «Томсклесхоз»; ОГСБУ «Томская авиабаза»	Коэффициент гибели лесов от пожаров, %	2020 год – 0,007
		2020 год	137618,6	0,0	137618,6	0,0	0,0			2021 год – 0,007
		2021 год	170318,6	0,0	170318,6	0,0	0,0			2022 год – 0,007
		2022 год	133118,6	0,0	133118,6	0,0	0,0			2023 год – 0,007
		2023 год	133118,6	0,0	133118,6	0,0	0,0			2024 год – 0,007
		2024 год	133118,6	0,0	133118,6	0,0	0,0			2025 год – 0,007 (прогнозный)
		2025 год (прогнозный)	133118,6	0,0	133118,6	0,0	0,0			2026 год – 0,007 (прогнозный)
		2026 год (прогнозный)	133118,6	0,0	133118,6	0,0	0,0			2020 год – 0,16
								2022 год – 0,149		
								2023 год – 0,148		
								2024 год – 0,147		
								2025 год – 0,146 (прогноз- ный)		
								2026 год – 0,145 (прогноз- ный)		
Итого по Подпрограмме 1		всего	3333966,3	2342186,1	991780,2	0,0	0,0	x	x	x
		2020 год	534229,0	378360,4	155868,6	0,0	0,0			
		2021 год	448443,7	278125,1	170318,6	0,0	0,0			
		2022 год	447790,8	314672,2	133118,6	0,0	0,0			
		2023 год	475875,7	342757,1	133118,6	0,0	0,0			
		2024 год	475875,7	342757,1	133118,6	0,0	0,0			

	2025 год (прогнозный)	475875,7	342757,1	133118,6	0,0	0,0			
	2026 год (прогнозный)	475875,7	342757,1	133118,6	0,0	0,0			

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

Методика распределения между субъектами Российской Федерации субвенций из федерального бюджета для осуществления отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, реализация которых передана органам государственной власти субъектов Российской Федерации, утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2006 № 838 «Об утверждении методики распределения между субъектами Российской Федерации субвенций из федерального бюджета для осуществления отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, реализация которых передана органам государственной власти субъектов Российской Федерации».

Подпрограммой не предусмотрено софинансирование из внебюджетных источников.

	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	всего по источникам	344173,9	49837,0	54596,4	47948,1	47948,1	47948,1	47948,1	47948,1

Перечень показателей цели, задач Подпрограммы 2,
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
Показатели цели Подпрограммы 2									
1.	Доля допустимого воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду	%	–	год	на конец отчетного периода	$K = (K_v + K_{осв} + K_{ту})/3,$ где: К – доля допустимого воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду; К _в – доля нормативного выброса в общем объеме выбросов; К _{осв} – доля очищенных сточных вод в общем объеме сточных вод, подлежащих очистке; К _{ту} – доля утилизированных (захороненных) отходов в соответствии с экологическими требованиями в общем объеме размещаемых отходов	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом
2.	Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников	%	–	год	на конец отчетного периода	$Д = V_{озв}/V_{общ} * 100,$ где: Д – доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников;	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом

						Возв – объем уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ			
Показатели задачи подпрограммы 2. Задача 1. Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду хозяйствующих субъектов									
1.	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	%	–	год	на конец отчетного периода	$O = \frac{Po}{\Pi} * 100$, где: O – 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; Po – количество проведенных инструментальных измерений и испытаний проб аналитических объектов при осуществлении государственного экологического надзора, экологического мониторинга; П – общее количество запланированных работ	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом
2.	Доля устраненных нарушений природоохранного законодательства, выявленных в результате учета объектов и источников	%	–	год	на конец отчетного периода	$D = \frac{Op}{O} * 100$, где: Д – доля устраненных нарушений природоохранного законодательства; Op – количество	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом

	негативного воздействия на окружающую среду, от общего объема выявленных нарушений по объектам хозяйственной и иной деятельности, за исключением объектов, подлежащих государственному и экологическому надзору					нарушений природоохранного законодательства, выявленных в результате учета 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			
Показатели задачи подпрограммы 2. Задача 2. Повышение экологической культуры и информированности населения о качестве окружающей среды на территории Томской области									
1.	Доля территории, занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения	%	–	год	на конец отчетного периода	$D = S_{\text{оопт}}/S * 100$, 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 в границах Томской области; S – площадь Томской области	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом
2.	Доля функционирующих постов контроля в автоматизированной системе контроля	%	–	год	на конец отчетного периода	$D = \text{Пф}/\text{П} * 100$, где: Д – доля функционирующих постов контроля	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом

	радиационной обстановки (АСКРО) в общем количестве 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		среды Томской области	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации Подпрограммы 2

№ п/п	Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) Государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. руб.)	В том числе за счет средств:				Участник/ участник мероприятия	Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации	
				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 2. Регулирование качества окружающей среды на территории Томской области										
Задача 1 подпрограммы 2. Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду хозяйствующих субъектов										
1.	ВЦП 1 «Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду»	всего	244015,8	0,0	244015,8	0,0	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Доля выполненных работ по отбору, проведению инструментальных измерений	
		2020 год	35528,7	0,0	35528,7	0,0	0,0			2020 год – 100
		2021 год	40288,1	0,0	40288,1	0,0	0,0			2021 год – 100
		2022 год	33639,8	0,0	33639,8	0,0	0,0			2022 год – 100
		2023 год	33639,8	0,0	33639,8	0,0	0,0			2023 год – 100

	среду хозяйствующих субъектов»	2024 год	33639,8	0,0	33639,8	0,0	0,0	области	и испытаний проб аналитических объектов при осуществлении государственного экологического надзора, экологического мониторинга в общем количестве запланированных работ, %	2024 год – 100
		2025 год (прогнозный)	33639,8	0,0	33639,8	0,0	0,0			2025 год – 100 (прогнозный)
		2026 год (прогнозный)	33639,8	0,0	33639,8	0,0	0,0			2026 год – 100 (прогнозный)
									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, %	2020 год – 92
								2021 год – 92		
								2022 год – 92		
								2023 год – 92		
								2024 год – 92		
								2025 год – 92 (прогнозный)		
								2026 год – 92 (прогнозный)		
Задача 2 подпрограммы 2. Повышение экологической культуры и информированности населения о качестве окружающей среды на территории Томской области										
2.	ВЦП 2	всего	100158,1	0,0	100158,1	0,0	0,0	Департамент	Доля территории,	

«Повышение экологической культуры и информированности населения о качестве окружающей среды на территории Томской области»	2020 год	14308,3	0,0	14308,3	0,0	0,0	природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	занятая особо охраняемыми природными территориями федерального, регионального и местного значения, %	2020 год – 3,4
	2021 год	14308,3	0,0	14308,3	0,0	0,0			2021 год – 3,4
	2022 год	14308,3	0,0	14308,3	0,0	0,0			2022 год – 3,4
	2023 год	14308,3	0,0	14308,3	0,0	0,0			2023 год – 3,4
	2024 год	14308,3	0,0	14308,3	0,0	0,0			2024 год – 3,4
	2025 год (прогнозный)	14308,3	0,0	14308,3	0,0	0,0			2025 год – 3,4 (прогнозный)
	2026 год (прогнозный)	14308,3	0,0	14308,3	0,0	0,0			2026 год – 3,4 (прогнозный)
								2021 год – 100	
								2022 год – 100	
								2023 год – 100	
								2024 год – 100	
								2025 год – 100 (прогнозный)	
								2026 год – 100 (прогнозный)	
Итого по Подпрограмме 2	всего	344173,9	0,0	344173,9	0,0	0,0	x	x	x
	2020 год	49837,0	0,0	49837,0	0,0	0,0			
	2021 год	54596,4	0,0	54596,4	0,0	0,0			
	2022 год	47948,1	0,0	47948,1	0,0	0,0			
	2023 год	47948,1	0,0	47948,1	0,0	0,0			
	2024 год	47948,1	0,0	47948,1	0,0	0,0			
	2025 год (прогнозный)	47948,1	0,0	47948,1	0,0	0,0			
	2026 год (прогнозный)	47948,1	0,0	47948,1	0,0	0,0			

Подпрограмма 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Томской области»

Паспорт подпрограммы 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Томской области»

Наименование Подпрограммы 3	Развитие водохозяйственного комплекса Томской области (далее – Подпрограмма 3)									
Соисполнитель Государственной программы (ответственный за Подпрограмму3)	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области									
Участники подпрограммы 3	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области									
Цель Подпрограммы 3	Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения									
Показатели цели Подпрограммы 3 и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели цели	2018 год	2019 год (оценка)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год (прогнозный период)	2026 год (прогнозный период)
	Вероятный предотвращенный ущерб от негативного воздействия вод в ценах соответствующих лет, млн. рублей	0,0	0,0	305,4	90,0	182,5	264,0	345,4	345,4	345,4
Задачи Подпрограммы 3	Задача 1. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений). Задача 2. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений									
Показатели задач Подпрограммы 3 и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели задач	2018 год	2019 год (оценка)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Прогнозный период 2025 год	Прогнозный период 2026 год
	Задача 1. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений)									
	Показатели задачи 1									
	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, %	4,2	4,2	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, ед.	23,0	23,0	23,0	24,0	24,0	24,0	24,0	24,0	24,0
Задача 2. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений										
Показатели задачи 2										
	Доля вынесенных в природу водоохранных зон и прибрежных защитных полос в общей протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон, %	19,69	19,69	26,09	21,0	22,0	23,0	24,0	25,0	26,0
Сроки реализации Подпрограммы 3	2020 – 2024 годы с прогнозом на 2025 и 2026 годы									
Объем и источники финансирования Подпрограммы 3 (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год (прогнозный период)	2026 год (прогнозный период)	
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)	154184,7	18492,4	50720,8	15421,5	17387,5	17387,5	17387,5	17387,5	
	в т.ч. средства в федеральном бюджете, 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	0,0	0,0	
	областной бюджет	14240,7	5490,2	8750,5	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	0,0	0,0	
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	всего по источникам	168425,4	23982,6	59471,3	15421,5	17387,5	17387,5	17387,5	17387,5	

Перечень показателей цели, задач Подпрограммы 3,
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
Показатели цели Подпрограммы 3									
1.	Вероятный предотвращенный ущерб от негативного воздействия вод в ценах соответствующих лет	млн. рублей	-	год	на конец отчетного периода	Принимается в соответствии с расчетом размера вероятного предотвращенного ущерба от негативного воздействия вод (рассчитываемого при проектировании)	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом
Показатели задачи подпрограммы 3. Задача 1. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений)									
1.	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	%	-	год	на конец отчетного периода	$D = n \text{ неуд/нуд}$, где: D – доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние; n неуд – количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности; нуд – количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом

2.	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	ед.	-	год	на конец отчетного периода	Рассчитывается как сумма гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом
Показатели задачи Подпрограммы 3. Задача 2. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений									
1.	Доля вынесенных в натуре водоохранных зон и прибрежных защитных полос в общей протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон	%	-	год	на конец отчетного периода	$D = \frac{L_{\text{вын}}}{L_{\text{общ}}} * 100$, где: D – доля вынесенных в натуре водоохранных зон и прибрежных защитных полос в общей протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон; L _{вын} – протяженность вынесенных в натуре водоохранных зон и прибрежных защитных полос; L _{общ} – общая протяженность водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов, требующая выноса в натуре	ведомственная статистика	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	до 1 апреля года, следующего за отчетным годом

Перечень ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации Подпрограммы 3

№ п/п	Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) Государственной программы	Срок реализации	Объем финансирования (тыс. руб.)	В том числе за счет средств:				Участник/ участник мероприятия	Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации		
				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 3. Развитие водохозяйственного комплекса Томской области											
Задача 1 Подпрограммы 3. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений)											
1.	Основное мероприятие. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений, в том числе:	всего	53590,1	39349,4	14240,7	0,0	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, ОГБУ «Облкомприрода»	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, % / Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, ед.	x	
		2020 год	9 535,1	4 044,9	5 490,2	0,0	0,0				4,2 / 23
		2021 год	44055,05	35304,5	8750,5	0,0	0,0				0 / 24
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0

1.1.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения «Линейное сооружение – дамба (плотина) на р. Ум», Томская область» (Часть 2. Основные работы)	всего	47409,3	39349,4	8059,9	0,0	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, ОГБУ «Облкомприрода»	Количество элементов гидротехнического сооружения, приведенных в рабочее состояние, ед.	x
		2020 год	4 873,5	4 044,9	828,6	0,0	0,0			2
		2021 год	42535,8	35304,5	7231,3	0,0	0,0			3
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
1.2.	Капитальный ремонт гидротехнического сооружения «Линейное сооружение – дамба (плотина) на р. Ум», Томская область» (Часть 3. Вспомогательные работы)	всего	6 180,8	0,0	6 180,8	0,0	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области, ОГБУ «Облкомприрода»	Техническая готовность, %	x
		2020 год	4 661,6	0,0	4 661,6	0,0	0,0			15
		2021 год	1519,2	0,0	1519,2	0,0	0,0			100
		2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0
Задача 2 Подпрограммы 3. Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений										
2.	Основное мероприятие. Осуществление отдельных полномочий в области водных отношений, в том числе:	всего	114835,3	114835,3	0,0	0,0	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Доля вынесенных в натуру водоохранных зон и прибрежных защитных полос в общей протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон, %	x
		2020 год	14447,5	14447,5	0,0	0,0	0,0			26,09
		2021 год	15416,3	15416,3	0,0	0,0	0,0			21,0
		2022 год	15421,5	15421,5	0,0	0,0	0,0			22,0
		2023 год	17387,5	17387,5	0,0	0,0	0,0			23,0
		2024 год	17387,5	17387,5	0,0	0,0	0,0			24,0
		2025 год (прогнозный)	17387,5	17387,5	0,0	0,0	0,0			25,0
		2026 год (прогнозный)	17387,5	17387,5	0,0	0,0	0,0			26,0

2.1.	Осуществление мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории субъекта Российской Федерации	всего	114835,3	114835,3	0,0	0,0	0,0	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	Протяженность установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов, км / Доля установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие), %	X
		2020 год	14447,5	14447,5	0,0	0,0	0,0			484,0/ 60,17
		2021 год	15416,3	15416,3	0,0	0,0	0,0			200,0 / 69,5
		2022 год	15421,5	15421,5	0,0	0,0	0,0			200,0 / 73,5
		2023 год	17387,5	17387,5	0,0	0,0	0,0			200,0 / 77,5
		2024 год	17387,5	17387,5	0,0	0,0	0,0			200,0 / 81,5
		2025 год (прогнозный)	17387,5	17387,5	0,0	0,0	0,0			200,0 /85,5
		2026 год (прогнозный)	17387,5	17387,5	0,0	0,0	0,0			200,0 / 89,5
Итого по Подпрограмме 3	всего	168425,4	154184,7	14240,7	0,0	0,0	x	x	x	
	2020 год	23982,6	18492,4	5 490,2	0,0	0,0				
	2021 год	59471,3	50720,8	8750,5	0,0	0,0				
	2022 год	15421,5	15421,5	0,0	0,0	0,0				
	2023 год	17387,5	17387,5	0,0	0,0	0,0				
	2024 год	17387,5	17387,5	0,0	0,0	0,0				
	2025 год (прогнозный)	17387,5	17387,5	0,0	0,0	0,0				
	2026 год (прогнозный)	17387,5	17387,5	0,0	0,0	0,0				

Условия и порядок софинансирования из федерального бюджета, внебюджетных источников

Подпрограммой не предусмотрено софинансирование из федерального бюджета и внебюджетных источников.

Подпрограмма 4 «Развитие охотничьего хозяйства Томской области»

Паспорт подпрограммы 4 «Развитие охотничьего хозяйства Томской области»

Наименование Подпрограммы 4	Развитие охотничьего хозяйства Томской области (далее – Подпрограмма 4)									
Соисполнитель Государственной программы (ответственный за Подпрограмму 4)	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области									
Участники Подпрограммы 4	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области									
Цель Подпрограммы 4	Обеспечение доступа населения к добыче охотничьих ресурсов в соответствии с законодательством Российской Федерации и Томской области в сфере управления охотничьими ресурсами									
Показатели цели Подпрограммы 4 и их значения (с детализацией по годам реализации)	Показатели цели	2018 год	2019 год (оценка)	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год (прогнозный период)	2026 год (прогнозный период)
	Темп роста лимитов на добычу охотничьих ресурсов к уровню 2013 года, %:									
	Лось	135	136	137	138	139	140	141	141	141
	Дикий северный олень	137	138	139	140	141	142	143	143	143
	Соболь	148	149	150	151	152	153	154	154	154
	Доля фактического объема добычи охотничьих ресурсов от установленных лимитов, %:									
	Лось	73,4	74	74,2	76,0	76,2	76,2	76,2	76,2	76,2
	Дикий северный олень	36,6	37,5	37,7	37,9	38,1	38,1	38,1	38,1	38,1
	Соболь	60	60,5	60,7	62,2	62,4	62,4	62,4	62,4	62,4
Задачи Подпрограммы 4	<p>Задача 1. Охрана и развитие государственных зоологических заказников областного значения.</p> <p>Задача 2. Охрана и развитие объектов животного мира и среды их обитания на территориях общедоступных охотничьих угодий.</p> <p>Задача 3. 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 надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений.</p> <p>Задача 4. 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).</p> <p>Задача 5. Повышение эффективности промышленного использования охотничьих ресурсов Томской области</p>									

	и заключению охотхозяйственных соглашений, %									
Задача 4. 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)										
Показатели задачи 4										
	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	100	100	100	100	100	100	100	100
Задача 5. Повышение эффективности промышленного использования охотничьих ресурсов Томской области										
Показатели задачи 5										
	Количество переработанных шкурок соболя, ед.	14000	16000	16000	16000	16000	16000	16000	16000	16000
Сроки реализации Подпрограммы 4	2020 – 2024 годы с прогнозом на 2025 и 2026 годы									
Объем и источники финансирования Подпрограммы 4 (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники	Всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год (прогнозный период)	2026 год (прогнозный период)	
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)	252858,2	34607,9	36238,3	36488,8	36380,8	36380,8	36380,8	36380,8	
	в т.ч. средства в федеральном бюджете, 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	0,0	0,0	
	областной бюджет	255403,3	53662,7	60290,1	28290,1	28290,1	28290,1	28290,1	28290,1	
	местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)	15400,0	2200,0	2200,0	2200,0	2200,0	2200,0	2200,0	2200,0	
	всего по источникам	523661,5	90470,6	98728,4	66978,9	66870,9	66870,9	66870,9	66870,9	

Перечень показателей цели, задач Подпрограммы 4,
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
Показатели цели Подпрограммы 4									
1.	Темп роста лимитов на добычу охотничьих ресурсов к уровню 2013 года	%	-	Год	На конец отчетного периода	$Y = Lt / Lb \times 100\%$, где: Y – темп роста лимитов на добычу охотничьих ресурсов к уровню 2013 года; Lt – установленный лимит добычи охотничьих ресурсов в текущем году; Lb – установленный лимит добычи охотничьих ресурсов в 2013 году	Ведомственная статистика	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	До 1 марта года, следующего за отчетным годом
2.	Доля фактического объема добычи охотничьих ресурсов от установленных лимитов	%	1.16.21	Год	За отчетный период	$D = Df / Lb \times 100\%$, где: D – доля фактического объема добычи; Df – фактическая добыча охотничьих ресурсов в отчетном году; Lb – установленный лимит добычи охотничьих ресурсов	Ведомственная статистика	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	До 1 марта года, следующего за отчетным годом
Показатель задачи Подпрограммы 4. Задача 1. Охрана и развитие государственных зоологических заказников областного значения									
1.	Превышение плотности населения объектов животного мира в зоологических заказниках по сравнению со средней плотностью населения объектов животного мира на территории	%	-	Год	За отчетный период	$P = Pz / Po \times 100$, где: P – доля превышения плотности населения объектов животного мира в зоологических заказниках по сравнению со средней плотностью населения объектов животного мира	Ведомственная статистика	ОГБУ «Облохотуправление»	До 1 марта года, следующего за отчетным годом

	охотничьих угодий области					на территории охотничьих угодий области; Pz – плотность населения объектов животного мира в зоологических заказниках; Po – средняя плотность населения объектов животного мира на территории охотничьих угодий области			
Показатели задачи Подпрограммы 4. Задача 2. Охрана и развитие объектов животного мира и среды их обитания на территориях общедоступных охотничьих угодий									
1.	Количество готовых к внедрению документов стратегического планирования в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов	Единиц	-	Год	За отчетный период	Подсчет	Ведомственная статистика	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	До 1 марта года, следующего за отчетным годом
2.	Количество приобретенного транспорта	Единиц	-	Год	За отчетный период	Подсчет	Ведомственная статистика	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	До 1 марта года, следующего за отчетным годом
3.	Доля охвата охотничьих угодий оперативно-рейдовыми мероприятиями	%	-	Год	За отчетный период	$D = P1/P2 \times 100$, где: D – доля охвата охотничьих угодий оперативно-рейдовыми мероприятиями; P1 – количество оперативно-рейдовых мероприятий в охотничьих угодьях при существующем уровне обеспечения материально-технической базы; P2 – количество оперативно-рейдовых мероприятий в охотничьих угодьях при укреплении	Ведомственная статистика	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	До 1 марта года, следующего за отчетным годом

						обеспечения материально технической базы			
Показатель задачи Подпрограммы 4. Задача 3. 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 надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений									
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 государственному охотничьему надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений	%	-	Год	За отчетный период	$D = P_o / P_o \times 100$, 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; P _o – количество выполненных работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и воспроизводства объектов животного мира; P _o – общее количество планируемых работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области охраны и воспроизводства объектов животного мира	Ведомственная статистика	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	До 1 марта года, следующего за отчетным годом

Показатель задачи Подпрограммы 4. Задача 4. 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)									
1.	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)	%	-	Год	За отчетный период	$D = P_o / P_o \times 100$, 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 (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов); P _o – количество выполненных 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); P _o – общее количество планируемых работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации	Ведомственная статистика	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	До 1 марта года, следующего за отчетным годом

						в области охраны и воспроизводства объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)			
Показатель задачи Подпрограммы 4. Задача 5. Повышение эффективности промышленного использования охотничьих ресурсов Томской области									
1.	Количество переработанных шкурки соболя	ед.	-	Год	За отчетный период	Абсолютное значение	Ведомственная статистика	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	До 1 марта года, следующего за отчетным годом

	охотничьих угодий»	2025 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		ресурсов, ед.	2025 год – 0 (прогнозный)
		2026 год (прогнозный)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			2026 год – 0 (прогнозный)
									Количество приобретенного транспорта, ед.	2020 год – 4
										2021 год – 0
										2022 год – 0
										2023 год – 0
										2024 год – 0
										2025 год – 0 (прогнозный)
										2026 год – 0 (прогнозный)
										2020 год – 0
										2021 год – 60
										2022 год – 0
2023 год – 0										
2024 год – 0										
2025 год – 0 (прогнозный)										
2026 год – 0 (прогнозный)										
Задача 3 Подпрограммы 4. 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 надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений										
3.	Основное мероприятие. Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации	всего	252217,0	252217,0	0,0	0,0	0,0	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	Доля выполненных работ по осуществлению переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий	х
		2020 год	34506,3	34506,3	0,0	0,0	0,0			100
		2021 год	36141,9	36141,9	0,0	0,0	0,0			100
		2022 год	36392,4	36392,4	0,0	0,0	0,0			100
		2023 год	36294,1	36294,1	0,0	0,0	0,0			100
		2024 год	36294,1	36294,1	0,0	0,0	0,0			100
		2025 год (прогнозный)	36294,1	36294,1	0,0	0,0	0,0			100

	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 надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений	2026 год (прогнозный)	36294,1	36294,1	0,0	0,0	0,0		Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по федеральному государственному охотничьему надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений, %	100
3.1.	Мероприятие. Осуществление государствен-	всего	198240,0	198240,0	0,0	0,0	0,0	Департамент охотничьего и рыбного	Доля привлеченных к ответственности лиц за нарушения	x
		2020 год	28320,0	28320,0	0,0	0,0	0,0			80
		2021 год	28320,0	28320,0	0,0	0,0	0,0			82

	ного охотничьего надзора	2022 год	28320,0	28320,0	0,0	0,0	0,0	хозяйства Томской области	законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов к общему количеству возбужденных дел об административных правонарушениях в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, %	83
		2023 год	28320,0	28320,0	0,0	0,0	0,0			83
		2024 год	28320,0	28320,0	0,0	0,0	0,0			83
		2025 год (прогнозный)	28320,0	28320,0	0,0	0,0	0,0			83
		2026 год (прогнозный)	28320,0	28320,0	0,0	0,0	0,0			83
3.2.	Выдача разрешений на добычу охотничьих ресурсов	всего	53977,0	53977,0	0,0	0,0	0,0	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется учет добычи, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Томской области, %	х
		2020 год	6186,3	6186,3	0,0	0,0	0,0			45
		2021 год	7821,9	7821,9	0,0	0,0	0,0			45
		2022 год	8072,4	8072,4	0,0	0,0	0,0			45
		2023 год	7974,1	7974,1	0,0	0,0	0,0			45
		2024 год	7974,1	7974,1	0,0	0,0	0,0			45
		2025 год (прогнозный)	7974,1	7974,1	0,0	0,0	0,0			45
		2026 год (прогнозный)	7974,1	7974,1	0,0	0,0	0,0			45
Задача 4 Подпрограммы 4. 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)										
4.	Основное мероприятие. Осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 6 Федерального	всего	641,2	641,2	0,0	0,0	0,0	Департамент 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	х
		2020 год	101,6	101,6	0,0	0,0	0,0			100
		2021 год	96,4	96,4	0,0	0,0	0,0			100
		2022 год	96,4	96,4	0,0	0,0	0,0			100
		2023 год	86,7	86,7	0,0	0,0	0,0			100
		2024 год	86,7	86,7	0,0	0,0	0,0			100
		2025 год (прогнозный)	86,7	86,7	0,0	0,0	0,0			100
		2026 год (прогнозный)	86,7	86,7	0,0	0,0	0,0			100

	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)								объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов), %	
4.1.	Мероприятие. Государственный учет численности объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	всего	641,2	641,2	0,0	0,0	0,0	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	Количество мероприятий по учету численности объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов), ед.	x
		2020 год	101,6	101,6	0,0	0,0	0,0			3
		2021 год	96,4	96,4	0,0	0,0	0,0			3
		2022 год	96,4	96,4	0,0	0,0	0,0			3
		2023 год	86,7	86,7	0,0	0,0	0,0			3
		2024 год	86,7	86,7	0,0	0,0	0,0			3
		2025 год (прогнозный)	86,7	86,7	0,0	0,0	0,0			3
		2026 год (прогнозный)	86,7	86,7	0,0	0,0	0,0			3
Задача 5 Подпрограммы 4. Повышение эффективности промышленного использования охотничьих ресурсов Томской области										
5.	Основное мероприятие. Повышение эффективности промышленного использования охотничьих	всего	15400,0	0,0	0,0	0,0	15400,0	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	Количество переработанных шкурок соболя, ед.	x
		2020 год	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			16000
		2021 год	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			16000
		2022 год	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			16000
		2023 год	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			16000
		2024 год	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			16000

	ресурсов Томской области	2025 год (прогнозный)	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			16000
		2026 год (прогнозный)	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			16000
5.1.	Организация заготовительных пунктов по приемке, хранению и первичной переработке продукции пушного промысла	всего	15400,0	0,0	0,0	0,0	15400,0	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	Количество действующих заготовительных пунктов по приемке, хранению и первичной переработке продукции пушного промысла, ед.	x
		2020 год	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			12
		2021 год	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			12
		2022 год	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			12
		2023 год	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			12
		2024 год	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			12
		2025 год (прогнозный)	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			12
		2026 год (прогнозный)	2200,0	0,0	0,0	0,0	2200,0			12
Итого по Подпрограмме 4	всего	523661,5	252858,2	255403,3	0,0	15400,0	x	x	x	
	2020 год	90470,6	34607,9	53662,7	0,0	2200,0				
	2021 год	98728,4	36238,3	60290,1	0,0	2200,0				
	2022 год	66978,9	36488,8	28290,1	0,0	2200,0				
	2023 год	66870,9	36380,8	28290,1	0,0	2200,0				
	2024 год	66870,9	36380,8	28290,1	0,0	2200,0				
	2025 год (прогнозный)	66870,9	36380,8	28290,1	0,0	2200,0				
	2026 год (прогнозный)	66870,9	36380,8	28290,1	0,0	2200,0				

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

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 надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений финансируется из федерального бюджета (субвенции). 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) финансируется из федерального бюджета (субвенции), а также внебюджетных источников.

Перечень региональных проектов и ресурсное обеспечение реализации проектной деятельности по направлениям

Ресурсное обеспечение реализации проектной деятельности по направлениям

Таблица 1

Наименование направления проектной деятельности	Источники	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Экология	всего по источникам	76848,8	126430,8	23716,6	38451,6	13829,4
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)	71544,9	124668,6	19609,9	36689,4	10689,4
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	5303,9	1762,2	4107,2	1762,2	3140,0
	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	76848,8	126430,8	23716,6	38451,6	13829,4
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)	71544,9	124668,6	19609,9	36689,4	10689,4
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	5303,9	1762,2	4107,2	1762,2	3140,0
	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

Перечень региональных проектов

Таблица 2

Региональный проект 1 «Сохранение лесов»

Наименование направления проектной деятельности	Экология							
Наименование регионального проекта 1	Региональный проект «Сохранение лесов»							
Руководитель регионального проекта 1	Конев Артём Сергеевич, начальник Департамента лесного хозяйства Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта 1	Департамент лесного хозяйства Томской области							
Цель регионального проекта 1								
Срок реализации	2020 – 2024 годы							
Показатели цели регионального проекта 1:	Наименование показателя	Тип показателя	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
	Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений, %	основной	65,75	66,76	74,85	77,16	82,03	100,0
	Площадь лесовосстановления и лесоразведения, тыс. га	дополнительный	25,0	28,5	32,0	35,5	39,0	42,5
	Приобретение лесопожарной техники и оборудования для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров, шт.	дополнительный	184	20	470	0	0	0
	Приобретение специализированной лесохозяйственной техники и оборудования для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению, шт.	дополнительный	15	19	77	14	0	0
	Сформирован запас лесных семян для лесовосстановления на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений, тонн	дополнительный	0	0	3,387	0	0	0
Объем и источники	Источники		Всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год

финансирования регионального проекта 1 (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)	233611,7	71544,9	124668,6	16019,4	10689,4	10689,4
	в т.ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	1629,1	1629,1	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
	всего по источникам	235240,8	73174,0	124668,6	16019,4	10689,4	10689,4
Дополнительная информация							
Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов	Методика распределения между субъектами Российской Федерации субвенций из федерального бюджета для осуществления отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, реализация которых передана органам государственной власти субъектов Российской Федерации, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2006 № 838 «Об утверждении методики распределения между субъектами Российской Федерации субвенций из федерального бюджета для осуществления отдельных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений, реализация которых передана органам государственной власти субъектов Российской Федерации»						
Связь с государственными программами Томской области	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов						

Региональный проект 2 «Сохранение уникальных водных объектов»

Наименование направления проектной деятельности	Экология							
Наименование регионального проекта 2	Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов»							
Руководитель регионального проекта 2	Кривов М.А., и.о. начальника Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области							
Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта 2	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области							
Цель регионального проекта 2								
Срок реализации	2020 – 2024 годы							
Показатели цели регионального проекта 2:	Наименование показателя	Тип показателя	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
	Площадь восстановленных водных объектов, га*	основной	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Протяженность расчищенных участков русел рек, км**	основной	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,43
	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, нарастающим итогом, млн. чел*	основной	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1075
Объем и источники финансирования регионального проекта 2 (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)	Источники		Всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
	федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)		29590,0	0,0	0,0	3590,0	26000,0	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		14446,4	3674,8	1762,2	4107,2	1762,2	3140,0
	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
	всего по источникам		44036,4	3674,8	1762,2	7697,2	27762,2	3140,0
Дополнительная информация								

Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта 2 из федерального бюджета, местных бюджетов	Условия и порядок софинансирования из федерального бюджета определены Правилами формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации», Правилами предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 № 350 «О федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах»
Связь с государственными программами Томской области	Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов

* - нарастающим итогом

** - ежегодно

Перечень финансируемых мероприятий региональных проектов

Форма 9

Наименование регионального проекта/ мероприятия	Срок реализации	Объем финансирования	В том числе за счет средств:				Наименование и единица измерения	Значения по годам реализации
			федерального бюджета (по согласованию) (прогноз)	областного бюджета	местных бюджетов (по согласованию) (прогноз)	внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз)		
Экология								
Региональный проект 1. Сохранение лесов								
Результат регионального проекта 1 1. Оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению ¹ . 2. Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду ² . 3. Сформирован запас лесных семян для лесовосстановления на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений. 4. Оснащены специализированные учреждения органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров ³	Всего	235240,8	233611,7	1629,1	0,0	0,0	x	x
Оснащены специализированные	всего	141728,1	140443,2	1284,9	0,0	0,0	Приобретение	x

учреждения органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров	2020	42840,1	41555,2	1284,9	0,0	0,0	лесопожарной техники и оборудования для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров, шт.	20
	2021	98888,0	98888,0	0,0	0,0	0,0		470
	2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0
	2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0
	2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0
Оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению	всего	31664,1	31319,9	344,2	0,0	0,0	Приобретение специализированной лесохозяйственной техники и оборудования для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению, шт.	x
	2020	11527,8	11183,6	344,2	0,0	0,0		19
	2021	14663,7	14663,7	0,0	0,0	0,0		77
	2022	5472,6	5472,6	0,0	0,0	0,0		14
	2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0
	2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0
Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду	всего	61848,6	61848,6	0,0	0,0	0,0	Площадь лесных участков для проведения мероприятий по воспроизводству лесов, га	x
	2020	18806,1	18806,1	0,0	0,0	0,0		3267,5
	2021	11116,9	11116,9	0,0	0,0	0,0		1568,5
	2022	10546,8	10546,8	0,0	0,0	0,0		1541,5
	2023	10689,4	10689,4	0,0	0,0	0,0		1548,5
	2024	10689,4	10689,4	0,0	0,0	0,0		1548,5
Региональный проект 2. Сохранение уникальных водных объектов ⁴								
Результат регионального проекта 2 1. Осуществлена экологическая реабилитация водных объектов площадью не менее 4320,3 га 2. Улучшено экологическое состояние гидрографической сети, 0,43 тыс. км 3. Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, 0,1075 млн. чел.	Всего	44036,4	29590,0	14446,4	0,0	0,0	X	X
	Восстановление и экологическая	всего	2108,0	0,0	2108,0	0,0	0,0	X

реабилитация озерного комплекса в пос. Самусь Томской области	2020 год	888,1	0,0	888,1	0,0	0,0	Утверждена проектно-сметная документация, ед.	1
	2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	600,0	0,0	600,0	0,0	0,0	Площадь восстановленных водных объектов, га	3
	2024 год	619,9	0,0	619,9	0,0	0,0	Площадь восстановленных водных объектов, га	3,5
Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, чел.							107500	
Восстановление и экологическая реабилитация озера Беленькое в г. Томске Томской области	всего	1303,4	0,0	1303,4	0,0	0,0	X	X
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	142,8	0,0	142,8	0,0	0,0	Площадь восстановленных водных объектов, га	1,0
	2022 год	1 160,6	0,0	1 160,6	0,0	0,0	Площадь восстановленных водных объектов, га	3,34
							Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, чел.	573650
	2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Восстановление и экологическая	всего	1141,3	0,0	1141,3	0,0	0,0	X	X

реабилитация пруда в с. Новопокровка Кожевниковского района Томской области	2020 год	821,7	0,0	821,7	0,0	0,0	Степень технической готовности проектно- сметной документации, %	40
	2021 год	319,6	0,0	319,6	0,0	0,0	Утверждена проектно-сметная документация, ед.	1
	2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Восстановление и экологическая реабилитация пруда д. Вороно- Пашня Асиновского района Томской области	всего	3040,4	0,0	3040,4	0,0	0,0	X	X
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	520,3	0,0	520,3	0,0	0,0	Степень технической готовности проектно- сметной документации, %	100
	2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	2520,1	0,0	2520,1	0,0	0,0	Площадь восстановленных водных объектов, га	40
Восстановление и экологическая реабилитация водохранилища на р. Ум в с. Кандинское Томской области	всего	1965,0	0,0	1965,0	0,0	0,0	X	X
	2020 год	1965,0	0,0	1965,0	0,0	0,0	Утверждена проектно-сметная документация, ед.	1
	2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, чел.	24750	

области	2021 год	145,4	0,0	145,4	0,0	0,0	Площадь восстановленных водных объектов, га	0,8
	2022 год	1 935,3	0,0	1 935,3	0,0	0,0	Площадь восстановленных водных объектов, га	9,2
							Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, чел.	900
	2023 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Восстановление и экологическая реабилитация пруда в с. Каргала Шегарского района Томской области	всего	2157,6	0,0	2157,6	0,0	0,0	X	X
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	995,4	0,0	995,4	0,0	0,0	Площадь восстановленных водных объектов, га	1,6
	2023 год	1162,2	0,0	1162,2	0,0	0,0	Площадь восстановленных водных объектов, га	2,4
							Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, чел.	700
2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Улучшение экологического состояния гидрографической сети	всего	29590,0	29590,0	0,0	0,0	0,0		
	2020 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2021 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	2022 год	3590,0	3590,0	0,0	0,0	0,0	Откорректированная	4

							проектно-сметная документация на восстановление и экологическую реабилитацию водоемов, ед.	
	2023 год	26000,0	26000,0	0,0	0,0	0,0	Протяженность восстановленных водных объектов, км	0,43
	2024 год	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

Обеспечивающая подпрограмма

Информация о мерах государственного регулирования

№ п/п	Наименование меры (бюджетные, налоговые, правовые, иные)	Содержание меры	Срок реализации	Социально-экономический эффект, ожидаемый от применяемой меры	Ответственный
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 04.12.2020 № 1014 «Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесение в него изменений»	постоянно	Повышение эффективности выполненных мероприятий по лесовосстановлению на территории Томской области	Департамент лесного хозяйства Томской области
2.	Налоговая: применение пониженной ставки по налогу, взимаемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения	На территории Томской области для отдельных категорий налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов, установлена налоговая ставка по единому налогу, взимаемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения, в размере 7,5 процента для организаций и индивидуальных предпринимателей, основным видом экономической деятельности (классифицируемым в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014) которых являются: рыболовство, рыбоводство; производство пищевых продуктов. На территории Томской области для отдельных категорий налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, установлена налоговая ставка по единому налогу, взимаемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения, в размере 4,5 процента для организаций и индивидуальных предпринимателей, основным видом экономической деятельности (классифицируемым в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014) которых являются: растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях; рыболовство, рыбоводство; производство пищевых продуктов	постоянно	Стимулирование инвестиционной активности предприятий малого бизнеса. Увеличение оборота организаций и фонда оплаты труда работников	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области

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 (подпрограммы/регионального проекта)
1.	Распоряжение Губернатора Томской области «Об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов на период с 1 августа 2020 года до 1 августа 2021 года на территории Томской области»	Утверждение лимита добычи охотничьих ресурсов на период с 1 августа 2020 года до 1 августа 2021 года на территории Томской области	2020 – 2021 годы	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	Темп роста лимитов на добычу охотничьих ресурсов к уровню 2013 года, %

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации	Ожидаемый результат	Связь с показателями Государственной программы (подпрограммы)
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 области	Департамент лесного хозяйства Томской области	ежегодно	Исполнение переданных полномочий в области лесных отношений в части воспроизводства лесов	Лесистость территории Томской области (сохранение)
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 покрывную 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)
5.	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 ресурсов	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 и заключению охотхозяйственных соглашений, %

6.	Мониторинг организаций в сфере охотничьего хозяйства Томской области	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение количества заключенных охотхозяйственных соглашений	Количество переработанных шкурок соболя, ед.
7.	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
8.	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 и заключению охотхозяйственных соглашений, %
9.	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), %
10.	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	Доля фактической численности охотничьих ресурсов к расчетной (по видам животных), %
11.	Разработка и утверждение норм пропускной способности охотничьих угодий	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение эффективности управления охотничьими ресурсами	Доля фактической численности охотничьих ресурсов к расчетной (по видам животных), %
12.	Установление в порядке, установленном Федеральным законом № 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	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение эффективности управления охотничьими ресурсами	Темп роста лимитов на добычу охотничьих ресурсов к уровню 2013 года, %

	охотничьих ресурсов, находящихся на территории особо охраняемых природных территорий федерального значения				
13.	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	Доля фактической численности охотничьих ресурсов к расчетной (по видам животных), %
14.	Осуществление мер по воспроизводству объектов животного мира и среды их обитания, нарушенных в результате стихийных бедствий и по иным причинам, за исключением объектов животного мира, находящихся на территории особо охраняемых природных территорий федерального значения	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение эффективности использования объектов животного мира	Доля фактической численности охотничьих ресурсов к расчетной (по видам животных), %
15.	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	Доля фактической численности охотничьих ресурсов к расчетной (по видам животных), %
16.	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	Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области	ежегодно	Повышение эффективности использования объектов животного мира	Доля фактической численности охотничьих ресурсов к расчетной (по видам животных), %

	федерального значения, по согласованию с федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими функции по контролю и надзору в сфере охраны, использования и воспроизводства объектов животного мира и среды их обитания				
17.	Выдача решений о предоставлении права пользования водными объектами	Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области	по мере поступления заявлений	Выявление нарушений требований водного законодательства	Коэффициент качества воды

Финансовое обеспечение деятельности ответственного исполнителя (соисполнителя, участника) Государственной программы

№ п/п	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя, участника	Распределение объема финансирования обеспечивающей подпрограммы							
		Всего	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Ответственный исполнитель – Департамент лесного хозяйства Томской области	133 614,3	19 074,9	19 089,9	19 089,9	19 089,9	19 089,9	19 089,9	19 089,9
Итого объем финансирования по обеспечивающей подпрограмме, тыс. рублей		133 614,3	19 074,9	19 089,9	19 089,9	19 089,9	19 089,9	19 089,9	19 089,9

