



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

КОНЦЕПЦИЯ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Начальник Департамента **АДАМ** Александр Мартынович

ЭКОНОМИКА ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**Биологическая продуктивность охотничьих ресурсов –
10,4 млрд.руб./год**

РАСХОДЫ:

- из областного бюджета 7 434,1 тыс. рублей
- на разработку Схемы 7 450 тыс. рублей (областной бюджет)
- из федерального бюджета (субвенции) 9 876,3 тыс. рублей

Итого: 24 760,4 тыс. рублей

ДОХОДЫ:

Общий вес мясной продукции добытой дичи составил 196,7 т.
на сумму - 30 160 тыс.руб., пушнины и изделий из меха - 20 924 тыс. рублей

Итого: 55 484 тыс. рублей

В сфере охотничьего хозяйства в 2012 году произведены отчисления налогов,
сборов, пошлин и штрафов в бюджеты разных уровней - 19 130 тыс. рублей

Всего: 74 614 тыс. рублей

**К 2020 году увеличение стоимости
добытой продукции охотничьего хозяйства –
200 млн. рублей/год**

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ В СФЕРЕ ОХОТЫ И СОХРАНЕНИЯ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ



С учетом предложений Департамента в 2012 году Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации разработано и утверждено Постановление Правительства Российской Федерации от 25.01.2013 № 29 «О федеральном государственном охотничьем надзоре», егеря и охотоведы ОГБУ «Облкомприроды» получили статус государственных инспекторов охотнадзора

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды

В Стратегии социально-экономического развития Томской области до 2020 года и долгосрочной целевой программе «Воспроизводство и использование природных ресурсов Томской области в 2013-2020 годах»:

- 1** Обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов;
- 2** Создание условий эффективного развития охотничьего хозяйства Томской области;
- 3** Повышение качества оказания государственных услуг и исполнения государственных функций в сфере воспроизводства и использования природных ресурсов;
- 4** Укрепление правопорядка в сфере использования охотничьих ресурсов;
- 5** Увеличение доходной части населения и бюджета Томской области.

УЧАСТИЕ ОБЩЕСТВЕННОСТИ В УПРАВЛЕНИИ ОХОТНИЧЬИМ ХОЗЯЙСТВОМ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

- 1** Координационный экологический совет при Администрации Томской области под председательством Губернатора Томской области
- 2** Экспертный совет при заместителе Губернатора Томской области по агропромышленной политике и природопользованию
- 3** Межведомственный совет по вопросам охоты и сохранения охотничьих ресурсов при Департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области
- 4** Координационные экологические советы муниципальных образований Томской области



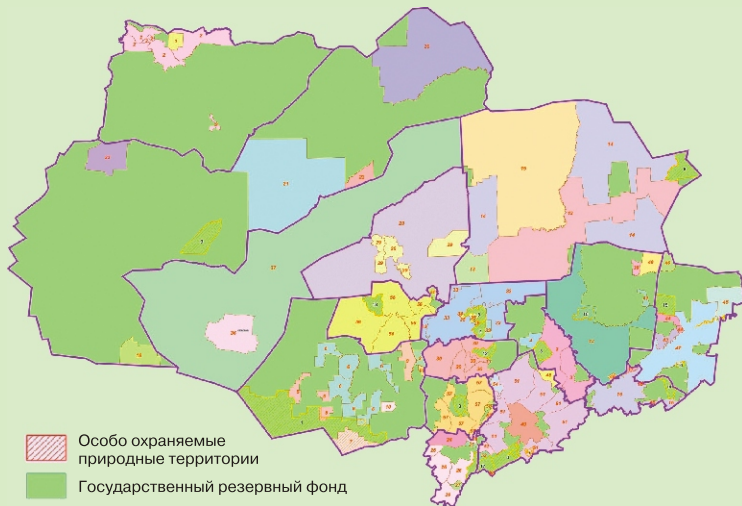
УЧАСТИЕ ОХОТПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В УПРАВЛЕНИИ ОХОТНИЧЬИМ ХОЗЯЙСТВОМ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

- Площадь: общая охотугодий – **31380,4** тыс. га
- Занято юр. лицами – **17861,2** тыс. га (**55,9%**)
- Индивидуальными предпринимателями – **95,8** тыс. га. (**0,3 %**)
- Общедоступные охотничьи угодья – **13423,5** тыс. га. (**41,9%**)
- ООПТ – **1091,48** тыс. га. (**3,3%**)
- Количество охотпользователей – **58**
- Средняя площадь поднадзорной территории составляет **1173** тыс. га на одного сотрудника комитета
- Количество охотников – **33** тыс. человек
- Количество промысловиков – **3,5** тыс. человек

15.03.2013 принято Распоряжение Губернатора Томской области о проведении аукциона на право заключения охотхозяйственного соглашения на охотничьи угодья Каргасокского района: «Поделгинское», «Лымбельское», «Нарточное», «Верхне-Черталинское», «Верхне-Васюганское» общей площадью

1700 тыс. га

ТЕРРИТОРИЯ, ЗАКРЕПЛЕННАЯ ЗА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ ЖИВОТНЫМ МИРОМ



КОНЦЕПТУАЛЬНАЯ СХЕМА РАЗВИТИЯ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ



В 2012 году разработана Схема размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Томской области (Распоряжение Губернатора Томской области от 18.01.2013г. № 12р).



СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ



Является неотъемлемой частью системы документов территориального планирования Томской области (наряду с лесным планом, планом землеустройства, схемами территориального планирования)



Является нормативно-правовым документом Томской области по сохранению и использованию охотничьих ресурсов – важнейшей составляющей природного капитала территории



Содержит комплекс мероприятий, направленных на оптимизацию использования охотничьих угодий, повышение численности и рациональное использование охотничьих ресурсов



Предоставляет возможность эффективного планирования осуществления Томской областью переданных полномочий в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов



Является основой для разработки Охотпользователями материалов охотустройства предоставленных охотничьих угодий



Содержит экономическую оценку охотугодий Томской области

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ



Дополнительный блок экономических исследований в составе разработки Схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий показал высокую экономическую ценность охотничьих ресурсов в составе природного капитала Томской области и социальную значимость охотхозяйственной деятельности

10,4
млрд руб./год

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

**Охотпользователям до 25.12.2013 г.
провести работы по внутрихозяйственному
охотустройству на предоставленных им
в пользование территориях охотничьих угодий
на основе Схемы размещения, использования
и охраны охотничьих угодий Томской области.**

РЕГУЛИРОВАНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ОХОТНИЧЬЕ-ПРОМЫСЛОВЫХ ЖИВОТНЫХ

1

УЧЕТ:

- методологическое и методическое обеспечение;
- учет запаса охотничье-промысловых животных;
- учет добычи охотничье-промысловых животных;
- влияние климатических условий;
- кормовая база;
- половозрастная структура популяций.

2

НАДЗОР:

- определение Параметров охоты на территории Томской области;
- федеральный государственный охотничий надзор;
- влияние антропогенных факторов;
- проведение акций: «Наст», «Гнус» и др.

3

ВОСПРОИЗВОДСТВО:

- биотехнические мероприятия;
- дичеразведение;
- звероводство.

**Факторные модели регулирования численности
охотничье-промысловых животных на основе популяционных структур**

В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТОЯННО ОБИТАЕТ 28 ВИДОВ ЗВЕРЕЙ И 50 ВИДОВ ПТИЦ, ОТНЕСЕННЫХ К ОБЪЕКТАМ ОХОТЫ

Численность охотничьих птиц и зверей (тыс. особей)

Вид	2010	2011	2012	↑↓	%*
Белка	184,5	224,5	285,8	↑↑	55
Заяц - беляк	65,9	51,8	55,5	↓	-15,8
Лось	24,6	23,6	31,2	↑	27
Соболь	53,5	44,5	54,4	↑	1,6
Медведь	8,1	8,8	8,9	↑	10
Северный олень	20,8	10	15,4	↓	-25
Норка	29,5	62,8	63,4	↑	115

* Рост численности по сравнению с 2010 г.

РЕЗУЛЬТАТ РЕАЛИЗАЦИИ СХЕМЫ - РОСТ ЧИСЛЕННОСТИ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ

Вид	Оптимальная плотность населения особей/тыс. га	Плотность населения в соответствующих охотугодьях особей/тыс.га	Соотношение плотности населения в охотугодьях к оптимальной плотности населения	Плотность населения в государственных заказниках особей/тыс. га	Соотношение плотности населения в заказниках оптимальной плотности населения
Медведь (Ursus arctos)	0,19	0,36	1,89	0,57	3,00
Лось (Alces alces)	2,01	0,87	0,43	1,52	0,76
Соболь (Martes zibellina)	2,23	1,75	0,78	2,51	1,13
Белка (Sciurus vulgaris)		7,21		8,62	
Заяц-беляк (Lepus timidus)	37,90	1,92	0,05	2,21	0,06
Лисица (Vulpes vulpes)		0,47		0,47	
Глухарь (Tetrao urogallus)	27,81	10,44	0,38	11,86	0,43
Рябчик (Tetrastes bonasia)	153,87	53,92	0,35	80,59	0,52

ФАКТИЧЕСКАЯ И ОПТИМАЛЬНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ БУРОГО МЕДВЕДЯ В РАЗРЕЗЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Название района	Численность в 2012г., особей	Оптимальная численность, особей	Превышение, кратность
1	Александровский	471	584	в 3
2	Асиновский	316	105	в 2
3	Бакчарский	413	238	в 3,1
4	Верхнекетский	2679	862	на 0,2
5	Зырянский	116	97	
6	Каргасокский	1049	1571	в 6,7
7	Кожевниковский	169	25	
8	Колпашевский	216	326	в 4
9	Кривошеинский	282	73	в 3
10	Молчановский	573	191	
11	Парабельский	176	692	на 0,3
12	Первомайский	616	493	в 2,2
13	Тегульдетский	877	396	в 2,1
14	Томский	374	181	в 3,2
15	Чаинский	447	137	в 2,1
16	Шегарский	93	44	в 1,5
Итого по области		8867	6016	

ФАКТИЧЕСКАЯ И ОПТИМАЛЬНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ СОБОЛЯ В РАЗРЕЗЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Название района	Численность в 2012г., особей	Оптимальная численность, особей	Превышение, кратность
1	Александровский	4459	4718	
2	Асиновский	683	2068	
3	Бакчарский	7637	3607	в 2,11
4	Верхнекетский	11645	13509	
5	Зырянский	719	1150	
6	Каргасокский	12058	13440	
7	Кожевниковский	280	492	
8	Колпашевский	2433	5243	
9	Кривошеинский	326	697	
10	Молчановский	640	2283	
11	Парабельский	3909	5944	
12	Первомайский	2202	5748	
13	Тегульдетский	3686	4760	
14	Томский	707	3545	
15	Чаинский	2074	1310	в 1,58
16	Шегарский	530	822	
Итого по области		53988	69337	

ФАКТИЧЕСКАЯ И ОПТИМАЛЬНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ ЛОСЯ В РАЗРЕЗЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Название района	Численность в 2012г., особей	Оптимальная численность, особей	Превышение, кратность
1	Александровский	2305	8660	
2	Асиновский	533	1571	
3	Бакчарский	3613	3047	на 0,2
4	Верхнекетский	5124	5382	
5	Зырянский	272	869	
6	Каргасокский	4975	10699	
7	Кожевниковский	570	308	в 2
8	Колпашевский	1290	4954	
9	Кривошеинский	643	1093	
10	Молчановский	903	1734	
11	Парабельский	1537	10817	
12	Первомайский	2279	4484	
13	Тегульдетский	1568	3603	
14	Томский	1644	2720	
15	Чаинский	955	2067	
16	Шегарский	744	554	в 1,5
Итого по области		28957	62561	

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИМИТИРУЕМЫХ ВИДОВ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ В СЕЗОН 2011 - 21012 ГОДОВ (УСПЕШНОСТЬ ОХОТЫ)

Вид	Численность	Лимит на сезон охоты	Добыто		Всего добыто от численности (%)
			Всего	% от лимита	
Бурый медведь	8 900	539	130	40 %	1,5 %
Соболь	54 400	8040	5564	81,8 %	10,2 %
Северный олень	15 400	419	208	67 %	1,4 %
Лось	31 200	752	601	90,7 %	2 %

Сезон 1960 года (архивные данные)

Вид	Численность особей	Добыто особей	Всего добыто от численности (%)
Бурый медведь	2 500	500	25 %
Северный олень	3 600	500	14 %
Лось	18 000	1 900	10,5 %
Соболь	26 000	7 500	28,8 %
Белка	276 500	124 400	45 %
Зяец-беляк	142 600	50 100	35 %
Норка	11 000	4 300	39 %
Рябчик	150 000	54 000	36 %

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРЕВЫШЕНИЯ ПЛОТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА В ОХОТНИЧЬИХ УГОДЬЯХ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Основные показатели	План 2012	Факт 2012	% от плана	План 2013
Проведено рейдов по охране ООПТ	3200	3295	106	3400
Выявлено нарушений природоохранного законодательства <small>- фактическое значение показателя в 2011 году</small>	-	686	-	-
Количество установленных информационных знаков (аншлагов)	500	595	119	1917
Количество проведенных бесед с населением	14 000	15 183	107	15 500
Количество публикаций в СМИ	200	426	210	250
Количество биотехнических сооружений в государственных заказниках	2 160	2 428	118	3 474



ПРЕДЛОЖЕНИЯ

- 1 Усовершенствование методик учетных работ с целью определения объективной численности**
- 2 Проведение учетных работ на водоплавающих птиц в весенний период с привлечением Охотпользователей**
- 3 Проработать совместно с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации вопрос о создании на территории Томской области Федерального государственного учреждения в целях дичеразведения**

КАРТА-СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ НАБЛЮДАТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ ДЛЯ УЧЕТА ЧИСЛЕННОСТИ ВОДОПЛАВАЮЩИХ ПТИЦ НА ВЕСЕНнем ПРОЛЕТЕ





ОБОРОТ ПРОДУКЦИИ ОХОТЫ

1 Закупка продукции

2 Обработка продукции:

- выделка шкур;
- мясная продукция;
- таксидермия

3 Изготовление продукции

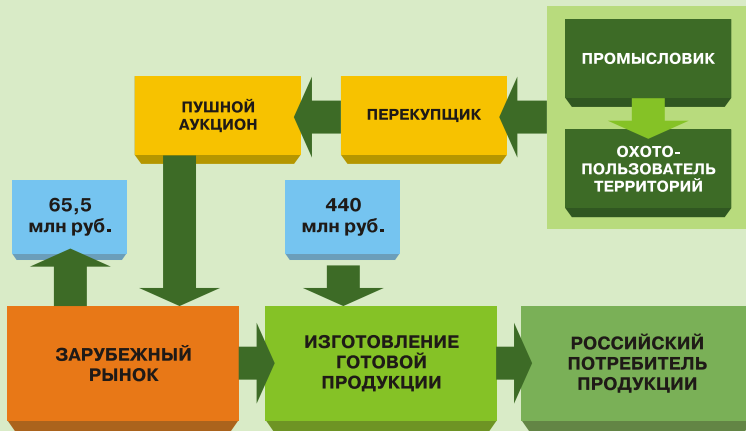
4 Рынок

5 Подготовка кадров

СХЕМА ОБОРОТА ПУШНОЙ ПРОДУКЦИИ ДО КОНЦА 1993 ГОДА



СХЕМА ОБОРОТА ПУШНОЙ ПРОДУКЦИИ В СОВРЕМЕННЫЙ ПЕРИОД



СТОИМОСТЬ ГОТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ ШКУРОК ДИКИХ ПУШНЫХ ЖИВОТНЫХ

Вид охотничьих ресурсов	Объем добычи (сезон 2012-2013)	Цена 1 шкурки (руб.)	Общая цена шкурок (тыс. руб.)	Цена одной шапки (руб.)	Цена одной шубы (тыс. руб.)	Общая цена шуб (тыс. руб.)	Общая цена шапок (тыс.руб.)
Соболь	8 150	6600	53 790	35 000	1 250	203 750	95 060
Норка	4 150	800	3 320	13 000	120	9 960	17 979
Белка	35 000	120	4 200		29	20 300	
Лиса	4500	700	3 150	15 000	95	8 550	22 500
Заяц	11 350	25	284	7 000	15	3 405	56 745
Бобр	900	850	765	3 500	25	450	1 050
Итого:	64 050		65 509			246 415	193 334

Стоимость готовой продукции более 440 млн. рублей/год

СТОИМОСТЬ МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ ОХОТНИЧЬИХ ЖИВОТНЫХ И ПРИГОТОВЛЕННЫХ БЛЮД (доход населения в натуральном виде)

Вид охотничьих ресурсов	Объем добычи, количество	Вес мясной туши (тушки), кг	Цена 1 кг мяса (руб.)	Общая цена мяса (тыс.руб.)	Цена одной порции готового блюда (руб.)	Итого (тыс.руб.)
Заяц-беляк	11350	2,3	250	6 526,3	170	28 943
Лось	596	150	190	16 986,0	220	78 672
Дикий северный олень	235	40	170	1 598,0	185	6 956
Бурый медведь	130	130	230	3 887,0	190	12 844
Бобр	900	16	497	7 065,0	170	10 500
Глухарь	1600	1,5	700	1 680,0	220	2 112
Тетерев	5100	1,5	450	3 443	220	6 732
Рябчик	15600	1	350	5 460	170	10 608
Утки	42700	1,5	150	9 607	160	40 992
Гуси	1800	2,0	170	612	170	2 448
Всего	82211	343,8		53 626		203 927

СТОИМОСТЬ ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование изделия	Цена (тыс. руб.)	Изготовлено, штук	Реализовано, сумма (тыс. руб.)
Чучело медведя	100 – 250	3	600
Медальон с головой медведя	45 – 50	20	1 000
Ковер из шкуры медведя	55 – 100	10	850
Чучело соболя	12 – 15	22	280
Чучело глухаря	8 – 10	45	400
Чучело тетерева	2,5 – 3,5	65	195
Чучело рябчика	1,5 – 2	30	120
Чучело гусей	2 – 4	25	50
Чучело волка	35 – 45	5	200
Ковер из шкуры волка	30 – 37	2	70
Медальон с головой лося	35 – 45	8	400
Итого:	350 – 560	235	4 165

СУЩЕСТВУЮЩИЕ ПРОБЕЛЫ В СФЕРЕ ОБОРОТА ПРОДУКЦИИ ОХОТЫ

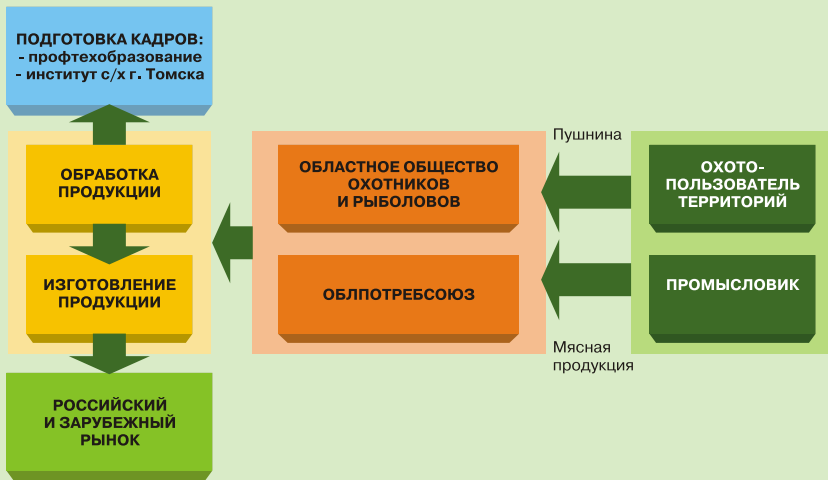
1 Отсутствие централизованной системы оборота продукции охоты;

2 Отсутствие специалистов:

- по оценке пушнины;
- по выделке;
- по изготовлению конечной продукции;
- по изготовлению таксидермической продукции.



ПРЕДЛАГАЕМАЯ СИСТЕМА ОБОРОТА ПРОДУКЦИИ ОХОТЫ



ПРЕДЛОЖЕНИЯ

- 1** Обратиться в Министерство природных ресурсов по вопросу усиления законодательного регулирования ограничения незаконного оборота продукции охоты;
- 2** Проработать совместно с Томским Облпотребсоюзом и ТРОО «Томское Облохотобщество» вопрос об открытии сети заготовительных пунктов по закупке продукции охоты;
- 3** Проработать совместно с Департаментом потребительского рынка и представителями бизнеса вопрос об открытии магазинов по продаже продукции охоты;
- 4** Подготовить совместно с Управлением ветеринарии и УМВД России по Томской области соглашение о взаимодействии в части повышения эффективности контроля и надзора за оборотом продукции охоты;
- 5** Обратиться в Департамент среднего профессионального и начального образования с вопросом о разработке программы подготовки кадров по приемке, оценке, переработке продукции охоты и изготовлению готового товара.

- 1 Охотничий туризм
- 2 Экологический туризм
- 3 Фототуризм
- 4 Экообразование
- 5 Культура охоты

ОХОТНИЧИЙ ТУРИЗМ

Виды охот:

- на медведя на приваде
- на медведя на берлоге
- на лося на реву
- на лося с подхода
- на соболя с собакой
- на боровую дичь с собакой
- на глухаря на току

Продолжительность: от 2 до 10 дней.

Стоимость трофея:

Лось – 25 тыс. руб. (лицензия - 1,5 тыс. руб.)

Медведь – 30-50 тыс. руб. (лицензия - 3 тыс. руб.)

Соболь- 1,5-4 тыс. руб. (лицензия - 120 руб.)

Глухарь – 500 руб. (лицензия - 100 руб.)

Общая сумма без ущерба

для популяций - более 48,2 млн. руб.

Подготовлено более 20 охотничье-рыболовных баз



СТОИМОСТЬ ОХОТНИЧЬИХ ТУРОВ

Охотничьи ресурсы	Численность (тыс. особей)	Стоимость охотничьего тура вместе с трофеем (долл. за особь)	Стоимость ресурса (млн. руб.)
Лось	31,2	1500–3000	1038
Бурый медведь	8,9	1500–3000	
Соболь	54,4	200	
Выдра	10,1	200	
Бобр	6,2	200	
Рысь	0,6	200	
Глухарь	354,6	100	
Тетерев	1817,9	100	

В сфере охотничьего хозяйства создано 2700 рабочих мест

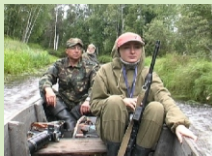


РАЗВИТИЕ ОХОТНИЧЬЕГО ТУРИЗМА В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Постановление Губернатора Томской области от 29 июня 2007 г. № 71
"Об утверждении концепции развития туризма и гостеприимства
в Томской области на 2008 - 2013 годы"

ЗАДАЧИ:

- Повышение инвестиционной привлекательности индустрии туризма;
- Развитие объектов туристской инфраструктуры;
- Реконструкция дорожной сети и восстановление внутренних водных путей;
- Формирование туристского бренда региона;
- Рекламно-информационное обеспечение и продвижение регионального туристского продукта на внутренний и внешний рынок;
- Открытие международного терминала в аэропорту г. Томска;
- Формирование комфортных условий проживания, предоставление услуг высокого качества;
- Подготовка кадров целевой направленности.



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ТУРИЗМ, РЕКРЕАЦИЯ

Площадь территорий с рекреационным потенциалом – **10 млн. га**

Экономическая ценность запасов рекреационных ресурсов – **20,9 млрд. руб.**

Наиболее ценные выделены в систему ООПТ - 17 заказников, 160 памятников природы. Общая площадь - **1 млн. га.**



"Васюганский" -

Большое Васюганское болото, самая большая болотная экосистема мира, объект Всемирного природного наследия ЮНЕСКО



"Кеть-Касский" -

уникальный участок тайги и памятник российской истории - Обь-Енисейский канал (проект Екатерины II)



"Береговой склон реки Томи" -

участок древнего антропогенного ландшафта

ТРОФЕЙНАЯ ОХОТА

Одно из перспективных направлений деятельности в охотничьем и международном туризме – трофейная охота.

Под эгидой Администрации области ежегодно проводятся выставки охотничьих трофеев. В 2012 году проведена региональная выставка

В сентябре 2013 года планируется проведение выставочно-конгрессных мероприятий межрегионального уровня.



1 Бизнес-планы**2 Рабочие места:**

- разработан механизм создания рабочих мест;
- повышение занятости населения в охотничьем хозяйстве до 5 500

3 Повышение доходов населения и бюджета Томской области - более 1,5 млрд руб./год

**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**