



**МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО  
КОМПЛЕКСА  
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

664011, г. Иркутск, ул. Горького, дом 31  
тел. 33-59-81, факс: 24-31-55  
e-mail: [baikal@lesirk.ru](mailto:baikal@lesirk.ru)

140818 № 02-91-7546/18

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Члену общественного совета  
Министерства Природных ресурсов  
Российской Федерации Председателю  
Экологической Ассоциации  
«Байкальское Содружество»  
Е.Н. Удереваковой

Г О предоставлении информации

Уважаемая Екатерина Николаевна!

В соответствии с запросом направляем в Ваш адрес информацию о вырубках на территории Иркутской области времен Советского Союза и в настоящее время.

Объемы заготовки древесины времен Советского Союза отражены в книге «Динамика лесных пространств Иркутской области» авторы Л.Н. Ващук и А.З. Швиденко, Иркутск 2006 год ( Динамика объема отпуска древесины из лесов, находящихся в ведении органов лесного хозяйства и лесной промышленности, за 1946 - 1988 гг.; 1989-2004 гг. прилагается – приложение № 1).

Информация о заготовленной древесине в период с 2008 года по 2017 год в лесах, находящихся в ведении министерства лесного комплекса Иркутской области отражена в приложении № 2.

Показатели объема заготовки древесины от всех видов рубок за период с 2015 по 2017 год (средний показатель заготовки древесины 34 781 тыс.м<sup>3</sup>) и показатели объема заготовки древесины времен Советского Союза 1977 год (34 561 тыс.м<sup>3</sup>) приблизительно равны.

Если сравнивать ежегодные объемы заготовки древесины от рубок спелых и перестойных насаждений с 2015 по 2017 годов с объемами заготовки древесины по главному пользованию времен Советского Союза, то заготовка последних лет приблизительно равна показателям заготовки 1967 года (26 631 тыс.м<sup>3</sup>).

При этом отмечаем, что в период с 2014 года по настоящее время на территории Иркутской области ведется интенсивное использование лесов с целью выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых. В связи с чем, на территории области осуществляется заготовка древесины при рубке лесных насаждений, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов. В 2016 году от данного вида рубок заготовлено 5 828,7 тыс.м<sup>3</sup>.

Во времена Советского Союза указанный вид рубок относился к прочим рубкам и заготовка от данного вида рубок была незначительной.

На основании вышеизложенного отмечаем, что максимальный объем заготовки древесины на территории Иркутской области приходился в 1988 году – 40 716 тыс.м<sup>3</sup>, в том числе по рубкам главного пользования 37 460 тыс.м<sup>3</sup>. В последние годы происходит рост объема заготовок, но для достижения объемов заготовки 1988 года пройдут годы.

В виду отсутствия информации времен Советского Союза по площадям рубок, не представляется возможным провести сравнительную аналитику площадей вырубок лесных территорий, которые проводились в период с 2008 по 2017 годы. Информация о площадях вырубок за период с 2008 по 2017 годы отражена в приложении № 2.

Заместитель министра

Комарова О.А. 243121

А.Ю. Ступин



Динамика объема отпуска древесины из лесов, находящихся в ведении органов лесного хозяйства и лесной промышленности, за 1946–1988 гг.

Таблица 5.7

Год	Фактический отпуск ликвидной древесины по видам пользования, тыс. м <sup>3</sup>				Иркутская область в процентах к Российской Федерации по видам пользования			
	все виды	главное	проме- жуточное	прочие рубки	все виды	главное	проме- жуточные	прочие рубки
1946	4439	4117	-	322	2,6	3,0	-	2,9
1947	4910	4459	-	451	2,7	2,9	-	4,1
1948	5972	5736	124	112	2,8	3,1	0,6	1,2
1949	6885	6697	168	20	3,0	3,3	0,8	0,3
1950	9164	8882	187	95	3,9	4,2	1,2	1,3
1951	11196	10962	206	28	4,4	4,6	1,4	0,4
1952	12069	11817	204	48	4,5	4,8	1,6	0,6
1953	12653	12375	216	62	4,8	5,1	1,6	0,6
1954	14369	14112	186	71	4,8	5,1	1,3	0,7
1955	14604	14229	200	175	4,7	5,0	1,5	1,9
1956	17034	16424	203	407	5,5	5,7	1,4	3,7
1957	18337	16067	226	2044	5,4	5,1	1,5	16,2
1958	22679	16805	227	5647	6,4	5,2	1,5	34,4
1959	22087	17512	172	4403	6,3	5,4	1,3	31,4
1960	17864	16810	220	834	5,2	5,2	1,6	9,3
1961	21385	18153	238	2994	6,5	5,9	1,7	26,7
1962	22663	21244	169	1250	6,8	6,8	1,3	13,8
1963	24712	23387	167	1158	7,1	7,2	1,1	13,2
1964	26519	25095	160	1264	7,5	7,6	1,1	13,3
1965	26916	25532	221	1163	7,5	7,7	1,5	9,8
1966	27086	25944	246	896	7,6	7,8	1,6	9,1
1967	27897	26631	259	1007	7,7	7,9	1,6	10,7
1968	29151	27413	211	1527	8,0	8,1	1,3	17,2
1969	28662	25571	302	2789	8,0	7,8	1,6	27,6
1970	26305	24724	406	1175	7,4	7,6	2,0	13,8
1971	26807	25190	392	1225	7,5	7,7	1,8	14,1
1972	29499	27464	443	1592	8,1	8,3	1,9	15,0
1973	30365	28998	450	917	8,2	8,7	1,9	6,9
1974	31839	29427	477	1935	8,5	8,8	1,9	11,3
1975	31958	29363	528	2067	8,5	8,7	2,1	12,9
1976	33983	31827	576	1580	9,1	9,5	2,2	11,1
1977	34561	32014	598	1949	9,4	9,7	2,3	13,6
1978	34300	32074	610	1616	9,6	10,1	2,4	10,6
1979	33961	31777	660	1524	9,8	10,3	2,6	10,7
1980	33040	30912	688	1440	9,5	9,9	2,7	10,3
1981	33559	31404	711	1444	9,6	10,2	2,7	9,3
1982	31994	30008	703	1283	9,4	10,0	2,7	8,4
1983	32574	30819	718	1037	9,6	10,3	2,8	7,3
1984	33558	32155	736	667	9,8	10,6	2,8	4,9
1985	34328	32398	743	1187	10,0	11,2	2,8	7,8
1986	37120	34430	789	1901	10,4	11,1	3,0	10,3
1987	39831	36554	839	2438	10,8	11,4	3,1	11,1
1988	40716	37460	932	2324	10,9	11,5	3,5	10,5

Примечания:

1. На протяжении анализируемого периода проходила трансформация учета отдельных видов рубок по видам пользования. Для получения сопоставимых данных при составлении таблицы внесены поправки, учитывающие современные представления о распределении рубок по видам пользования.
2. Сведения по Российской Федерации заимствованы из опубликованного источника (Лесопользование, 1996).



должны оставаться на вырубках в качестве обсеменителей), происходила нежелательная смена хвойных пород на мягколиственные, которые по своей сырьевой и экологической ценности значительно уступают хвойным. Нерациональное использование ресурсов оказало негативное влияние на преждевременное истощение лесосырьевой базы Братского ЛПК (Динамика, 1985). В области ежегодно сжигалось свыше 7 млн. м<sup>3</sup> древесных отходов (Фильшин, 1988). Все это потребовало коренных изменений в организации лесопользования.

Конец 1980-х – начало 1990-х годов характеризуются серьезными структурными преобразованиями в лесном секторе экономики. В 1992 г. началось акционирование лесозаготовительных предприятий, заводов и цехов деревообрабатывающих и целлюлозно-бумажных производств. Разразившийся кризис в лесозаготовительной промышленности повлек за собой резкое ухудшение работы предприятий, нарушение денежных взаиморасчетов. В результате не погашались кредиты, начислялись огромные пени, задерживалась выплата зарплат. Большая часть выручки от реализации готовой продукции направлялась на налоги и платежи. Отрицательное влияние на социально-экономическое положение предприятий оказывало постоянное повышение тарифов на железнодорожные перевозки. Ситуация в лесных поселках изменилась в худшую сторону. Леспромхозы закрывались, а вместе с затуханием производства опустели и обветшали десятки поселков, особенно северных (Лесной комплекс, 2001).

Максимальные размеры заготовки древесины по главному пользованию в лесах Иркутской области, находящихся в ведении органов лесного хозяйства и лесной промышленности, достигнуты в 1988 году. Затем в течение десяти лет наблюдался стремительный спад лесозаготовительной активности, в 1998 году было заготовлено минимальное количество древесины – всего 10,8 млн. м<sup>3</sup> (табл. 5.8). Благодаря отмене в августе 1998 г. валютного коридора и изменению курса рубля к доллару, предприятия лесопромышленного комплекса несколько поправили свое положение (Ващук, Герасимов, 2000). В последние годы происходит рост объема лесозаготовок, однако для достижения показателей 1988 г. пройдет десятилетие.

Динамика объема отпуска древесины из лесов, находящихся в ведении органов лесного хозяйства и лесной промышленности, за 1989–2004 гг.

Таблица 5.8

Год	Фактический отпуск ликвидной древесины по видам пользования, тыс. м <sup>3</sup>				Иркутская область в процентах к Российской Федерации по видам пользования			
	все виды	главное	проме- жуточное	прочие рубки	все виды	главное	проме- жуточное	прочие рубки
1989	39719	36688	903	2128	11,1	11,8	3,4	10,3
1990	35579	32831	1042	1706	10,8	11,6	3,8	9,1
1991	33364	30232	853	2279	11,3	12,0	3,6	12,9
1992	29976	26902	904	2170	11,3	11,8	4,0	14,8
1993	19026	17516	462	1048	9,4	10,1	2,3	11,4
1994	14025	12962	304	759	н/д	11,3	н/д	н/д
1995	16705	15192	329	1184	11,1	12,2	1,7	19,7
1996	13590	12266	750	574	10,7	12,0	3,9	10,4
1997	13092	11442	618	1032	10,8	12,2	3,1	15,0
1998	12520	10794	608	1118	10,8	12,2	3,2	12,4
1999	15762	14140	401	1221	11,1	12,7	2,0	10,9
2000	18737	16971	312	1454	12,5	14,3	1,7	10,9
2001	18260	16463	304	1493	12,3	14,3	1,7	9,8
2002	19707	17489	342	1876	13,6	15,8	1,7	12,5
2003	19778	17008	370	2400	13,0	15,1	1,7	13,1
2004	20949	17145	369	3435	13,0	14,9	1,6	15,6

Приложение № 2

Информация о площадях и объемах заготовленной древесины в период с 2008 года по 2017 год в лесах, находящихся в ведении Министерства лесного комплекса Иркутской области

Год	Заготовка древесины											
	в том числе:											
	Всего		при рубках спелых и перестойных лесных насаждений		при рубках ухода		при санитарно-оздоровительных мероприятиях		при рубках лесных насаждений, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов		Объем, тыс.куб.м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Площадь, га	Объем, тыс.куб.м	Площадь, га	Объем, тыс.куб.м	Площадь, га	Объем, тыс.куб.м	Площадь, га	Объем, тыс.куб.м	Площадь, га	Объем, тыс.куб.м	Площадь, га	Объем, тыс.куб.м
2008	106429,0	19584,4	76602,0	16250,3	10785,0	220,6	13512,0	2521,9	5528,0	591,6		
2009	107809,0	19448,4	70268,0	15193,0	10441,0	107,2	20648,0	3305,8	6452,0	842,5		
2010	131657,0	22625,2	83007,0	17376,6	11588,0	104,5	21346,0	3742,8	15716,0	1401,3		
2011	149855,8	26075,7	97523,4	20383,4	14993,4	94,0	26997,6	4587,1	10341,4	1011,3		
2012	143234,8	25134,0	88964,6	18963,5	14686,2	138,9	26343,6	4577,1	13240,4	1454,5		
2013	150971,7	26888,3	93226,8	20044,4	9646,7	66,9	25486,1	4595,8	22612,2	2181,2		
2014	159379,6	29185,2	101598,7	21850,0	10868,4	92,1	26168,7	4746,2	20743,8	2496,8		
2015	184771,3	34172,3	122946,2	26354,4	12521,5	96,1	21472,5	3427,7	27831,1	4294,0		
2016	200814,8	35336,5	121960,1	25956,1	12568,5	96,0	23671,2	3455,7	42615,1	5828,7		
2017	198650,7	34824,0	125103,2	26743,3	14864,1	129,6	25294,8	3730,5	33388,6	4220,5		