

Название лесхоза	ГПКУ "Кличевский лесхоз"		
	2015	2016	2017

**Земли лесного фонда, на которых ведется лесное хозяйство**

**1.3 Доля покрытых лесом земель от общей площади лесного фонда \***

Год	площадь Лесных земель, га	Покрытая лесом площадь, га	%
2011	99072	94509	95,4
2012	100487	95425	95,0
2013	100487	95640	95,2
2014	100465	96003	95,6
2015	101836	97606	95,9
2016	102034	98130	96,2
2017	108574	96705	89,1

**1.4 Доля спелых лесов от общей площади покрытых лесом земель, в т.ч. хвойных, твердолиственных, мягколиственных \***

Год	Покрытая лесом площадь, га	Площадь и доля спелых лесов							
		всего		хвойные		твердолиственные		мягколиственные	
		га	%	га	%	га	%	га	%
2011	94509	17520	18,5	8595	49,1	1682	9,60	7243	41,3
2012	95425	16439	16,2	7475	48,4	1616	10,49	6337	41,1
2013	95640	16515	17,3	8286	50,1	1641	9,94	6606	40,0
2014	96003	17587	18,3	9097	51,7	1659	9,43	6831	38,8
2015	97606	18668	19,1	9940	53,2	1679	8,99	7049	37,8
2016	98130	19589	20,0	10695	54,6	1706	8,71	7188	36,7
2017	96705	4335	4,5	2104	48,5	472	10,89	1759	40,6

**1.5 Общие и средние запасы на 1 га покрытых лесом земель по преобладающим породам и группам возраста \***

Год	Покрытая лесом площадь, га	Общий запас, тыс.м3							
		сосна	ель	дуб	береза	ольха ч	осина	прочие	итого
Молодые	2010	812,7	187,0	102,0	155,5	50,4	38,3	28,7	1374,6
Молодые	2017	869,1	149,4	54,1	229,2	57,9	24,5	24,2	1408,4
Изменения, тыс.м3		56,4	-37,6	-47,9	73,7	7,5	-13,8	-4,5	33,8
Средние	2010	4223,3	456,8	203,0	2191,5	514,5	99,5	45,3	7733,9
Средние	2017	4549,4	547,0	168,3	2655,7	668,7	90,6	30,1	8609,8
Изменения, тыс.м3		326,1	90,2	-34,7	364,2	154,2	-8,9	-15,2	875,9
Припис	2010	3510,4	459,5	42,9	1007,9	316,9	101,3	10,3	5449,2
Припис	2017	3973,7	508,1	65,1	918,4	430,2	108,4	8,5	6012,4
Изменения, тыс.м3		463,3	48,6	22,2	-89,5	113,3	7,1	-1,8	563,2
Спелые	2010	1681,8	268,1	483,3	813,8	631,2	329,6	16,1	4223,9
Спелые	2017	1821,0	282,5	466,2	600,3	565,5	588,6	9,9	4334,0
Изменения, тыс.м3		139,2	14,4	-17,1	-213,5	-65,7	259,0	-6,2	110,1
ИТОГО	2010	10228,2	1371,4	831,2	4168,7	1513,0	568,7	100,4	18781,6
ИТОГО	2017	11213,2	1486,9	753,7	4303,6	1722,3	812,2	72,8	20364,6
Изменения, тыс.м3		985,0	115,5	-77,5	134,9	209,3	243,5	-27,7	1583,0

Год	Покрытая лесом площадь, га	Покрытые лесом земли, га							
		сосна	ель	дуб	береза	ольха ч	осина	прочие	итого
Молодые	2010	9677	2076	1246	3853	1055	605	375	18887
Молодые	2017	9703	1574	870	4699	890	460	360	18556
Изменения, тыс.м3		26,0	-502,0	-376,0	846,0	-165,0	-145,0	-15,0	-331,0
Средние	2010	19080	1677	1114	11114	3201	608	202	36996
Средние	2017	19942	2018	958	12851	3756	616	147	40288
Изменения, тыс.м3		862,0	341,0	-158,0	1737,0	555,0	8,0	-55,0	3292,0
Припис	2010	14503	1473	171	3829	1369	456	41	21842
Припис	2017	14725	1618	256	3519	1726	536	35	22415
Изменения, тыс.м3		222,0	145,0	85,0	-310,0	357,0	80,0	-6,0	573,0
Спелые	2010	7244	840	1654	2991	2426	1160	209	16524
Спелые	2017	6720	847	1599	2189	2115	1943	33	15446
Изменения, тыс.м3		-524,0	7,0	-55,0	-802,0	-311,0	783,0	-176,0	-1078,0
ИТОГО	2010	50504	6066	4185	21787	8051	2829	827	94249
ИТОГО	2017	51090	8057	3683	23258	8487	3555	575	96705
Изменения, тыс.м3		586,0	-8,0	-502,0	1471,0	436,0	726,0	-252,0	2456,0

Год	Покрытая лесом площадь, га	Средний запас, м3/га							
		сосна	ель	дуб	береза	ольха ч	осина	прочие	итого
Молодые	2010	84	90	82	40	48	63	77	73
Молодые	2017	90	95	62	49	65	53	67	76
Изменения, м3/га		6	5	-20	8	17	-10	-9	3
Средние	2010	224	272	182	197	161	164	224	209
Средние	2017	228	271	176	199	178	147	205	214
Изменения, м3/га		4	-1	-7	2	17	-17	-19	5
Припис	2010	242	312	251	263	231	222	251	249
Припис	2017	270	314	254	261	249	202	243	268
Изменения, м3/га		28	2	3	-2	18	-20	-8	19
Спелые	2010	232	319	292	272	260	284	77	256
Спелые	2017	271	334	292	274	267	303	300	281
Изменения, м3/га		39	14	-1	2	7	19	223	25
ИТОГО	2010	203	226	199	191	188	201	121	199
ИТОГО	2017	219	245	205	185	203	228	127	211
Изменения, м3/га		17	19	6	-6	15	27	5	11

**1.6 Текущее и среднее изменение запасов по преобладающим породам, группам лесов**

Год	Сосна	Ель	Дуб	Береза	Ольха ч	Осина	Прочие	Среднее значение
2010	3,3	4	2,3	4,5	4,1	5,4		3,9
2014	3,5	4	2,1	4,5	4,3	5,1		3,9
2015	3,5	3,9	2	4,5	4,3	5		4
2016	3,5	4	2,2	4,5	4,3	5,1		4
2017	3,6	3,9	2,6	4,3	4,4	5		4

**1.8 Накопление углерода в лесных насаждениях и общий запас фитомассы по преобладающим породам и классам возраста**

**Расчет запаса фитомассы в разрезе пород**

Основные древные породы	Год	Покрытая лесом площадь, га	Общий запас, тыс.м3	Средний запас, м3/га	Молодняки		Средневозрастные		Приростовые		Спелые		Общий запас фитомассы, тыс.т.
					запас, тыс.м3	коэфф.	запас, тыс.м3	коэфф.	запас, тыс.м3	коэфф.	запас, тыс.м3	коэфф.	
Сосна	2010	50504	10228,2	202,5	812,7	0,904	734,7	4223,3	0,658	2778,9	3510,4	1113,4	7017,5
	2017	51090	11213,2	219,5	869,1		785,7	4549,4		2993,5	3973,7	1205,5	7690,8
Ель	2010	6066	1371,4	226,1	187,0	1,052	196,7	456,8	0,741	338,5	459,5	199,5	1064,1
	2017	6057	1486,9	245,5	149,4		157,2	547,0		403,3	508,1	364,3	1136,9
Дуб	2010	4185	831,2	198,6	102,0	1,852	168,5	203,0	1,038	210,7	42,9	40,8	1122,7
	2017	3683	753,7	204,6	54,1		89,4	168,3		174,7	65,1	61,8	677,9
Береза	2010	21787	4168,7	191,3	155,5	0,878	138,1	2191,5	0,802	1757,6	1007,9	743,8	3239,3
	2017	23258	4303,6	185,0	229,2		203,5	2555,7		2049,7	918,4	677,8	442,4
Ольха черная	2010	8051	1513,0	187,9	50,4	0,713	35,9	514,5	0,777	399,8	316,9	216,8	1077,3
	2017	8487	1722,3	202,9	57,9		41,3	668,7		519,6	430,2	294,3	1235,7
Осина	2010	2829	568,7	201,0	38,3	0,853	32,7	99,5	0,834	83,0	101,3	62,7	409,7
	2017	3555	812,2	228,5	24,5		20,9	90,6		75,6	108,4	67,1	576,8
Прочие	2010	827	100,4	121,4	28,7	0,809	23,2	45,3	0,677	30,7	10,3	6,4	70,8
	2017	575	72,8	126,5	24,2		19,6	30,1		20,4	8,5	5,3	6,5
Итого:	2010	94249	18781,6		1374,6		1329,8	7733,9		5599,1	5449,2	3282,0	14001,5
	2017	96705	20364,6		1408,4		1317,5	8609,8		6238,7	6012,4	4176,6	15069,1

Порода	Год	Покрытая лесом площадь, га	Общий запас, тыс.м3	Запас фитомассы, тыс.м3			Общий запас фитомассы, тыс.т.	
				молодняки	средневозрастные	приростовые		
Сосна	2010	50504	10228,2	734,7	2778,9	2390,6	1113,4	7017,5
	2017	51090	11213,2	785,7	2993,5	2706,1	1205,5	7690,8
Ель	2010	6066	1371,4	196,7	338,5	329,5	199,5	1064,1
	2017	6057	1486,9	157,2	403,3	364,3	364,3	1136,9
Дуб	2010	4185	831,2	168,5	210,7	40,8	702,7	1122,7
	2017	3683	753,7	89,4	174,7	61,8	677,9	1003,8
Береза	2010	21787	4168,7	138,1	1757,6	743,8	599,8	3239,3
	2017	23258	4303,6	203,5	2049,7	677,8	442,4	3373,4
Ольха черная	2010	8051	1513,0	35,9	399,8	216,8	424,8	1077,3
	2017	8487	1722,3	41,3	519,6	294,3	380,6	1235,7
Осина	2010	2829	568,7	32,7	83,0	62,7	231,4	409,7
	2017	3555	812,2	20,9	75,6	67,1	413,2	576,8
Прочие	2010	827	100,4	23,2	30,7	6,4	10,5	70,8
	2017	575	72,8	19,6	20,4	8,3	6,5	51,8

Итого	2010	94249	18781,6	1329,8	5599,1	3790,5	3282,0	14001,5
	2017	96705	20364,6	1317,5	6238,7	4176,6	3336,2	15089,1

Год	Покрытая лесом площадь, га	Общий запас древесины в тыс.м3	Общий запас фитомассы, тыс.т.			Запас депопируемого углерода, тыс.т.		
			всего	т/га	т/м3	всего	т/га	т/м3
2011	94509	18781,6	14001,5	148,1	0,7	7000,7	74,1	0,4
2017	96003	20364,6	15089,1	157,0	0,7	7534,5	78,5	0,4

#### 1.11 Лесистость территории административного района \*

Год	Лесистость по районам, %	
	Кличевский район	Кировский район
2005	57,5	41,9
2010	57,7	41,9
2014	57,9	42
2015	58	42
2016	59	42
2017	58	42

#### 2.1 Общая площадь лесов, усыхающих или погибших под воздействием неблагоприятных факторов (пожаров, насекомых и болезней, промывал, вырубков и прочих факторов), и их доля от общей площади покрытых лесом земель \*

Год	Всего погибло лесов, га	доля от покрытой лесом площади, %	Причины, га					
			пожары	избыт. увлажнение	болезни	повреждены не дикими животными и	ветровалы и другие стихийные факторы	вредители (КТ)
2011	48,2	0,05	1,2	10,6			24,5	11,9
2012	77,6	0,08	5,8	2,2	10,9	0		58,7
2013	71,8	0,08	0,3	5,4	12,9	0		53,2
2014	45,5	0,05	0	8,7	4,9	0	19,1	12,8
2015	296,7	0,30	15,7	4	36,7		223	17,3
2016	1246	1,27		0,8	33		1178,8	33,4
2017	457	0,47			131,8		5,1	320,1
<b>Итого</b>	<b>243,1</b>		<b>23</b>	<b>31,7</b>	<b>98,4</b>	<b>0</b>	<b>43,6</b>	<b>507,4</b>

#### 2.3 Площадь лесных культур и молодняков, поврежденных охотничьими и другими видами животных

Год	Площадь лесных культур и молодняков, поврежденных охотничьими и другими видами животных, га
#####	
2011	0
2012	0
2013	0
2014	0
2015	0
2016	0
2017	0
Итого	0

#### 3.1 Выделение земель лесного фонда, используемых для водоохранных целей \*

#### 3.2 Выделение земель лесного фонда, используемых в защитных целях \*

#### 3.3 Выделение земель лесного фонда, используемых в санитарно-гигиенических и оздоровительных целях

Год	Покрытая лесом площадь, га	Водоохранные леса		Защитные леса		Леса, используемые в сан.-гигиенич. и оздоровительных целях		Леса, используемые в виде зеленых зон	
		га	%	га	%	га	%	га	%
2011	94509	20931	22,1	4076	4,3	0,0	7976	8,4	
2012	95425	23393	24,5	4048	4,2	0,0	7666	8,0	
2013	95640	23393	24,5	4048	4,2	0,0	7666	8,0	
2014	96003	22573	23,5	3852	4,0	0,0	8100	8,4	
2015	97605	17834	18,3	3791	3,9	0,0	8143	8,3	
2016	98130	17896	18,2	6469,2	6,6	0,0	8306,7	8,5	
2017	96705	19563	20,23	20329	21,0	880	0,9	869,3	0,9

#### 4.1 Доля покрытых лесом земель естественного происхождения по основным лесобразующим породам \*

Год	Покрытая лесом площадь, га	Площадь лесов естественного происхождения, га	%
2011	94509	77098	81,6
2012	95425	75895	79,5
2013	95640	76109	79,6
2014	96003	75443	78,6
2015	97605	77400	79,3
2016	98130	78111	79,6
2017	96705	77135	79,8

#### 4.3 Доля площади, занимаемых хвойными, твердолиственными, мягколиственными породами

Год	Покрытая лесом площадь, га	Хвойные		Твердолиственные		Мягколиственные		
		га	%	га	%	га	%	
2014	96003	100,0	57379	59,8	4258	4,4	34366	35,8
2015	97606	100,0	58109	59,5	4388	4,5	35108	36,0
2016	98130	100,0	58454	59,6	4448	4,5	35228	35,9
2017	96705	100,0	57146	59,1	4175	4,3	35383	36,6

#### 4.4 Распределение покрытых лесом земель по классам возраста (возрастная структура)

Год	Молодняки		всего	Приспевающие растные	Спелые и перестойные	
	1 кл.	2 кл.				
	площадь, га					
2010	6914	11972	18886	36997	21841	6872
2014	7159	10054	17213	37904	23298	17588
2015	8736	9716	18452	36903	23552	18668
2016	8419,5	10150,8	18570,3	36163,5	23807,6	19589
2017	7800	10756	18556	40288	22415	15446
	процент, %					
2010	8	14	22	44	26	8
2014	7	10	18	39	24	18
2015	9	10	19	38	24	19
2016	9	10	19	37	24	20
2017	8	11	19	42	23	16

#### 4.8 Суммарная площадь избыточно увлажненных лесных земель, болот (тип лесорастительных условий А4, А5, В4, В5, С4, С5, D4, D5) и земель под водой

Год	Покрытая лесом площадь, га	Площадь избыточно увлажненных земель, га	Доля избыточно увлажненных земель, %
2017	96705	26600	27,5

#### 5.1 Использование лесов, в целях рекреации, в том числе зеленых зон вокруг населенных пунктов

Год	Покрытая лесом площадь, га	Площадь лесов рекреационного назначения, га	%
2017	96705	8959	9,3

#### 4.5 Особо охраняемые природные территории, особо защитные участки леса, ключевые биотопы и другие участки лесного фонда, в отношении которых установлены запреты на те или иные виды лесопользования

#### 4.7 Площадь земель лесного фонда, предназначенных для сохранения или поддержания генетического разнообразия (генетические резерваты, плотовые насаждения, постоянные лесосеменные участки, плотовые леса, маточные плантации) и их состояние

Год	Покрытая лесом площадь, га	Площадь ООПТ+ОЗУ, га	Доля ООПТ+ОЗУ, %
2014	96003	18718,0	19,5
2015	97605	20122	20,6
2016	98130	20329,8	20,7
2017	96705	23681	24,5

#### 6.3 Зонирование загрязненных территорий лесного фонда\*

Площадь загрязненных радионуклидами земель, га	Доля загрязненных земель от общей площади, %
23300	23,2

#### Распределение загрязненных территорий по зонам радиационного загрязнения, га

Ia	Ib	II	III	IV
19472	3828			

**Рубки ухода за лесом и другие рубки промежуточного пользования**

**1.28 Объемы и интенсивность рубок ухода \***

Рубка	Год	План		Факт		Выполнение плана, %	
		площадь, га	объем, тыс.м3	площадь, га	объем, тыс.м3	площадь, га	объем, тыс.м3
Осветление	2012	310,0	2,4	368,4	4,6	118,8	191,7
	2013	380,0	4,5	445,9	8,2	117,3	182,2
	2014	258,0	3,2	477,9	10,8	185,2	337,5
	2015	262,0	1,9	330,9	8,9	126,3	468,4
	2016	262,0	1,9	300,9	5,5	114,8	289,5
	2017	262,0	1,9	253,1	7,7	96,6	405,3
Прочистка	2012	390,0	6,9	338,8	6,5	86,9	94,2
	2013	320,0	6,0	274,9	7,7	85,9	128,3
	2014	222,0	3,6	151,3	4,3	68,2	119,4
	2015	222,0	3,6	190,7	4,9	85,9	136,1
	2016	222,0	3,6	211,0	5,9	95,0	163,9
	2017	222,0	3,6	277,4	9,7	125,0	269,4
Прореживание	2012	300,0	17,4	213,1	12,8	71,0	73,6
	2013	240,0	16,0	183,3	12,5	76,4	78,1
	2014	552,0	17,4	257,5	14,1	46,6	81,0
	2015	551,0	19,0	186,6	11,5	33,9	60,5
	2016	320,0	17,0	54,3	4,0	17,0	23,5
	2017	260,0	17,4	82,6	5,8	31,8	33,3
Проходная рубка	2012	360,0	22,6	648,1	47,4	180,0	209,7
	2013	430,0	32,0	615,9	39,7	143,2	124,1
	2014	1046,0	53,3	1112,7	72,3	106,4	135,6
	2015	1046,0	54,0	1112,6	81,8	106,4	151,5
	2016	655,0	45,0	582,2	41,3	88,9	91,8
	2017	710,0	53,3	810,3	67,9	114,1	127,4
Выборочная санитарная рубка	2012	900,0	22,2	669,9	11,1	74,4	50,0
	2013	685,0	14,8	710,6	11,3	103,7	76,4
	2014	550,0	9,0	473,5	8,0	86,1	88,9
	2015	837,0	12,4	168,4	2,6	20,1	21,0
	2016	460,0	7,4	134,2	3,3	29,2	44,6
	2017	245,0	2,6	169,5	1,3	69,2	50,0
Реконструктивная рубка	2012					#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!
	2013					#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!
	2014	41,0	3,1	23,9	3,2	58,3	103,2
	2015	1,0		1,8	0,1	180,0	
	2016	20,0	0,4	4,7	0,1	23,5	
	2017						
Рубки обновления и перестройки	2012	25,0	0,5	26,0	0,5	104,0	100,0
	2013	20,0	0,4	21,0	0,7	105,0	175,0
	2014	25,0	0,7	15,5	0,7	62,0	100,0
	2015	28,0	3,1	26,2	4,4	93,6	141,9
	2016	25,0	2,1	5,2	0,8	20,8	38,1
	2017	41,0	3,1	2,1	0,4	5,1	12,9
Всего РУ	2012	1360,0	49,3	1568,4	71,3	115,3	144,6
	2013	1370,0	58,5	1520,0	68,1	110,9	116,4
	2014	2130,0	76,7	1889,9	95,3	88,7	124,3
	2015	2081,0	78,5	1820,8	107,1	87,5	136,4
	2016	1459,0	67,5	1148,4	56,7	78,7	84,0
	2017	1454,0	76,2	1423,4	91,1	97,9	119,6
Всего рубок промпользования	2012	2285,0	72,0	2264,3	82,9	99,1	115,1
	2013	2075,0	73,7	2251,6	80,1	108,5	108,7
	2014	2746,0	89,5	2402,8	107,2	87,5	119,8
	2015	2947,0	94,0	2017,2	114,2	68,4	121,5
	2016	1964,0	77,4	1292,5	60,9	65,8	78,7
	2017	1740,0	81,9	1595,0	92,8	91,7	113,3

**Технология заготовки древесины в ходе главного пользования**

**1.31 Общий объем рубок леса \***

Год	Ежег. прирост, м3/га	Объем лесозаготовок по всем видам пользования		Процент от прироста, %
		тыс.м3	в т.ч. с 1 га покрытой лесом площади	
2012	3,6	244,5	2,6	71
2013	3,8	239,7	2,5	66
2014	3,8	272,1	2,8	75
2015	3,8	319	3,3	86
2016	3,8	292,2	3,0	78
2017	3,8	342,3	3,5	93

**1.32 Общий объем главного пользования лесом \***

Год	Расчетная лесосека, тыс.м3	Факт. объем лесозаготовок, тыс.м3		Хвойные			Мягколиственные			Твердолиственные		
		тыс.м3	%	расчетная лесосека, тыс.м3	факт. объем лесозаготовок, тыс.м3	%	расчетная лесосека, тыс.м3	факт. объем лесозаготовок, тыс.м3	%	расчетная лесосека, тыс.м3	факт. объем лесозаготовок, тыс.м3	%
2012	151,6	98,5	65,0	63,5	52,6	82,8	86,4	45,1	52,2	1,7	0,8	47,1
2013	154,2	110,4	71,6	76,1	61,6	80,9	76,4	47,9	62,7	1,7	0,9	52,9
2014	204	146,7	71,9	104,2	79	75,8	97,6	67,1	68,8	2,2	0,6	27,3
2015	213,6	199,9	93,6	113,8	106,3	93,4	97,6	93,6	95,9	2,2		0,0
2016	204	145,2	71,2	104,2	78,8	75,6	97,6	66,4	68,0	2,2		0,0
2017	204	122,1	59,9	104,2	72,7	69,8	97,6	47,7	48,9	2,2	1,7	77,3

факт. по выпис. билетам

**1.33 Площади и запасы спелого леса \***

Год	Группа лесов 1			Группа лесов 2		
	площадь, га	запас, тыс. м <sup>3</sup>	запас на 1 га	площадь, га	запас, тыс. м <sup>3</sup>	запас на 1 га
2016	46411	10222,95	220	51719,3	11032,17	213

**1.35 Назначение рубок главного пользования с сохранением подроста, несплошных рубок**

Год	РГП с сохранением подроста, га		Несплошные РГП, га	
	план	факт	план	факт
2012	10	11	175	73
2013	10	10	100	144
2014	12	22	703	512
2015	12	нет	703	449
2016			703	320
2017	12		703	714

план по лесоустройству

**Охрана леса**

**1.17 Учет лесных пожаров и лесонарушений \***

Год	Количество случаев лесных пожаров, шт.	Общая площадь, га	Объем незаконных рубок, м3
2011	5	9,5	11,9
2012	5	4,0	2
2013			22,8
2014	6	3,9	247,9
2015	22	22,1	9,9
2016	1	2,7	4,4
2017	0	0	37,7

**2.8 Профилактические мероприятия по охране леса**

Мероприятие	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Устройство минполос, км	1001	1043	1096	1078	1765	1971	1210
Устройство противопожарных разрывов, км							
Расчистка противопожарных разрывов, м*	76,1	76,1	39,1	32,3	43,2	76,21	53
Уход за минполосами, км	2308	2319	2301	2420	2618	2499,6	2412
Выступление в СМИ, раз	10	6	7	7	14	5	5
Проведено лекций, шт.	12	6	4	4	4	6	4
Разослано листовок, шт.	1000	800	800	1200	1000	1000	500
Установлено аншлагов, шт.	80	80	80	80	80	80	80
Установлено шлагбаумов, шт.	50	50	50	50	50	150	150
Оборудовано в лесу:							
- мест отдыха, шт.	7	7	6	6	6	6	6
- стоянок для машин, шт.							
- кострищ, шт.	15	15	12	12			

**2.17 Численность и техническая оснащенность лесопожарных служб**

Наименование	план	факт
ПНВ	9	10
ПХС 1 типа	2	2
ПХС 2 типа	1	1
ППИ	8	8
пожарные автоцистерны	4	5
прицепные емкости	7	9
мотопомпы	19	19
ранцевые емкости	150	150

**Лесовосстановление и лесоразведение**

1.19 Проектирование лесных культур

1.20 Выбор способа лесовосстановления

1.21 Способ лесовосстановления

Год	Всего лесовосстановительных мероприятий, га	в том числе, га		
		лесные культуры	содействие ест. возобн.	естественное зарастание
2011	0			
2012	229	144	58	27
2013	277	208	45	24
2014	268	157	102	9
2015	321	100	126	95
2016	343	104	91	148
2017	449	133	201	115
%	100	66	26	8

**1.22 Сроки лесовосстановления \***

Год вырубки	Площадь вырубок, га	Лесокультурный фонд вырубок, га	
2012	430	137	0
2013	261	111	0
2014	288	100	
2015	480	100	
2016	405	104	0
2017	572	308	

1.23 Выбор главной породы при искусственном лесовосстановлении и лесоразведении

Год	Всего	Сосна	Ель	Береза	Ясень	Лц	Ольха ч.	Клен	Дуб	Липа
2011	0									
2012	124	103	21							
2013	199	130	44			25				
2014	161	117	30	6		8				
2015	129	77	23	7	1	1			20	
2016	151	107	29			2	6	1	6	
2017	133	88	31			3			10	1
Средн. %	100	72,3	19,6	1,2	0,0	6,8	0,0	0,0	0,0	

Год	Чистые лесные культуры		Смешанные лесные культуры	Всего
	га	%		
2011		#ДЕЛ/0!		0
2012	40	28	104	144
2013	42	20	172	214
2014	42	24	134	176
2015	6	5	123	129
2016	7	5	144	151
2017	0	0	133	133
Средн. %		#ДЕЛ/0!		

1.26 Создание лесных насаждений на землях, переданных в состав лесного фонда из с/х пользования

2.18 Лесовосстановление на вырубках хвойных насаждений, пораженных корневыми гнилями (очагах корневой губки)

**4.20 Проектирование лесных культур на особо охраняемых природных территориях \***

Год	Площадь лесных культур на землях, вышедших из с/х пользования, га	Площадь лесных культур
2011		
2012		
2013	6	
2014	19	
2015	2	
2016	2	
2017	11	
Итого	25	0

**Заготовка живицы, второстепенных лесных ресурсов и осуществление побочного пользования лесом**

**1.40 Назначение насаждений в подсочку, порядок их отвода, состояние сырьевой базы, соблюдение технологий подсочки, планирование работ, оформление в натуре и освидетельствование передаваемых в подсочку насаждений, подсочка приспевающих насаждений \***

Год	Намечено		Вышло из подсочки, га
	в подсочку лесоустро	% от намеченного лесоустройством	
3163	3163	% от намеченного	0

1.41 Объемы заготовки второстепенных лесных ресурсов и побочного пользования

Вид	Ед.изм.	2014		2015		2016		2017	
						план	факт	план	факт
Заготовка древесных с	т							36	36,4
плодов, орехов, ягод, грибов									
раст., использ. в кач. лекарств., технич. и									
Сенокосение									
Пастьба скота									
Размещение ульев и па									
Заготовка деревьев нов	т.шт								
Заготовка веток деревь									

**Пользование участками лесного фонда для нужд охотничьего хозяйства**

1.45 Численность диких животных

Вид				Оптимальная численность
	2015	2016	2017	
Лось	140	160	190	328
Косуля	310	400	400	394
Кабан	55		15	
Олень благородный	110	155	190	163

1.46 Соблюдение правил и сроков охоты

Показатели	2014	2015	2016	2017
Проведено рейдов	117	169	132	134
Вскрыто нарушений	2	1	2	1

**Экономическая эффективность лесного комплекса**

**5.25 Заготовка и реализация деловой древесины \***

Год	Объем заготовки, тыс.м <sup>3</sup>	Объем реализации, тыс. м <sup>3</sup>	%
2011			#ДЕЛ/0!
2012	152	132,4	87,1
2013	159,5	120,4	75,5
2014	209,4	149	71,2
2015	241	188,3	78,1
2016	258,1	190,4	73,8
2017	290	242,8	83,7

**5.29 Экспорт лесной продукции**

Год	Всего		В том числе			
	тыс. дол.	м <sup>3</sup>	в круглом виде		продукция д/о	
			м <sup>3</sup>	%	м <sup>3</sup>	%
2011		0		#ДЕЛ/0!		#ДЕЛ/0!
2012	2256,7	23749,96	14379,96	61	9370	39
2013	2505	29731,08	16246,33	55	13484,8	45
2014	3641,8	54694,75	19978,73	37	34716,02	63
2015	2768,24	38378,3	23862,8	62	14515,5	38
2016	2822,76	42696,7	30126,43	71	12540,3	29
2017	2614,7	33864	21856	65	12008,3	35,5

**Социальная защита работников лесного хозяйства**

**5.31 Оплата труда работников**

Год	Средняя заработная плата работников, тыс. руб.
2014	5886
2015	6121
2016	7250
2017	830 руб

**5.33 Образовательный уровень работников**

Год	Всего работников	из них имеет образование					
		высшее		среднее специальное		среднее	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%
2011			#ДЕЛ/0!		#ДЕЛ/0!		#ДЕЛ/0!
2012	519	61	12	123	24	133	26
2013	513	57	11	131	26	201	39
2014	507	62	12	134	26	198	39
2015	459	62	14	128	28	164	36
2016	397	63	16	112	28	138	35
2017	347	61	17,6	107	30,8	103	29,7

**5.34 Повышение квалификации и переподготовка кадров всех звеньев \***

**5.35 Расходы на подготовку, переподготовку кадров и повышение квалификации**

Год	Повышение квалификации и переподготовка кадров, чел.	Расходы на подготовку, переподготовку кадров и повышение квалификации, тыс. руб.
2011		
2012	37	20343,7
2013	79	90654,2
2014	52	99630,9
2015	31	84641,1
2016	23	6188,61
2017	34	8890,64

**5.38 Укомплектованность кадрами лесной охраны**

Год	Численность лесной охраны		Укомплектованность, %
	норм.	факт.	
2018	194	96	49,5

на дату заполнения

**Охрана труда и техника безопасности**

**5.39 Расходы на охрану труда в 5-летней динамике**

**5.40 Расходы на безопасное выполнение работ в зонах радиационного загрязнения в 5-летней динамике\***

**5.51 Затраты по обеспечению работников средствами индивидуальной защиты**

Год	Расходы на охрану труда, тыс. руб.	в т.ч. на одного работающего	Расходы на безопасное выполнение работ в зонах радиационного загрязнения, тыс. руб.	в т.ч. на одного работающего	Затраты на обеспечение работников СИЗ, тыс. руб.	в т.ч. на одного работающего
2012	969500	1868,015414		0	537100	1034,874759
2013	1064600	2075,243665		0	535300	1043,469786
2014	1106400	2182,248521		0	680800	1342,800789
2015	1312300	2859,041394			634800	1383,006536
2016	116280	292,8967254			77221	194,511335
2017	119,9	0,33			55,1	0,15