

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям




Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	количество, шт.	общая площадь, га
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, кубм/га			
ТО	1996-1997	68	27	22	экспл уатир уемье		27	3,1	SE4ПШ B+Oc	Е	65	20	22	ШТ	С3	0,7	2	280	1	0,5	
Ф		68	27	22	экспл уатир уемье		27	3,1	SE4ПШ Лп	Е	85	27	35	ШТ	С3	0,5	1	229	1	0,5	

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО	Данилов А.А.	Подпись	
ФИО	Колупаев С.В.	Подпись	
ФИО	Журавлев С.Б.	Подпись	

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.

Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество (лесопарк) _____
 Участковое лесничество Головининское Урочище (лесная дача) _____
 Селгинское

Таксационная характеристика лесного насаждения																Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Рекомендуемы с мероп- риятия						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	Старый ветровал	Свежий бурелом	Старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
68	27	22	эксп лугат ирене мье		27	3,1	5Е4П1Лп*	Е	85*	28*	35*	шт	0,5*	1*	229	75	54%	6%	2%	0%	9%	28%	0%	2%				39%	39%	СРС	3,1	
								П	85*	24*	30*				70	86%	6%	4%	0%	0%	0%	4%	0%	1%				4%	4%			
								С							0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####				#####	#####			
								Б							0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####				#####	#####			
								Ос							0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####				#####	#####			
								Лп	20*	23*	26*				20	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%				0%	0%			
ИТОГО																165	69%	6%	2%	0%	5%	17%	0%	1%			23%		23%			

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:
 Руководитель ПКУ УР "Селгинское лесничество"
 заместитель руководителя ПКУ УР "Селгинское лесничество"
 лесничий Головининского уч. лесничества ПКУ УР
 Дата составления документа

Данилов А.А.
 Колупаев С.В.
 Журавлев С.Б.
 Телефон: +7(34159)3-19-94

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика

Лесничество (лесопарк) Селгинское

Участковое лесничество Головизнинское

Урочище (лесная дача) _____

Квартал 68 . Выдел 27 . Площадь 3,1

Номер очага вредных организмов _____

Размер пробной площади 0,5 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ШТ ; состав 5Е4П1Лп ; возраст 85

бонитет 1 ; полнота 0,5 ;

запас на га 229 ; возобновление _____

Время и причина ослабления лесного насаждения :

2015-2017 г. заселение короедом-типографом, усачом черным еловым (пихтовым) большим, ветровал прошлых лет.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).


Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение с нарушенной устойчивостью, требуется проведение СРС.

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР "Селгинское лесничество" Данилов А.А. 

Заместитель руководителя ГКУ УР "Селгинское лесничество" Колупаев С.В. 

/ Лесничий Головизнинского уч. лесничества ГКУ УР "Селгинское лесничество" Журавлев С.Б. 

Дата составления документа

22.06.2017 год

Телефон +7(34159)3-19-94

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Порода:

Ель

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	О	НЗ	3	О	НЗ	3	О			
1	2	3	4	НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	О	НЗ	3	О	НЗ	3	О	18	19	
8																	0	#ДЕЛ/О!	
12																	0	#ДЕЛ/О!	
16																	7	100	
20	4									4							12	67	
24	5									5			1				10	50	
28	4	2								4							9	33	
32	7	1								1			1				12	33	
36	4		1							2							9	44	
40	4									2							7	43	
44	1	1								3							4	50	
48	1									2							2	50	
52	2									1							2	0	
56																	0	#ДЕЛ/О!	
60																	0	#ДЕЛ/О!	
64	1																0	#ДЕЛ/О!	
68																	1	0	
72																	0	#ДЕЛ/О!	
Итого, кол. дер.	33	4	1	0	0	0	0	0	0	24	0	0	2	0	0	0	75	49	
Итого, %	44	5	1	0	0	0	0	0	0	32	0	0	3	0	0	0			

Примечание: НЗ - незаселенное, 3 - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Порода: Пихта

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	О	НЗ	3	О	НЗ	3	О			
1	2	3	4														18	19	
8																	0	#ДЕЛ/0!	
12																	0	#ДЕЛ/0!	
16	1									1							2	50	
20	9									2							12	25	
24	13	2								1							16	6	
28	9									1							10	10	
32	8	1	1														10	0	
36	12		1														13	0	
40	3	1															4	0	
44																	3	0	
48																	0	#ДЕЛ/0!	
52																	0	#ДЕЛ/0!	
56																	0	#ДЕЛ/0!	
60																	0	#ДЕЛ/0!	
64																	0	#ДЕЛ/0!	
68																	0	#ДЕЛ/0!	
72																	0	#ДЕЛ/0!	
Итого, кол. дер.	58	4	2	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	0	0	70	9	
Итого, %	83	6	3	0	0	0	0	0	0	7	0	0	1	0	0	0			

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Липа

Степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом		аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %		
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4														18	19	
8																	0	#ДЕЛ/О!	
12																	0	#ДЕЛ/О!	
16																	0	#ДЕЛ/О!	
20	8																8	0	
24	2																2	0	
28	7																7	0	
32	2																2	0	
36	1																1	0	
40																	0	#ДЕЛ/О!	
44																	0	#ДЕЛ/О!	
48																	0	#ДЕЛ/О!	
52																	0	#ДЕЛ/О!	
56																	0	#ДЕЛ/О!	
60																	0	#ДЕЛ/О!	
64																	0	#ДЕЛ/О!	
68																	0	#ДЕЛ/О!	
72																	0	#ДЕЛ/О!	
Итого, кол. дер.	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	
Итого, %	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Порода: ВСЕГО

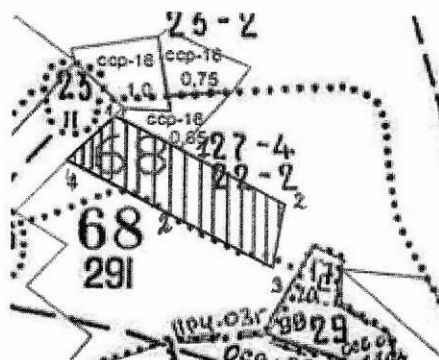
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %		
				НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	О	НЗ	3	О				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/О!	
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/О!	
16	1	0	0	0	0	0	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	9	89	
20	21	0	0	0	0	0	2	0	0	7	0	0	2	0	0	0	32	34	
24	20	2	0	0	0	0	1	0	0	5	0	0	0	0	0	0	28	21	
28	20	2	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	26	15	
32	17	2	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	24	17	
36	17	0	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	23	17	
40	7	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	11	27	
44	4	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	7	29	
48	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	50	
52	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/О!	
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/О!	
64	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/О!	
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/О!	
Итого, кол. дер.	111	8	3	0	0	0	11	0	0	29	0	0	3	0	0	0	165	26	
Итого, %	67	5	2	0	0	0	7	0	0	18	0	0	2	0	0	0			

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

Селтинского лесничества, Головизнинского уч. лесничества, кв.68 выд.27 пл.3,1

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
27	1	289	8		0,23
	2	352	7		0,27

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N57 18 909 E 52 19 779 N 57 18 839 E 52 20 036	ЮВ-13	289
2-3	N 57 18 839 E 52 20 036 N 57 18 782 E 52 20 031	ЮВ-12	107
3-4	N 57 18 782 E 52 20 031 N57 18 867 E 52 19 719	СЗ-77	352
4-1	N57 18 867 E 52 19 719 N57 18 909 E 52 19 779	СВ-24	99

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР "Селтинское лесничество" Данилов А.А.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Селтинское лесничество" Колупаев С.В.

Лесничий Головизнинского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество" Журавлев

Дата составления документа

22.06.2017

Телефон

+7(34159)3-19-94