

Приложение 1  
к акту лесопатологических обследований

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники 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
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1996-1997	69	16	11	защитные	нерестоохранные полосы	16	4,8	4Е2П2С2Б	Е	80	23	26	КС	С3	0,6	2	300	1	0,4		
Ф	2017	69	16	11	защитные	нерестоохранные полосы	16	4,8	6Е2П1С1Б	Е	100	26	30	КС	С3	0,5	2	247	1	0,4		

Примечание:


ТО – таксационные описания


Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

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

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

Лесничий Сардыжского участка лесничества ГКУ УР "Селгинское лесничество" Вотинцев В.Р. 

Участковый лесничий Сардыжского участка лесничества ГКУ УР "Селгинское лесничество" Пантюхин С.В. 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.





Приложение 11  
к акту лесопатологических обследований

Субъект Российской Федерации: Удмуртская Республика  
Участковое лесничество: Сардыжское  
Лесничество (лесонарк): Сардыжское  
Урочище (лесная дача): Сардыжское

Номер квартала		Номер выдела		Площадь выдела, га		Целевое назначение лесов		Категория защитных лесов		Номер лесопатологического выдела		Площадь лесопатологического выдела, га		Таксационная характеристика лесного насаждения		Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса														Признаки повреждения деревьев		Доля поврежденных деревьев, %		Причина ослабления, повреждения		Подлежит рубке, %		Рекомендуемая методика рубки	
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							
69	16	11	защитные	нерестощохранные полосы	16	4,8	БЕ2П1С1Б	Е	100*	26*	30*	КС	0,5*	2	247*	86	79%	0%	0%	0%	3%	12%	0%	6%			614,612,206	21%	343,341,821	21%		СРБ	4,8						
								П								33	70%	0%	0%	0%	0%	24%	0%	5%			614,206	30%	341	30%									
								С								13	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%				0%		0%									
								Б								8	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%				0%		0%									
								Ос								5	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%				0%		0%									
								Дп								0	###	###	###	###	###	###	###	###				###		###									
																ИТОГО	145	80%	0%	0%	0%	2%	13%	0%	5%				20%		20%								

Примечание — Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ПКУ УР "Селгинское лесничество" Данилов А.А.   
 Заместитель руководителя ПКУ УР "Селгинское лесничество" Колупаев Д.В.   
 Лесничий Сардыжского участкового лесничества ПКУ УР "Селгинское лесничество" Вотинцев В.Р.   
 Участковый лесничий Сардыжского участкового лесничества ПКУ УР "Селгинское лесничество"   
 Дата составления документа 31.08.2017 Телефон +7(341)595-14-04

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика  
Лесничество (лесопарк) Селтинское  
Участковое лесничество Сардыкское  
Урочище (лесная дача) нет  
Квартал 69 . Выдел 16 . Площадь 4,8  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_  
Размер пробной площади 0,4 га.  
Таксационная характеристика:  
тип леса КС ; состав 6Е2П1С1Б ; возраст 100\*  
бонитет 2 ; полнота 0,5 ;  
запас на га 247\* ; возобновление 7ЕЗП 2,5 тыс.шт./га .

Время и причина ослабления лесного насаждения :

2015-2016гг. заселение короедом-типографом, усачом черным еловым (пихтовым) большим.


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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

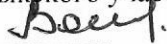
Состояние лесного насаждения ослабленное, требуется проведение выборочной санитарной рубки

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:


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

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

Лесничий Сардыкского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"

Вотинцев В.Р. 

Участковый лесничий Сардыкского участкового лесничества

ГКУ УР "Селтинское лесничество" Пантюхин С.В. 

Дата составления документа 31.08.2017 г.

Телефон +7(34159)3-14-04

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	#ДЕЛ/0!
12																	0	#ДЕЛ/0!
16	5									1							6	17
20	8									1							9	11
24	15						2			3			1				21	29
28	12									2			2				16	25
32	8						1			1			1				11	27
36	10									1							11	9
40	6									2			1				9	33
44	1																1	0
48	2																2	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.	67	0	0	0	0	0	3	0	0	11	0	0	5	0	0	0	86	22
Итого, %	78	0	0	0	0	0	3	0	0	13	0	0	6	0	0	0		

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

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Нихта

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	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	#ДЕЛ/0!
12																	0	#ДЕЛ/0!
16	1																1	0
20	2									1							3	33
24	1									3							4	75
28	7									2							9	22
32	8									1							9	11
36	2									1							3	33
40	1									1			1				3	67
44	1																1	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.	23	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	33	30
Итого, %	70	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0	3	0	0	0		

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

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	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	#ДЕЛО!
12																	0	#ДЕЛО!
16																	0	#ДЕЛО!
20																	0	#ДЕЛО!
24	4																4	0
28	3																3	0
32	4																4	0
36	1																1	0
40	1																1	0
44																	0	#ДЕЛО!
48																	0	#ДЕЛО!
52																	0	#ДЕЛО!
56																	0	#ДЕЛО!
60																	0	#ДЕЛО!
64																	0	#ДЕЛО!
68																	0	#ДЕЛО!
72																	0	#ДЕЛО!
Итого, кол. дер.	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0
Итого, %	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

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

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: береза

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	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	#ДЕЛО!
12																	0	#ДЕЛО!
16																	0	#ДЕЛО!
20																	0	#ДЕЛО!
24	1																1	0
28	2																2	0
32	2																2	0
36	3																3	0
40																	0	#ДЕЛО!
44																	0	#ДЕЛО!
48																	0	#ДЕЛО!
52																	0	#ДЕЛО!
56																	0	#ДЕЛО!
60																	0	#ДЕЛО!
64																	0	#ДЕЛО!
68																	0	#ДЕЛО!
72																	0	#ДЕЛО!
Итого, кол. дер.	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0
Итого, %	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

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

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Осина

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	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	#ДЕЛ/0!
12																	0	#ДЕЛ/0!
16	1																1	0
20																	0	#ДЕЛ/0!
24	2																2	0
28	1																1	0
32																	0	#ДЕЛ/0!
36	1																1	0
40																	0	#ДЕЛ/0!
44																	0	#ДЕЛ/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.	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
Итого, %	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

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

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Липа

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	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	#ДЕЛ/0!
12																	0	#ДЕЛ/0!
16																	0	#ДЕЛ/0!
20																	0	#ДЕЛ/0!
24																	0	#ДЕЛ/0!
28																	0	#ДЕЛ/0!
32																	0	#ДЕЛ/0!
36																	0	#ДЕЛ/0!
40																	0	#ДЕЛ/0!
44																	0	#ДЕЛ/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.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, %	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	

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

Порода: ВСЕГО

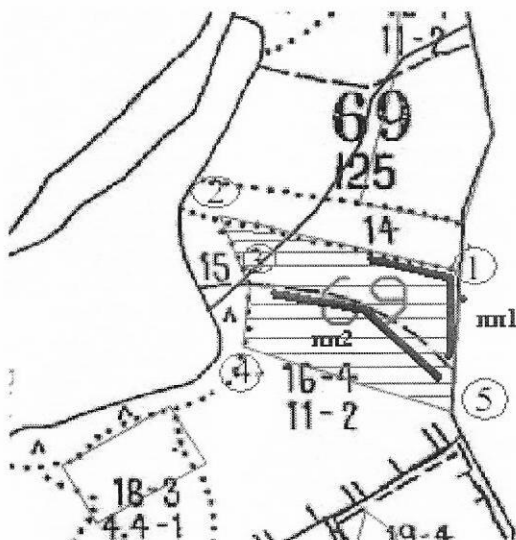
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал. бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
16	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	8	13
20	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	12	17
24	23	0	0	0	0	0	2	0	0	6	0	0	1	0	0	0	32	28
28	25	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	2	0	0	0	31	19
32	22	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	26	15
36	17	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	19	11
40	8	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	13	38
44	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
48	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, кол. дер.	116	0	0	0	0	0	3	0	0	20	0	0	6	0	0	0	145	20
Итого, %	80	0	0	0	0	0	2	0	0	14	0	0	4	0	0	0		

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

**Абрис участка**

Селтинского лесничества, Сардыкского уч. лесничества, кв.69 выд.16 пл.4,8 га

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) пересчета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
16	1	200	10		0,2
16	2	200	10		0,2
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м		
1-2	N57 18 12.7 E51 59 33.7	СЗ-76	302		
2-3	N57 18 15.6 E51 59 16.5	ЮВ-20	86		
3-4	N57 18 12.9 E51 59 18.0	ЮЗ-6	90		
4-5	N57 18 09.9 E51 59 17.8	ЮВ-71	270		
5-1	N57 18 06.9 E51 59 32.9	естественные границы	190		

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

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

Лесничий Сардыкского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"

Вотинцев В.Р. *Вотинцев*

Участковый лесничий Сардыкского уч. лесничества Пантюхин С.В. *Пантюхин*

Дата составления документа

31.08.2017

Телефон +7(34159)3-14-04