


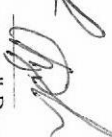


**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

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
									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	204	8	8,6	эксплуатационные		8	1	4ЕЗП2ОС 1Б	Е	60	20	20	КС	С3	0,6	1	240	1	1	
Ф	2017	204	8	8,6	эксплуатационные		8	1	7Е2П1Б	Е	80	23	26	КС	С3	0,3	1	140	1	1	

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.   
 Десничный Сардыкского участка лесничества ГКУ УР "Селгинское лесничество" Вотинцев В.Р.   
 Участковый лесничий Сардыкского участка лесничества ГКУ УР "Селгинское лесничество" Пантюхин С.В. 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.





Объект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Удмуртская Республика  
Сардлыкское

Лесничество (лесозащитное)  
Урочище (лесная дача)

№	квартал	выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	№ 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.	Распределение деревьев по категориям согласно % от запаса											признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подлежит рубке, %	вид	площадь, га													
																		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом																				
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	28	29	30	31	32	33															
204	8	8,6	эксп.			8	1	Е	80*	23*	26*	кв	0,3*	1	140*	182	48%	0%	0%	0%	9%	42%	0%	1%		614,612	52	343,341821	52%	СРС	1																
			эксп.					П								34	95%	0%	0%	0%	0%	8%	26%	0%																							
			эксп.					С								0	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%																							
			эксп.					Б								8	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%																							
			эксп.					Ос								3	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%																							
			эксп.					Дп								0	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%																							
Итого:																	227	56%	0%	0%	0%	8%	26%	0%	0%																						

Примечание: Лоскаты не соответствующие таксационному описанию отмечаются (\*).

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Руководитель ИКУ УР "Селтинское лесничество" Данилов А.А.   
Заместитель руководителя ИКУ УР "Селтинское лесничество" Колмаев С.В.   
Лесничий Сардыкского участкового лесничества ИКУ УР "Селтинское лесничество" Котинцев В.Р.   
Участковый лесничий Сардыкского участкового лесничества ИКУ УР "Селтинское лесничество" Пантохин С.В.   
Дата составления документа: 10.08.2017

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика  
Лесничество (лесопарк) Селтинское  
Участковое лесничество Сардыкское  
Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_  
Квартал 204 . Выдел 8 . Площадь 1  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_  
Размер пробной площади 1 га.  
Таксационная характеристика:  
тип леса КС ; состав 7Е2П1Б ; возраст 80  
бонитет 1 ; полнота 0.3 ;  
запас на га 140 ; возобновление ---

Время и причина ослабления лесного насаждения :  
2015-2016гг. 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:

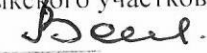
Состояние лесного насаждения с утраченной устойчивостью, требуется проведение сплошной  
санитарной рубки

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 10.08.2017

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	5									8							13	62
16	12									11			1				24	50
20	13					2				13							28	54
24	20					4				11			1				36	44
28	14					7				12							33	58
32	11					1				14							26	58
36	7									7							14	50
40	4					1				1							6	33
44	1																1	0
48										1							1	100
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.	87	0	0	0	0	15	0	0	0	78	0	0	2	0	0	0	182	52
Итого, %	48	0	0	0	0	8	0	0	0	43	0	0	1	0	0	0		

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

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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	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	5																5	0
16	6																6	0
20	8																8	0
24	6																6	0
28	5									1							6	17
32	2																2	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.	33	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	34	3
Итого, %	97	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0		

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

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	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 - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

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	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	#ДЕЛ/0!
12																	3	0
16	3																0	#ДЕЛ/0!
20																	1	0
24	1																1	0
28	1																2	0
32	2																1	0
36	1																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																	8	0
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 - отработанное вредителями.

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																	0	#ДЕЛ/0!
20																	0	#ДЕЛ/0!
24																	1	0
28	1																1	0
32	1																1	0
36	1																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.	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	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.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Лиственница

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, %	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####		

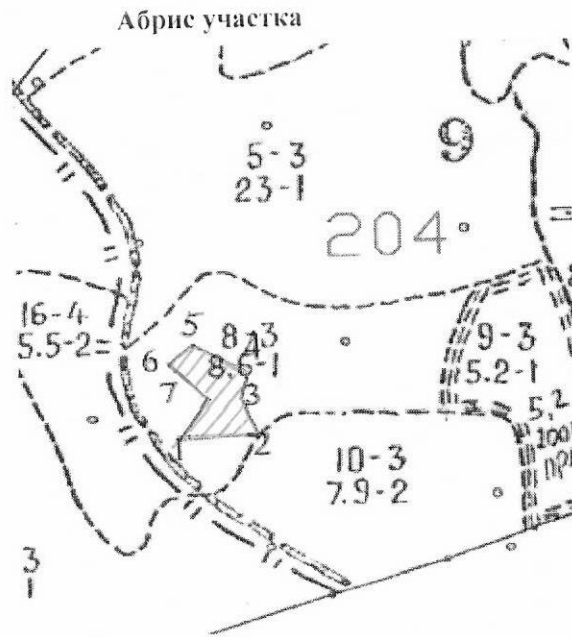
Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Порода: ВСЕГО

Степень 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	0	#ДЕЛ/0!
12	10	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	44
16	21	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	1	0	0	0	0	0	36
20	21	0	0	0	0	2	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	42
24	27	0	0	0	0	4	0	0	0	11	0	0	1	0	0	0	0	0	37
28	21	0	0	0	0	7	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	49
32	16	0	0	0	0	1	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	48
36	10	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	41
40	4	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	33
44	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	100
52	0	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	0	#ДЕЛ/0!
60	0	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	0	#ДЕЛ/0!
68	0	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	0	#ДЕЛ/0!
Итого, кол. дер.	131	0	0	0	0	15	0	0	0	79	0	0	2	0	0	0	0	0	42
Итого, %	58	0	0	0	0	7	0	0	0	35	0	0	1	0	0	0	0	0	

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

M 1:10000



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N57 09 01.3 E52 06 04.1	СВ-81	101				
2-3	N57 09 01.8 E52 06 10.1	СЗ-26	59				
3-4	N57 09 03.5 E52 06 08.6	СВ-8	40				
4-5	N57 09 04.7 E52 06 09.0	СЗ-60	90				
5-6	N57 09 06.1 E52 06 04.6	ЮЗ-45	44				
6-7	N57 09 05.1 E52 06 02.6	ЮВ-46	71				
7-8	N57 09 03.6 E52 06 05.7	ЮЗ-19	74				

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
 Руководитель ГКУ УР "Селтинское лесничество" Данилов А.А. *[Signature]*  
 Заместитель руководителя ГКУ УР "Селтинское лесничество" Колупаев С.В. *[Signature]*  
 Лесничий Сардыкского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"  
 Вотинцев В.Р. *[Signature]*  
 Участковый лесничий Сардыкского уч. лесничества Пантюхин С.В. *[Signature]*  
 Дата составления документа 10.08.2017 Телефон +7(34159)3-14-04