

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	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	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1997	176	4	2	защитные	лесохозяйственные части зеленых зон	4	0,5	7СЗЕ+П	С	50	18	22	СКС	С3	0,8	1	240	1	0,5				
Ф	2017	176	4	2	защитные	лесохозяйственные части зеленых зон	4	0,5	4ЕЗСЗП	Е	70	23	24	СКС	С3	0,8	1	330	1	0,5				
										С	70	22	25											
										П	70	23	23											

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:
Руководитель ГКУУР "Дебесское лесничество" Поздесв В.В.
Инженер ОЗЛ ГКУУР "Дебесское лесничество" Первушина Е.С.
Мастер леса ГКУУР "Дебесское лесничество" Андреев М.П.

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Удмуртская Республика
без деления

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Дебесское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								28	29	30	31	32	33									
								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	Доля повреждённых деревьев, %	Признаки повреждения деревьев	Причина ослабления, повреждения	Подлесит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия
176	4	2			4	0,5		4ЕЗСЗП*	Е	70*	23*	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33					
									П	70*	22*					1	330*	88	53%	25%	0%	0%	5%	13%	1%	3%			612,614,205,206	22%	341,343,821	22%	ерв	0,5					
									С	70*	23*							58	45%	17%	13%	2%	1%	7%	0%	15%		612,614,206	25%	341,821	25%								
									Б									76	93%	3%	4%	0%	0%	0%	0%	0%													
									Ос									0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####												
									Лп									0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####													
																		0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####													
																		222	70%	14%	4%	0%	2%	6%	0%	3%													
																		ИТОГО																					

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

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР "Дебесское лесничество" Поздеев В.В.
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Дебесское лесничество" Перушина Е.С.
Мастер леса ГКУ УР "Дебесское лесничество" Андреев М.П.

Дата составления документа

01.08.2017 Телефон

8-34151-4-12-40

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	3	НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	НЗ	3	О	НЗ	3	О			
1	2	3	4																			
8																						
12	4	3																				
16	9	2	1																			
20	6	1																				
24	5	1																				
28	6	1					1															
32	8	4											1									
36	8	3														5						
40	5	2																				
44		1																				
48		1																				
52																						
56																						
60																						
64																						
68																						
72																						
Итого, кол. дер.	51	19	1	0	0	0	3	0	0	0	10	0	1	3	0	0	0	0	0	88	19	
Итого, %	58	22	1	0	0	0	3	0	0	0	11	0	1	3	0	0	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	#ДЕЛ/0!	
12																	0	#ДЕЛ/0!	
16	2																2	0	
20	2																2	0	
24	10	1															11	0	
28	5		1														6	0	
32	13	1															14	0	
36	20		2														22	0	
40	9	1															10	0	
44	5																5	0	
48	3																3	0	
52	1																1	0	
56																	0	#ДЕЛ/0!	
60																	0	#ДЕЛ/0!	
64																	0	#ДЕЛ/0!	
68																	0	#ДЕЛ/0!	
72																	0	#ДЕЛ/0!	
Итого, кол. дер.	70	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	0	
Итого, %	92	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

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

Абрис участка

Дебесского лесничества, _____ уч. лесничества, кв. 176 выд. 4 пл. 0,5 га



№ выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0 - 1	57°39'90'' 53°46'67''	СЗ 30°	60
1 - 2	57°39'92'' 53°46'63''	ЮЗ 44°	80
2 - 3	57°39'90'' 53°46'57''	ЮЗ 02°	40
3 - 4	57°40'08'' 53°33'51''	СВ 58°	110

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУУР "Дебесское лесничество" Поздеев В.В.
Инженер ОЗЛ ГКУУР "Дебесское лесничество" Первушина Е.С.
Мастер леса ГКУУР "Дебесское лесничество" Андреев М.П.
Дата составления документа

01.08.2017

Телефон

8-34151-4-1240