


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГПН
Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики

 В.Г. Митров
« 15 » сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 392
лесных насаждений Дебесского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Без деления	-	263	7	1,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка (аренда ИП Дьяконов В.В.)

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: _____.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: заселение короедом-типографом, черным большим еловым усачом.

В том числе:

Заселено стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф	Ель	33	сильная
Усач черный большой еловый	Ель	29	средняя

Отработано стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)
Усач черный большой еловый	Ель	12

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев в с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев в с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 39% деревьев,
 в том числе:
 ослабленных %
 сильно ослабленных %
 усыхающих 3 % п. 31 приказа МПР РФ № 470 от 12.09.2016 г.
 свежего сухостоя 25 %, в том числе: свежего ветровала %
 свежего бурелома ____ %
 старого сухостоя 10% в том числе: старого бурелома ____ %
 старого ветровала %
 аварийных ____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: санитарная рубка выборочная.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар-тал	Вы-дел	Площадь, выдела, га	Вид мероприя-тия	Площадь, меропри-ятия, га	По-рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Без деления	-	263	7	1,4	СРВ	0,6	Е	53	1 квартал 2018
								53	

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления -----

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение санитарно – оздоровительных мероприятий в соответствии с требованиями действующих НПА.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014-2015 гг.

основная причина повреждения древесины короед-типограф

Дата проведения обследований 08.08.2017 г.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУУР «Дебесское лесничество Поздеев В.В. _____

Инженер ОЗЛ ГКУУР «Дебесское лесничество» Первушина Е.С. _____

Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесничество» Тронин А.В. _____

Зам. Руководителя ИП Дьяконов В.В. Дьяконов Н.В. _____

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	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	#ДЕЛ/0!
12	5																5	0
16	8									6							14	43
20	12			1		4			10								27	56
24	22				3				4								29	24
28	24			2	11				4								41	41
32	12			1	13				1								27	56
36	7				5												12	42
40	4			1	2				1								8	50
44	1								1								2	50
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.	95	0	0	0	5	0	38	0	0	27	0	0	0	0	0	0	165	42
Итого, %	58	0	0	0	3	0	23	0	0	16	0	0	0	0	0	0		

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

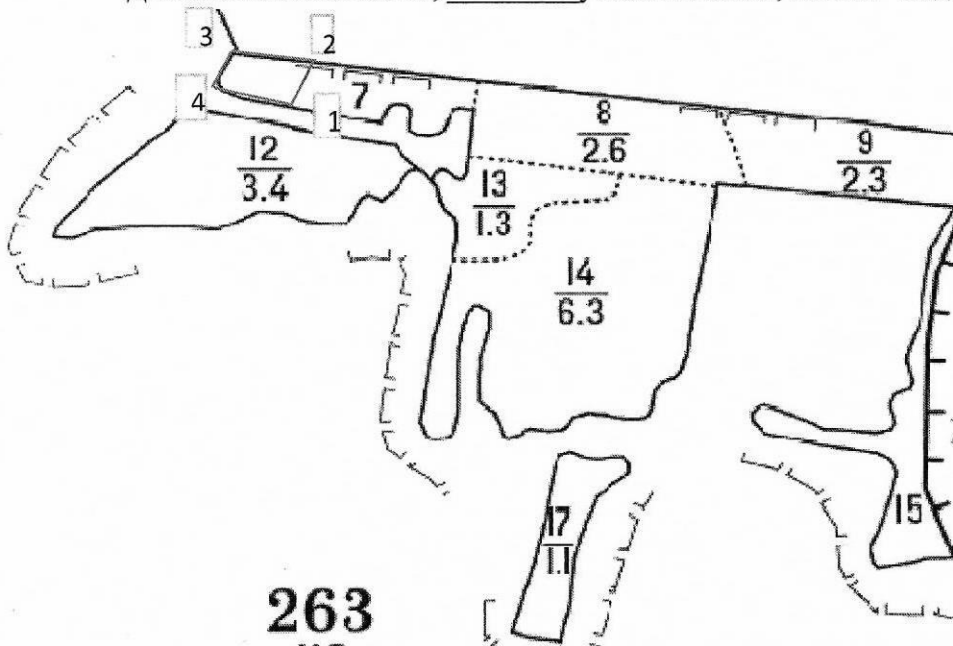
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:	Осина																Всего деревьев по ступеням толщины									
	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																шт.	в т.ч. подлежат рубке, %								
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал, бурелом		аварийные деревья														
Ступени толщины, см				НЗ		НЗ	3	НЗ	3	НЗ	9	10	3	НЗ	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
1	2	3	4	5	6	7	8																			
8																								0	#ДЕЛ/0!	
12																									0	#ДЕЛ/0!
16	2																							2	0	
20	8																							8	0	
24	4																							4	0	
28	4																							4	0	
32	5																							5	0	
36	2																							2	0	
40	1																							1	0	
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.	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	
Итого, %	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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. 263 выд. 7 пл. 0,6 га



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

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	57°29'85'' 53°38'48''	СВ 4°	62
2 - 3	57°29'88'' 53°38'51''	ЮЗ 87°	79
3 - 4	57°29'89'' 53°38'43''	опушка леса	53
4 - 1	57°29'87'' 53°38'40''	кв. просека	87

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" Тронин А.В.
Зам. руководителя ИП Дьяконов В.В. Дьяконов Н.В.
Дата составления документа _____

10.08.2017

Телефон _____

8-34151-4-12-40