


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН, ФГНП
Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики

 В.Г. Митров
« 1 » сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 1051
лесных насаждений Якшур-Бодьинского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Мукшинское		102	13	18,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: фактический запас и состав насаждения не соответствует таксационному описанию, в связи с давностью проведения лесоустройства и неоднородным составом лесного насаждения.

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 неблагоприятные погодные условия, заселение короедом-типографом, усачом черным еловым (пихтовым)

В том числе:

заселено стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф	ель	38	средняя

отработано стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)
усач черный еловый (пихтовый) большой	ель	18
усач черный еловый (пихтовый) большой	пихта	7

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев 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 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 13% (причины назначения) п.40 Приказа МПР РФ от 12.09.2016 г. №470

сильно ослабленных 5% (причины назначения) п.40 Приказа МПР РФ от 12.09.2016 г. №470

усыхающих – 2% (причины назначения) п. 31 Приказа МПР РФ от 12.09.2016 г. №470

свежего сухостоя – 26 %,

в том числе: свежего ветровала – %

свежего бурелома – %

старого сухостоя – 15 %

в том числе: старого бурелома – %

старого ветровала _____ %

аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

0,0

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их

воздействия назначено: сплошная санитарная рубка

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Мукшинское	-	102	13	18,0	СРС	1,0	Е	181	2017
							П	68	
ИТОГО								249	

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

Меры по обеспечению возобновления: естественное зарастивание.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение санитарно-оздоровительных мероприятий в соответствии с требованиями действующих нормативно-правовых актов.

Сведения для расчета степени повреждения:


Год образования старого сухостоя: 2014-2015 гг.

Основная причина повреждения древесины: Неблагоприятные погодные условия. короед типограф

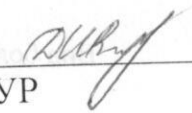
Дата проведения обследований: 29.05.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:


Руководитель ГКУ УР

«Якшур-Бодьинского лесничества» Перевозчиков В.Н. 

Инженер ОЗЛ ГКУ УР

«Якшур-Бодьинского лесничества» Данилова И.В. 

Лесничий Мукшинского участкового лесничества ГКУ УР

«Якшур-Бодьинского лесничества» Рудин В.С. 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика
Лесничество (лесопарк) Якшур-Бодьинское
Участковое лесничество Мукшинское
Урочище (лесная дача) _____
Квартал 102 . Выдел 13 . Площадь 18
Номер очага вредных организмов _____
Размер пробной площади 1 га.
Таксационная характеристика:
тип леса ЕКС С3 ; состав 7Е3П ; возраст 75
бонитет 1 ; полнота 0,4 ;
запас на га 212 ; возобновление 6Е 4П 15 лет, высота 3.0 м, 0,25 т.шт/га

Время и причина ослабления лесного насаждения :2014-2015 гг.
неблагоприятные погодные условия, заселение короедом-типографом, усачом черным еловым (пихтовым) большим.

Тип очага вредных организмов: эпизодический

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Насаждение усыхает, необходимо проведение СОМ (СРС) до конца 2017 года.

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество" Перевозчиков В.Н. [подпись]

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество" Данилова И.В. [подпись]

Лесничий Мукшинского участкового лесничества _____

ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество" Рудин В.С. [подпись]

Дата составления документа 29 мая 2017 года Телефон (34162) 4-16-64

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:	Ель														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	1	2	3	4	НЗ	3	НЗ	7	8	НЗ	3	НЗ	12	13	3	НЗ	15	16	17	18	19	
1				4	5	6															0	#ДЕЛ/0!
8						1			4												7	100
12						3			15												32	75
16	6	2				1			21												50	62
20	16	3				1			18												56	55
24	24	1				2			15												47	51
28	19	4				1			14												28	75
32	6	1							13												25	72
36	5	2				1															6	33
40	2	2				1															3	33
44	1	1							1												4	25
48	2	1																			1	0
52	1																				1	0
56	1																				1	0
60																					0	#ДЕЛ/0!
64																					0	#ДЕЛ/0!
68																					0	#ДЕЛ/0!
72																					0	#ДЕЛ/0!
Итого, кол. дер.	83	17	0	0	9	0	101	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	260	62
Итого, %	32	7	0	0	3	0	39	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:	Пихта														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						
см			НЗ	НЗ	НЗ	НЗ	НЗ	НЗ	НЗ	НЗ	НЗ	НЗ	НЗ	НЗ	НЗ	НЗ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	#ДЕЛ/0!
12																	7	0
16		4	3														18	6
20	7	5	5							1							31	10
24	15	7	6							3							23	9
28	10	5	6							2							16	13
32	8	4	2							2							8	0
36	6	1	1														4	0
40	2	1	1														3	0
44	2	1															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.	50	28	24	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	110	7
Итого, %	45	25	22	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0		

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

