
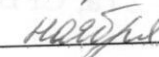


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГНП

Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики

 В.Г. Митров
« 9 »  2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 714
лесных насаждений Игринского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Зуринское	-	134	3	13

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,1 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства, СРВ 2005г. – 13 га, УЕД 2012г. - 7,5 га, УЗХ 2013г. - 2 га, СРВ 2016г. - 1,5 га.

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, повреждение короедом-типографом, повреждение стволов лосем, повреждение усачом пихтовым чёрным большим, ветровал нынешнего года и прошлых лет, трутовик настоящий. Заселено стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф	Ель	23	средняя
Усач пихтовый чёрный большой	пихта	42	сильная

Отработано стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)
Короед-типограф	Ель	9
Усач пихтовый чёрный большой	пихта	15

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых 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)
Трутовик настоящий	Береза	9	

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 1 % (п.38, 40 приказа МПРиЭ РФ от 12.09.2016 г. № 470)

сильно ослабленных 0 % (причина назначения)

усыхающих 11 % (п.31, 38 приказа МПРиЭ РФ от 12.09.2016 г. № 470.)

свежего сухостоя 12 %,

в том числе: свежего ветровала 1 %

свежего бурелома 0%

старого сухостоя 10 %

в том числе: старого бурелома 0 %

старого ветровала 4%

аварийных 0 %

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, кбм	Крайние сроки проведения
Зуриновское	нет	134	3	13	СРС	6,1	Ель	1037	2017 г.
							Пихта	311	
							Береза	207	
							Осина	37	
							итого	1592	

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

Меры по обеспечению возобновления: искусственное лесовосстановление.

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

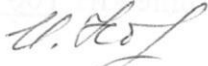
Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2014-2015 г.г.

основная причина повреждения древесины: повреждение короедом-типографом.

Дата проведения обследований: 18.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР «Игринское лесничество»:  Корнилина И.Г.

Заместитель руководителя

ГКУ УР «Игринское лесничество»:  Штенцель А.В.

Лесничий Зуринского участкового лесничества

ГКУ УР «Игринское лесничество»:  Панкратов Д.Ю.

Участковое лесничество	Уровень (этап)	Квартал	Выдел	Площадь, га	Вид	Породы	Площадь, га	Земельный участок	Итого
Игринское	1-й	134	3	17	СРС	Ель	63	1037	
						Лиственница		311	
						Береза		50	
						Осина		17	
						Итого		1201	

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика

Лесничество (лесопарк) Игринское

Участковое лесничество Зуринское

Урочище (лесная дача) нет

Квартал 134 . Выдел 3 . Площадь 13

Номер очага вредных организмов _____

Размер пробной площади 1 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЕСН / ДЗ ; состав 7Е2П2Б+Ос ; возраст 95

бонитет 1 ; полнота 0,5 ;

запас на га 250 ; возобновление 0

Время и причина ослабления лесного насаждения : 2015-2016
неблагоприятные погодные условия 2014-2015 г.г., заселение короедом-типографом, повреждение стволов лосем, заселение усачом черным пихтовым большим, ветровал нынешнего года и прошлых лет, трутовик настоящий.

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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
СКС-2,24. Состояние лесного насаждения ослабленное, требуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР «Игринское лесничество» Корнилина И.Г.

Заместитель руководителя ГКУ УР «Игринское лесничество» Штенцель А.В.

Лесничий Зуринского участкового лесничества ГКУ УР «Игринское лесничество»
Панкратов Д.Ю.

Дата составления документа 21.08.2017 г. Телефон 8-34134-48499

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

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																			
12	23				7		4			5								39	41
16	36				5		6			8								55	35
20	28				6		4			4		1	2					45	38
24	21				3		3			1			1					29	28
28	17				2		6			2								27	37
32	14				1		2											17	18
36	11				1		1						1					14	21
40	8				2		2					1						13	38
44	7				1		1			1								10	30
48	4				1								1					6	33
52	2									1								3	33
56							1											1	100
60																			
64																			
68																			
72																			
Итого, кол. дер.	171				29		30			22		2	5					259	34
Итого, %	66				11		12			8		1	2						

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

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																			
12					3		5											8	100
16	1			3	3		1						2					10	90
20	5			2	2		1			1								11	55
24	6			2	2		2					1						13	54
28	7				2		3			2			2					16	56
32	6			1	2		2			1		1	1					14	57
36	3				1		1						1					6	50
40	2				1		1											4	50
44					1					1								2	100
48	1																	1	
52																			
56																			
60																			
64																			
68																			
72																			
Итого, кол. дер.	31				25		16			5		2	6					85	64
Итого, %	36				29		19			6		2	7						

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

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																			
12	5																5		
16	8												2				10	20	
20	11																11		
24	12									1			1				14	14	
28	9																9		
32	6												1				7	14	
36	3									1							4	25	
40	2																2		
44	1																1		
48	1																1		
52																			
56																			
60																			
64																			
68																			
72																			
Итого, кол. дер.	58	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	64	9	
Итого, %	91	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	6	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	
12																		0	
16																		0	
20	1																	1	
24																		0	
28																		0	
32																		0	
36	1																	1	
40	1																	1	
44																		0	
48																		0	
52		1																1	
56																		0	
60																		0	
64																		0	
68																		0	
72																		0	
Итого, кол. дер.	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
Итого, %	75	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Примечание: НЗ - незаселенное, 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																		
12	28				10		9			5							52	46
16	45				11		7			8			4				75	40
20	45				10		5			5		1	2				68	34
24	39				7		5			2		1	2				56	30
28	33				4		9			4			2				52	37
32	26				4		4			1		1	2				38	32
36	18				2		2			1			2				25	28
40	13				3		3					1					20	35
44	8				2		1			2							13	38
48	6				1								1				8	25
52	2	1								1							4	25
56							1										1	100
60																		
64																		
68																		
72																		
Итого, кол. дер.	263	1			54		46			29		4	15				412	36
Итого, %	64	0			13		11			7		1	4					

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

