

УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЛЗ ФГЛН, ФГНП
Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики

В.Г.Митров
" 23 " сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 634

лесных насаждений Красногорского лесничества (лесопарка)
Удмуртской Республики
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Валамазское		56	31	2,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

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:

трутовик окаймленный, короед-типограф, ветровал

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
короед-типограф	Е	13 (9)	слабая

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)
трутовик окаймленный	Е, С, Б	21	средняя

2.3. Выборке подлежит 24 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

усыхающих _____ % (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя 14 %,

в том числе: свежего ветровала 6 %;

свежего бурелома _____ %;

старого сухостоя 10 %;

в том числе: старого ветровала 9 %;

старого бурелома _____ %;

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:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Валамазское		56	31	2,0	ВСП	2,0	Е, С, Б	120	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:
сохранение подроста при проведении рубки.

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

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2016 ;

основная причина повреждения древесины Трутовик окаймленный

Дата проведения обследований 27.06.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность Инженер-лесопатолог 1 категории филиала «ФБУ Рослесозащита»-«ЦЗЛ Пермского кр:

Ф.И.О. Стихин А.С. Подпись _____

Согласовано:

Руководитель ГКУ УР "Красногорское лесничество" _____

Крысова Л.А.

Зам. директора Глазовские - филиал

АУ УР "Удмуртские"

Зам. дир. П.Н. Ефремов

Зам. начальника ЛХС Глазовские:

А.Р. Кошатов

Зам. лесничий ГКУ УР "Красногорское лесничество" Валамазское
участковое лесничество Тонд. / Е.А. Тондяков

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика .
Лесничество (лесопарк) Красногорское .
Участковое лесничество Валамазское .
Урочище (лесная дача) _____ .
Квартал 56 ; Выдел 31 ; Площадь 2,0 га.
Номер очага вредных организмов _____ .
Размер пробной площади 2,0 га.
Таксационная характеристика:
тип леса Сшт/С3 ; состав 5Е2Е1С2Б ; возраст 130 ;
бонитет 3 ; полнота 0,5 ;
запас на га. 250 ; возобновление 10Е (35) 4,0 м., 2,5 т.шт./га.

Время и причина ослабления лесного насаждения :
трутовик окаймленный, короед-типограф, ветровал.

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 3,14, выборочная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Должность: инженер-лесопатолог 1 категории филиала ФБУ "Рослесозащита"- "ЦЗЛ Пермского края"

ФИО

Стихин А.С.

Подпись 

Дата составления документа

27.06.2017

Телефон 8 (342) 2808599

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Е

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням	
	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			18														18	0
12			46				18										64	28
16		36	171				21			9	8	10	45				300	31
20		45	156				18			11		16	18				264	24
24		27	34				4					8	9				82	26
28		54	54				20					9	17				154	30
32			20				9					10	11				50	60
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	162	499	0	0	0	90	0	0	20	8	53	100	0	0	0	932	29
Итого, %	0	17	54	0	0	0	10	0	0	2	1	6	11	0	0	0		

Порода: С

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням		
	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		10	13															23	0
20		22	10															32	0
24		19	11															30	0
28		11	3								1		1					16	13
32		5	1								1							7	14
36		5	1															6	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	72	39	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	114	3	
Итого, %	0	63	34	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0			

Порода: Б

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням	
	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			31				1										32	3
20		58															58	0
24		23															23	0
28		30	25				1				3						59	7
32		16															16	0
36			7				1										8	13
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	127	63	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	196	4
Итого, %	0	64	32	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0		

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

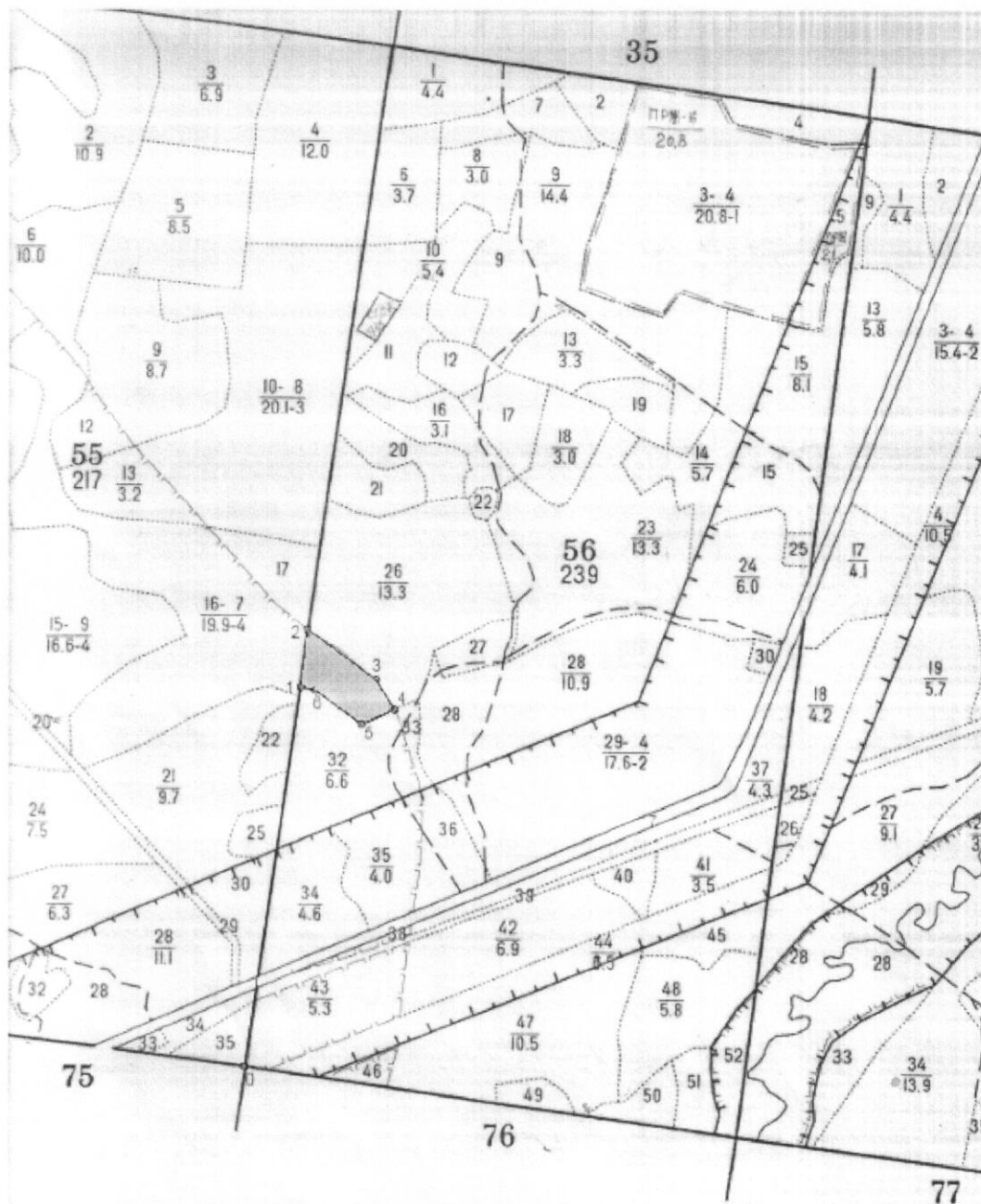
16	0	1,78	2,314	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	6,754	3,07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	9,006	5,214	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	7,458	2,034	0	0	0	0	0	0	0	0,678	0	0,678	0	0	0	0	0
32	0	4,595	0,919	0	0	0	0	0	0	0	0,919	0	0	0	0	0	0	0
36	0	5,975	1,195	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
итого:	0,0	35,6	14,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	52,6
итого и %	0%	68%	28%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	100%
СКС	2,41																	

порода	Б	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			Аварийные деревья			
					НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	
0,035	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,09	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,18	16	0	0	31	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,31	20	0	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,47	24	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,67	28	0	30	25	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
0,94	32	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,23	36	0	0	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,57	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,96	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2,41	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2,83	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3,38	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3,88	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4,56	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5,15	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5,812	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО В ШТ	0	127	63	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	196
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	5,58	0	0	0	0,18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	17,98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	10,81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	20,1	16,75	0	0	0	0,67	0	0	0	2,01	0	0	0	0	0	0	0
32	0	15,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	0	0	8,61	0	0	0	1,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО:	0,0	63,9	30,9	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	99,0
ИТОГО И %	0%	65%	31%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%
СКС	2,44																	

Общий объем на ВПП 498,2 куб.м.

Абрис участка ЛПО в кв. 56, выд.31, пл. 2,0 га Валамазского участкового лесничества
ГКУ УР «Красногорское лесничество»

М 1:10000



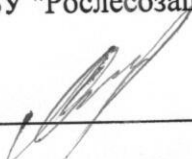
№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
31	сплошной перечет				2,0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1		СВ 8°	826
1-2	N57°32'57.0" E52°07'21.9"	СВ 6°	125
2-3	N57°33'01.4" E52°07'23.0"	ЮВ 53°	184
3-4	N57°32'57.6" E52°07'32.2"	ЮВ 32°	75
4-5	N57°32'52.2" E52°07'34.9"	ЮЗ 66°	78
5-6	N57°32'54.3" E52°07'30.3"	СЗ 54°	121
6-1	N57°32'57.0" E52°07'24.4"	СЗ 75°	33

Условные обозначения:  — граница участка, _____ пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность инженер-лесопатолог 1 категории филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ пермского края"

Ф.И.О. Стихин А.С. Подпись 

Дата составления документа _____ Телефон 8 (342) 280-85-99