


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЛЗ ФГЛН, ФГНП
Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики

 В.Г.Митров
" 1 " сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 1007

лесных насаждений Глазовское 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
Севинское		24	5	23,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

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

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:

ветровал, усач пихтовый черный большой, трутовик настоящий

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
усач пихтовый черный большой	Е, П	36 (6)	сильная

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 настоящий	Б	18	слабая

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 5 % (причины назначения) Снижение полноты ниже минимально допустимых значений ;

сильно ослабленных 33 % (причины назначения) Снижение полноты ниже минимально допустимых значений ;

усыхающих 13 % (причины назначения) Усач пихтовый черный большой, трутовик настоящий ;

свежего сухостоя 40 %,

в том числе: свежего ветровала 29 %;

свежего бурелома %;

старого сухостоя 9 %;
в том числе: старого ветровала 9 %;
старого бурелома _____ %;
аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0 .
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5 .

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
Севинское		24	5	23,0	ССР	23,0	Е, П, Б	5060	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 ;

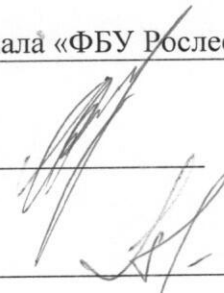
основная причина повреждения древесины ветровал

Дата проведения обследований 28.06.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Ф.И.О. Стихин А.С.

Подпись 

Согласовано:

Руководитель ГКУ УР "Глазовское лесничество" _____

Никитин А.И.

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроцедуры	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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га													
ТО	1995	24	5	23,0	эксплуатационные					состав	Е	70	21	24	ИШТ	С3	0,7	2	310														
										порода	П	70	20	24																			
											Б	60	21	22																			
ФО		24	5	23,0	эксплуатационные					состав	Е	92	21	24	ИШТ	С3	0,5	2	220														
										порода	П	92	18	20																			
											Б	82	21	22																			

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Ф.И.О. Стихин А.С.

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика .
Лесничество (лесопарк) Глазовское .
Участковое лесничество Севинское .
Урочище (лесная дача) _____ .
Квартал 24 ; Выдел 5 ; Площадь 23,0 га.
Номер очага вредных организмов _____ .
Размер пробной площади 1,9 га.
Таксационная характеристика:
тип леса ШТ/СЗ ; состав 6Е1ПЗБ ; возраст 92 ;
бонитет 2 ; полнота 0,5 ;
запас на га. 220 ; возобновление 9Е1П (20) 2,0 м., 2,0 т.шт./га.

Время и причина ослабления лесного насаждения :
ветровал, усач пихтовый черный большой, 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 4.04, сплошная 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

28.06.2017 г.

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																	0	#ДЕЛ/0!
12			6				16						23				45	87
16		2	31				12					6	14				65	49
20			34				6					26	8				74	54
24		4	38									22	6				70	40
28		8	24		2		8					23					65	51
32			12		1		7				4	51	5				80	85
36		2	14				6					4					26	38
40			4				6					3					13	69
44			2														2	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	16	165	0	3	0	61	0	0	0	4	135	56	0	0	0	440	59
Итого, %	0	4	38	0	1	0	14	0	0	0	1	31	13	0	0	0		

Порода: П

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			16														16	0
16			24									6	7				37	35
20			25														25	0
24					8							8	10				26	100
28							9										9	100
32												8	9				17	100
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	0	65	0	8	0	9	0	0	0	0	22	26	0	0	0	130	50
Итого, %	0	0	50	0	6	0	7	0	0	0	0	17	20	0	0	0		

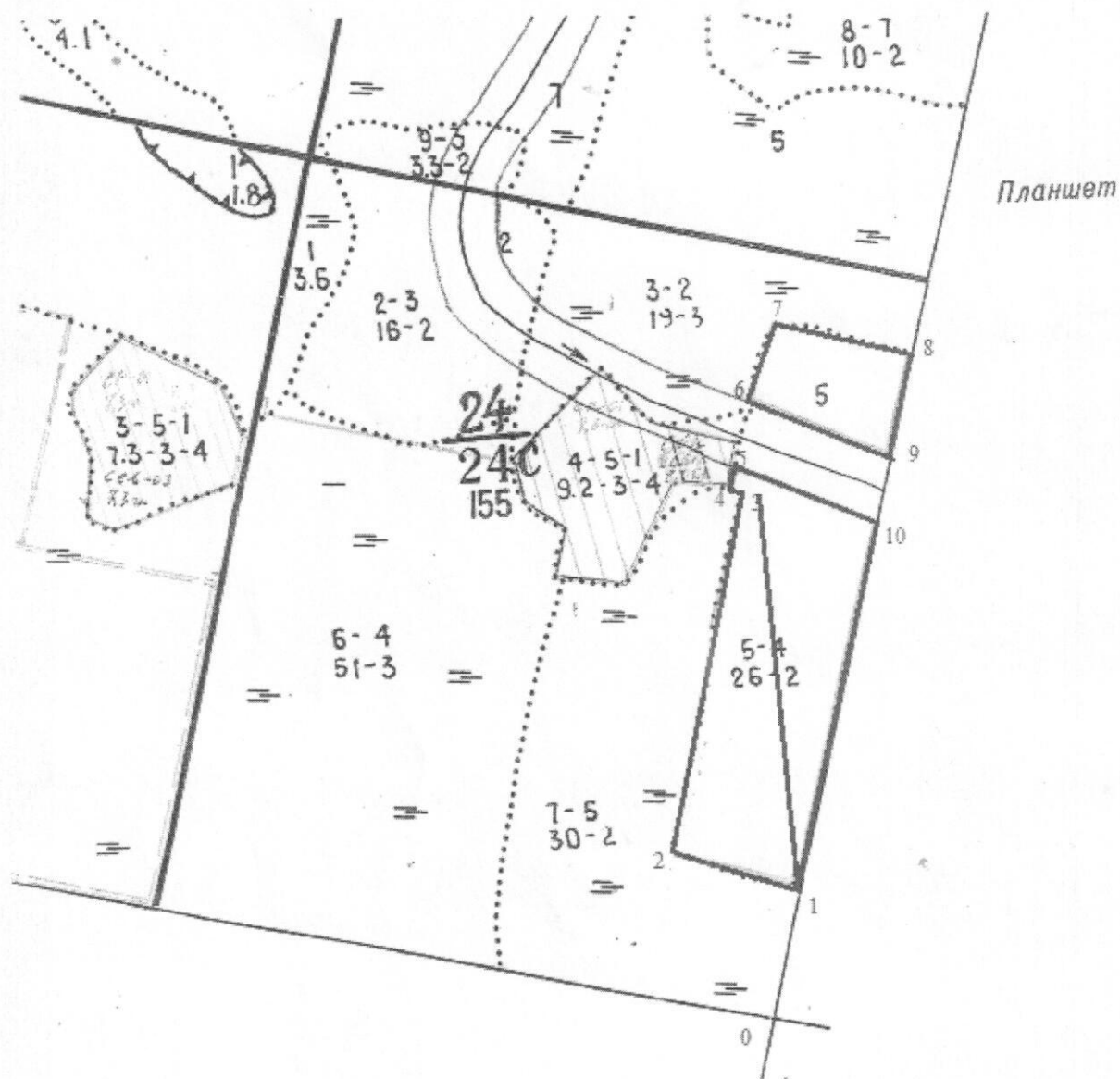
Порода: Б

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		28	26														54	0
16		30	22		10							10					72	28
20			10		9		12					13					44	77
24					10												10	100
28		10	19		11												40	28
32																	0	#ДЕЛ/0!
36			18		20						7						45	60
40					8								9				17	100
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	68	95	0	68	0	12	0	0	0	7	23	9	0	0	0	282	42
Итого, %	0	24	34	0	24	0	4	0	0	0	2	8	3	0	0	0		

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



Абрис участка ЛПО в кв. 24, выд. 5, пл. 23,0 га Севинского участкового лесничества
ГКУ УР «Глазовское лесничество»

М 1:10000



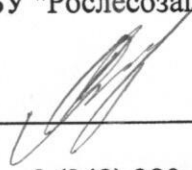
№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5		630	30		1,9

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1		СВ 14°	240
1-2	N58°30'0.2" E53°01'41.0"	СЗ 74°	230
2-3	N58°30'2.4" E53°01'26.6"	СВ 12°	650
3-4	N58°30'22.6" E53°01'33.5"	СЗ 67°	20
4-5	N58°30'22.7" E53°01'32.4"	СВ 17°	30
5-6	N58°30'24.2" E53°01'32.8"	СВ 17°	120
6-7	N58°30'27.7" E53°01'35.8"	СВ 17°	150
7-8	N58°30'33.2" E53°01'39.3"	ЮВ 74°	250
8-9	N58°30'31.2" E53°01'54.0"	ЮЗ 14°	190
9-10	N58°30'25.0" E53°01'51.4"	ЮЗ 14°	120
10-1	N58°30'21.5" E53°01'49.9"	ЮЗ 14°	660
9-6	N58°30'25.0" E53°01'51.4"	СЗ 67°	260
10-5	N58°30'21.5" E53°01'49.9"	СЗ 67°	270

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