

УТВЕРЖДАЮ:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 17.10. 2017 № СЭД-30-01-02-1878

Акт
лесопатологического обследования № 5129

лесных насаждений Красновишерского лесничества (лесопарка)
Пермского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Верхне-Язьвинское (Вишерское сел.)		33	22	7,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,6 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:

губка корневая, стволовые вредители, ветровал

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость, %		Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
		заселенных деревьев	отработанных деревьев	
лубоед сосновый малый	С	3	2	
короед-типограф	Е	3	1	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных 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 порожения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
губка корневая	С, Е	20	слабая

2.3. Выборке подлежит 24% деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ (причины назначения) _____ ;

усыхающих 7% (причины назначения) губка корневая, стволовые вредители ;

свежего сухостоя 12% ,

в том числе: свежего ветровала 7% ;

свежего бурелома _____ ;

старого сухостоя 5% ,

в том числе: старого ветровала 5% ;

старого бурелома _____ ;

аварийных _____ .

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5 .
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3 .

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 выделе подлежащий рубке, куб. м	Крайние сроки проведения
Верхне-Язьвинское (Вишерское сел.)		33	22	7,6	ВСП	7,6	С, Е, Б	292	2017-2018 гг.

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:

соблюдение пункта 41 приказа Минприроды России от 12.09.2016 г. № 470

Сведения для расчета степени повреждения:

год обрзования старого сухостоя 2015 ;

основная причина повреждения древесины губка корневая

Дата проведения обследований 23.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность лесопатолог ООО "Тайга"

Ф.И.О. Боталов Г.И.

Подпись 

Телефон 8 902 633 77 05



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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

кв. 33 выд. 22

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего						
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе 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		5	10														15						
12		5	6								4		6				21	48%					
16		13	23		1						7		6				50	28%					
20		22	31		2	1	1				5		2				64	17%					
24		25	22		1	1	1	2			2		1				55	15%					
28		2	8		1	2							1				14	29%					
32		1	6		1												8	13%					
36		1	7														8						
40																							
44																							
48																							
52																							
56																							
60																							
64																							
68																							
72																							
Итого	шт.		74	113		6	4	2	2								18		16			235	21%
	%		31%	48%		2%	2%	1%	1%								8%		7%			100%	21%

Порода: Е

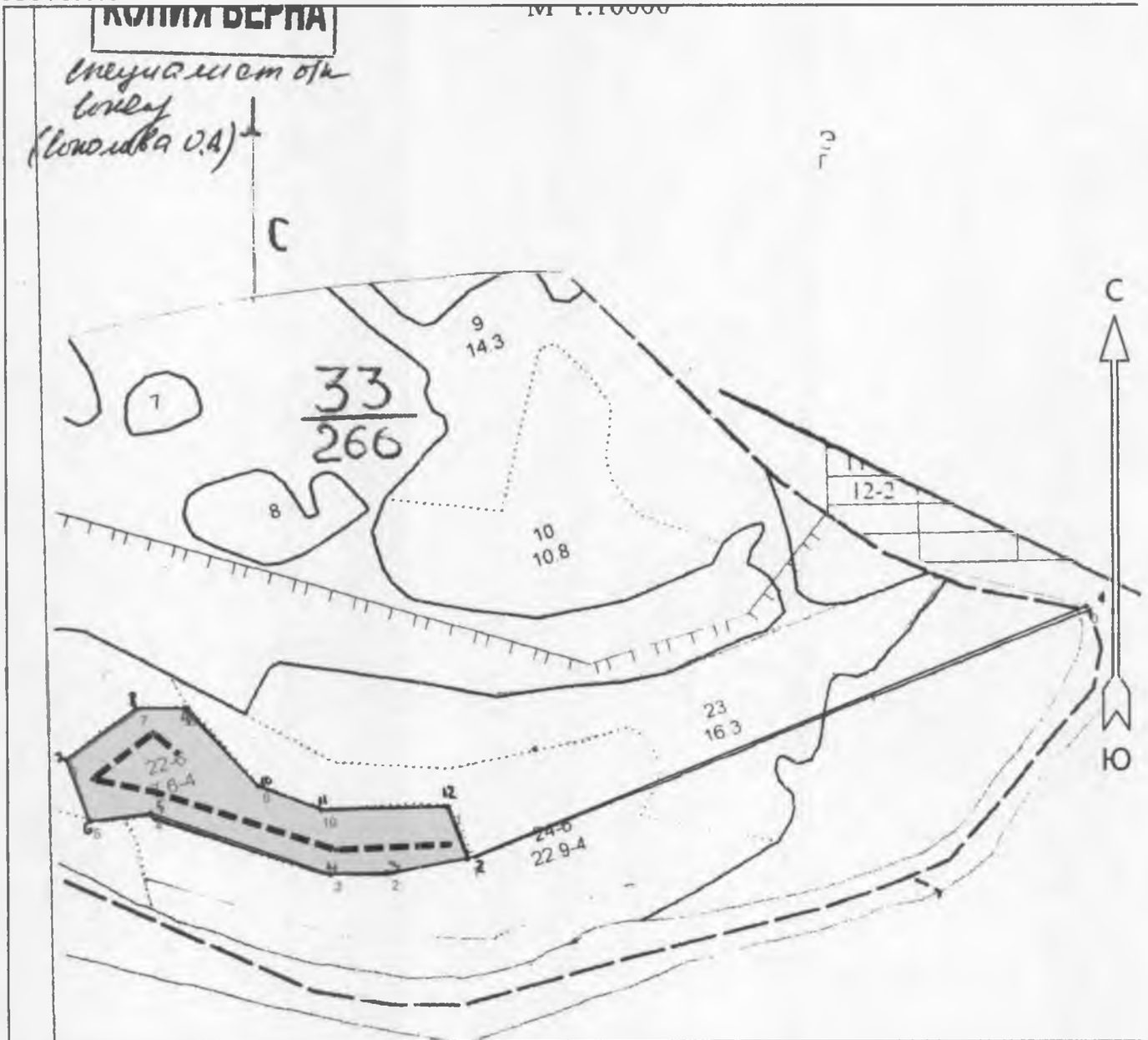
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8											1						1	100%
12		15	17	5			1				4		1				43	26%
16		11	5	3	4	2					5		4				34	53%
20		6	6	5	3	2	1				3		4				30	60%
24		7	6	3	1	1											18	28%
28				1	1		1										3	100%
32				1													1	100%
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
68																		
72																		
Итого	шт.		39	34	18	9	5	3			13		9				130	44%
	%		30%	26%	14%	7%	4%	2%			10%		7%				100%	44%

Порода: Б

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе 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											5						5	100%
12		5	5	3							6		1				20	35%
16		6	9	5							5		2				27	26%
20		5	6	2							3		1				17	24%
24		4	3	3							3		1				14	29%
28		6	5	1													12	
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
68																		
72																		
Итого	шт.		26	28	14						22		5				95	28%
	%		27%	30%	15%						23%		5%				100%	28%

Абрис участка

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
22	1	750	10		0,75

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м	7 - 8	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 1
	Широта	Долгота							
0 - 1	60° 01' 07.39"	57° 35' 40.072"	ЮЗ 67° 59'	1061.6	60° 01' 02.256"	57° 34' 02.552"	ЮВ 90° 00'	76.2	
1 - 2	60° 00' 54.521"	57° 34' 36.383"	ЮЗ 80° 32'	128.8	60° 01' 02.256"	57° 34' 07.483"	ЮВ 43° 29'	169.2	
2 - 3	60° 00' 53.836"	57° 34' 28.165"	ЮЗ 88° 40'	91.0	60° 00' 58.286"	57° 34' 15.016"	ЮВ 69° 02'	106.5	
3 - 4	60° 00' 53.768"	57° 34' 22.275"	СЗ 70° 55'	297.9	60° 00' 57.054"	57° 34' 21.454"	СВ 88° 47'	199.0	
4 - 5	60° 00' 56.917"	57° 34' 04.059"	ЮЗ 82° 34'	98.2	60° 00' 57.19"	57° 34' 34.328"	ЮВ 21° 02'	88.4	
5 - 6	60° 00' 56.506"	57° 33' 57.758"	СЗ 20° 17'	103.8					
6 - 7	60° 00' 59.655"	57° 33' 55.43"	СВ 53° 50'	136.3					

Условные обозначения	
Граница лесосеки, неэксплуатационного участка	Линия перечёта

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Боталов Г.И.

Подпись *Г.И. Боталов*

Дата составления документа 23.08.2017 г. Телефон 8 902 633 77 05



