

УТВЕРЖДАЮ:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 17.10. 2017 № СЭД-30-01-02-1576

Акт
лесопатологического обследования № 360

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.)		36	1	27,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 27,1 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, короед-типограф, ветровал

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость, %		Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
		заселенных деревьев	отработанных деревьев	
короед-типограф	Е	5	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 поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
губка корневая	Е	12	слабая

2.3. Выборке подлежит 21% деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ (причины назначения) _____ ;

усыхающих 2% (причины назначения) короед-типограф ;

свежего сухостоя 13% ,

в том числе: свежего ветровала 8% ;
 свежего бурелома _____ ;
 старого сухостоя 6% ,
 в том числе: старого ветровала 3% ;
 старого бурелома _____ ;
 аварийных _____ .

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

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 выделе подлежащий рубке, куб. м	Крайние сроки проведения
Верхне-Язьвинское (Вишерское сел.)		36	1	27,1	ВСП	27,1	Е, П	1195	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, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Пермский край

Лесничество (лесопарк) Красновишерское

Участковое лесничество Верхне-Язьвинское (Вишерское сел.)

Урочище (дача) _____

Квартал 36 . Выдел 1 . Площадь 27,1 га.

Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 2,27 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЕТР/СЗ ; состав 5Е5Б ; возраст 110 ; бонитет 3 ;

полнота 0,6 ; запас на га 210 ; возобновление 10Е (20) 1,0 м, 1,0 тыс. шт/га

Время и причина ослабления лесного насаждения:

губка корневая, короед-типограф, ветровал

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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: СКС насаждения - 3,2.

Насаждение с нарушенной устойчивостью, рекомендуется проведение выборочной санитарной рубки на площади 27,1 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность лесопатолог ООО "Тайга"

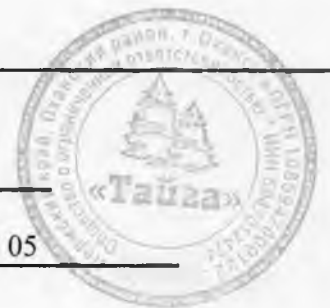
Ф.И.О. Боталов Г.И.

Подпись _____

Дата составления документа

23.08.2017 г.

Телефон 8 902 633 77 05



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Е

кв. 36 выд. 1

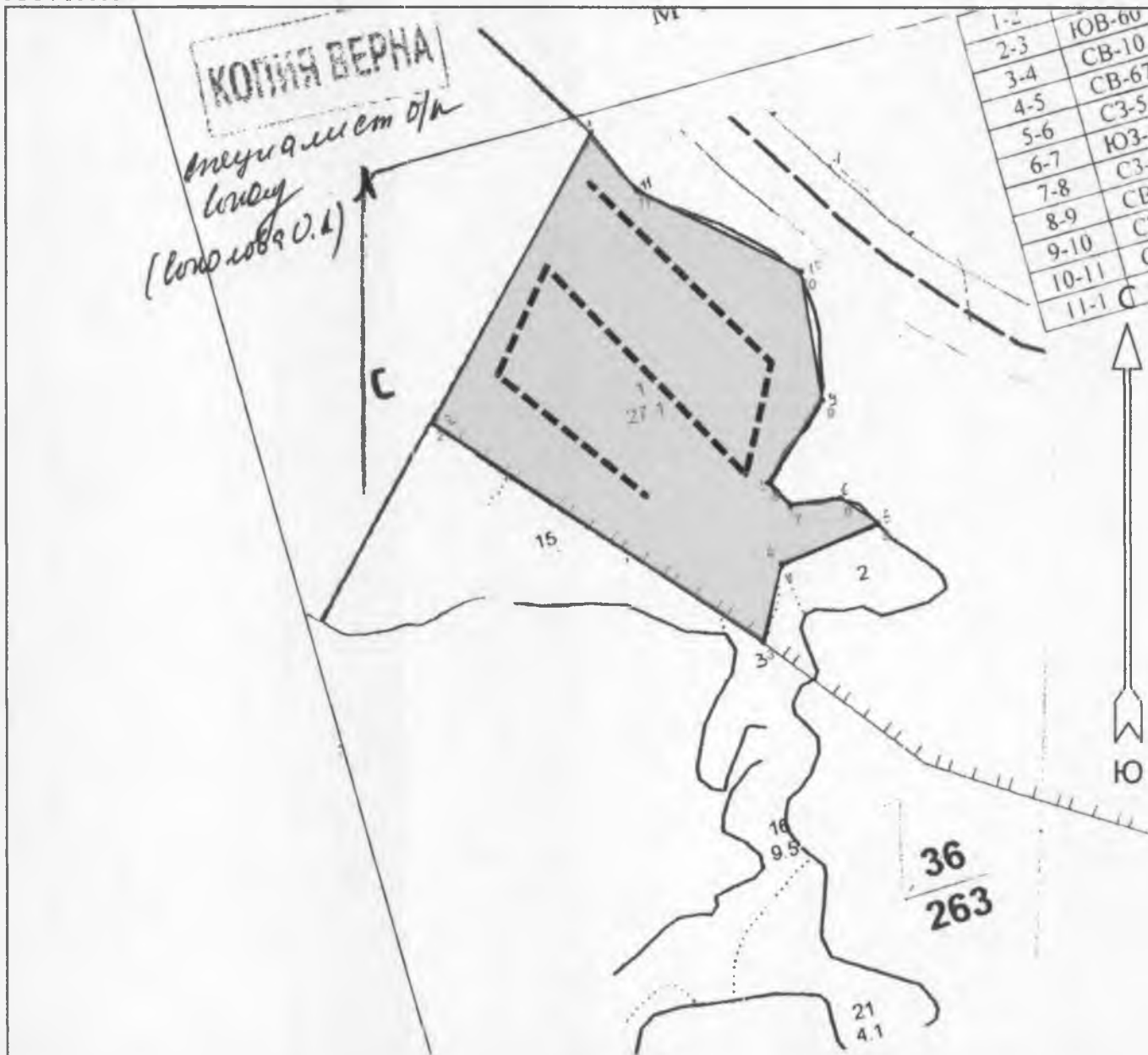
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8		18	13								17						48	35%
12		44	44	40	6	1	5	1			36	1	13				191	33%
16		41	46	49	4	1	7		5		18	5	8				184	26%
20		34	36	23	5	4	5	5	4		12	1	6				135	31%
24		49	58	32	10	10	7	6	4		7	4	2				189	26%
28		17	22	7	2	2	4	1	2				2				59	22%
32		16	18	8	1		1		2		1	1	1				49	14%
36		7	8	1			1				1						18	11%
40			2						1								3	33%
44		1	1	1													3	
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
68																		
72																		
Итого	шт.		227	248	161	28	18	30	14	17		92	12	32			879	28%
	%		26%	28%	18%	3%	2%	3%	2%	2%		11%	1%	4%			100%	28%

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											25		11				36	100%
12		100	125	19		5					43		28				320	24%
16		88	131	20		20		17			64		26				366	35%
20		47	59	16		6		4			28		1				161	24%
24		42	50	5		1		1			1		1				101	4%
28		20	30	4		4							1				59	8%
32		1	5	1													7	
36		1	5														6	
40																		
44			1														1	
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
68																		
72																		
Итого	шт.		299	406	65		36		22		161		68				1057	27%
	%		28%	38%	7%		3%		2%		15%		7%				100%	27%

Абрис участка

М 1 : 10000



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
1	1	1515	15		2,27

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 1
	Широта	Долгота						
1 - 2	60° 01' 13.792"	57° 32' 58.315"	ЮЗ 28° 52'	517.3	60° 00' 56.131"	57° 33' 16.26"	СВ 33° 55'	155.6
2 - 3	60° 00' 59.143"	57° 32' 42.151"	ЮВ 56° 41'	620.5	60° 01' 00.307"	57° 33' 21.876"	СЗ 9° 34'	203.9
3 - 4	60° 00' 48.122"	57° 33' 15.712"	СВ 13° 48'	124.2	60° 01' 06.81"	57° 33' 19.684"	СЗ 63° 49'	287.8
4 - 5	60° 00' 52.024"	57° 33' 17.63"	СВ 66° 43'	165.9	60° 01' 10.917"	57° 33' 02.972"	СЗ 38° 59'	114.4
5 - 6	60° 00' 54.146"	57° 33' 27.492"	СЗ 57° 16'	70.5				
6 - 7	60° 00' 55.378"	57° 33' 23.657"	ЮЗ 80° 47'	79.3				
7 - 8	60° 00' 54.967"	57° 33' 18.589"	СЗ 45° 00'	50.9				

Условные обозначения	
Граница лесосеки, неэксплуатационного участка	Линия перечёта

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Боталов Г.И.

Подпись



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

