

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В.Артемьева
Дата 24.10.17

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 892

лесных насаждений ГКУ ВО "Вязниковское лесничество" (лесничество, лесопарк)
Владимирская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га
1	2	3	4	5
Паустовское	Пролетарий	17	5	1,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 1,2 га

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, м3	Крайние сроки проведения
Паустовское	Пролетарий	17	5	1,2	СРВ	1,2	Береза	2	2018 г.
							Осина	20	
Итого:								22	

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

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

В соответствии с Правилами заготовки древесины, утвержденные приказом Минприроды от 13.09.2016 г. №474.

Год образования старого сухостоя 2015-2016 г.

Основная причина повреждения древесины: 350; 820

Дата проведения обследований: 7.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфенов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории
ГАОУ ВО "Владлесхоз"



подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации

Владимирская область

Лесничество (лесопарк)

ГКУ ВО "Вязниковское лесничество"

Участковое лесничество:

Паустовское

Урочище (лесная дача)

Пролетарий

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев(код)***	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения.**	Подлежит рубке,%	Назначенные мероприятия						
							состав	порода	возраст	средняя высота,м	средний диаметр,см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м ³ /га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал					аварийные деревья	Вид	Площадь, га				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34				
17	5	1,2	Защитные	Леса защитных полос вдоль ж/д и а/д. ОЗУ			7	Б	50	21	20	3ЛРТ;В2	0,3	1	76	172	69,7					0,7				0,4	0,6		832; 205; 206	2,3	350; 820	1,7	СРВ	1,2			
							3	ОС							38	4,8	1,5					4,9			8,9	8,5		206; 205; 832; 801	79,0	820; 350	22,3						
Итого по насаждению:																210	74,5	1,5							5,6				9,3	9,1			16,2		24,0		


Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

**Причина ослабления, повреждения: 350 - Гнили стволые
820 - Погодные условия

***Признаки повреждения деревьев: 832 - Наличие гнили
205 - Обрыв корней (вывал) свежий
206 - Обрыв корней (вывал) прошлых лет

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфенов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории
ГАУ ВО "Владлесхоз"



подпись

Дата составления документа: 10.10.2017г.

телефон: 89040394583

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Вязниковское лесничество"
 Участковое лесничество Паустовское
 Квартал 17 Выдел 5 Площадь, га 1,2
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 1,2
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: ЗЛРТ;В2 Состав: 7БЗОС Возраст, лет: 50 Бонитет: 1
 Полнота: 0,3 Запас на га: 76 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Гнили стволовые
Погодные условия

Тип очага: эпизодический; хронический
(подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастание численности; собственно вспышка; кризис
(подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 1,68 (ослабленное).

Состояние насаждения - с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия

назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 1,2 га.

Должность: Парфенов В.А. инженер - лесопатолог I категории
ГАУ ВО "Владлесхоз"

Подпись



Дата составления документа: 10.10.2017г.

телефон: 89040394583

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

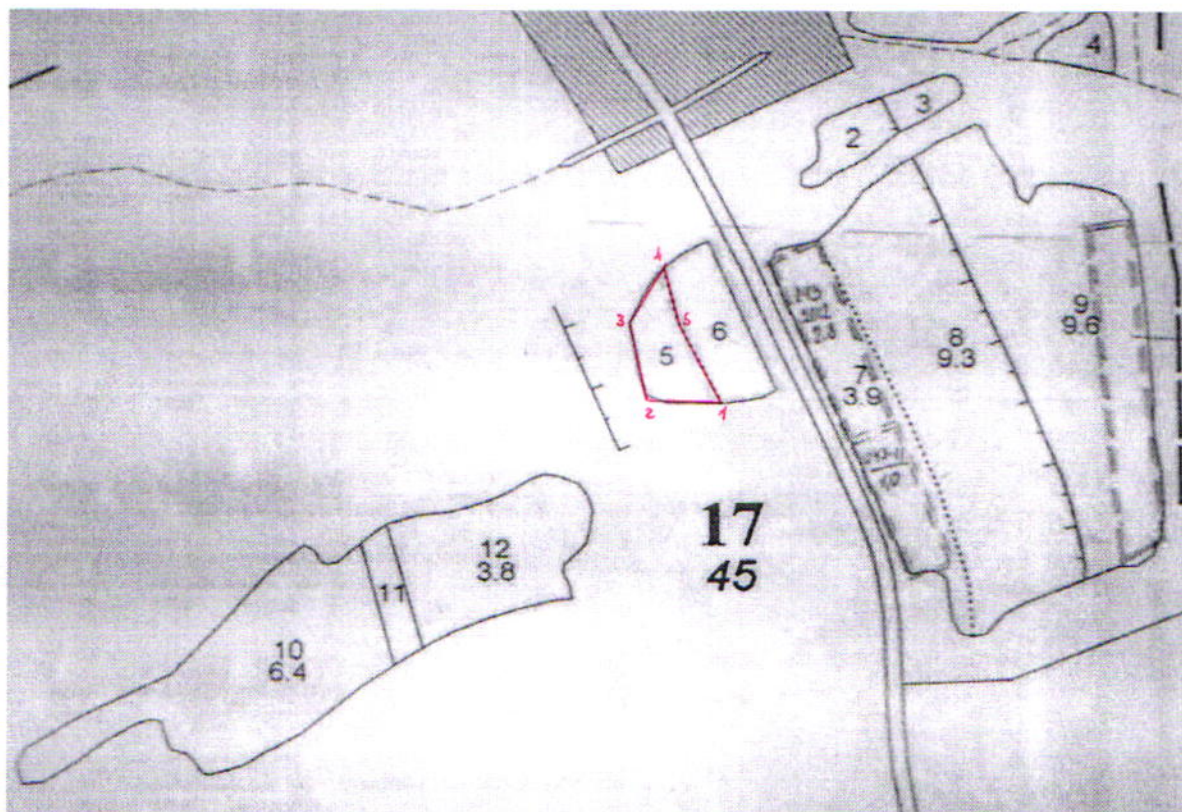
Ступени тол- щины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлеж ат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12	17																	17	
16	41																	41	
20	46									1								47	0,5
24	24									1	1							26	1,0
28	16												1					17	0,5
32	12																	12	
36	7																	7	
40	3																	3	
44	2																	2	
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	168									2	1		1					172	
% от кол-ва де- реьев по насаж.	79,8									1,0	0,5		0,5					81,8	1,9
% от кол-ва де- реьев по породе	97,7									1,2	0,581		0,6					100,0	2,3
запас породы, м ³	67,40									0,72	0,43		0,62					69,17	1,77
% от запаса по породе	97,5									1,0	0,6		0,9					100,0	2,5
% от запаса насаждения	69,7									0,7	0,4		0,6					71,4	1,7

Порода: Осина

Ступени тол- щины, 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. подлеж ат 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																			
16													1					1	0,5
20													2					2	1,0
24	2	1								1	4		3					11	3,8
28	2									1	5		4					12	4,8
32	1	1								2	2		2					8	2,9
36	1										1		1					3	1,0
40										1								1	0,5
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	6	2								5	12		13					38	
% от кол-ва де- реьев по насаж.	2,9	1,0								2,4	5,7		6,2					18,2	14,3
% от кол-ва де- реьев по породе	15,7	5,3								13,2	31,6		34,2					100,0	79,0
запас породы, м ³	4,61	1,46								4,73	8,62		8,25					27,67	21,60
% от запаса по породе	16,6	5,3								17,1	31,2		29,8					100,0	78,1
% от запаса насаждения	4,8	1,5								4,9	8,9		8,5					28,6	22,3

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перчета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
5	сплошной перчет				1,2

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	56° 09,063' сш; 42° 9,071' вд	ЮЗ : 84°	95
2-3	56° 09,069' сш; 42° 9,004' вд	СЗ : 12°	100
3-4	56° 09,131' сш; 42° 8,968' вд	СВ : 31°	80
4-5	56° 09,116' сш; 41° 8,984' вд	ЮВ : 14°	60
5-1	56° 09,116' сш; 41° 8,984' вд	ЮВ : 30°	130

Условные обозначения: Граница обследованного участка - —

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфенов В.А. инженер - лесопатолог I категории
ГАУ ВО "Владлесхоз"

подпись

подпись

Дата составления документа: 10.10.2017г.

телефон:

89040394583