

УТВЕРЖДАЮ:

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

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 891

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	6	1,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 1,6 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

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

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:

Гнили стволовые _____ 350
 Погодные условия _____ 820

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
стволовые вредители	Б	отработано 1,5	
стволовые вредители	ОС	отработано 10,7	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем корней	% деревьв с даным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьв с даным повреждением	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьв с даным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Гнили стволовые	Б	0,7	
Гнили стволовые	ОС	4,5	

2.3. Выборке подлежит: 21,9 % деревьв (по запасу)

в том числе:

ослабленных _____ % деревьв (по запасу) (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % деревьв (по запасу) (причины назначения) _____

усыхающих _____ % деревьв (по запасу) (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ % деревьв (по запасу)

старого сухостоя 5,2 % деревьв (по запасу)

свежего ветровала 9,7 % деревьв (по запасу)

свежего бурелома _____ % деревьв (по запасу)

старого ветровала 7,0 % деревьв (по запасу)

старого бурелома _____ % деревьв (по запасу)

Аварийных _____ % деревьв (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьв, подлежащих рубке, составит: 0,50
 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, м3	Крайние сроки проведения
Паустовское	Пролетарий	17	6	1,6	СРВ	1,6	Береза	5	2018 г.
							Осина	48	
Итого:								53	

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: 7.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфенов В.А. инженер - лесопатолог I категории
ГАУ 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	6	1,6	Защитные	Леса защитных полос вдоль ж/д и а/д. ОЗУ			8	Б	50	21	20	3ЛРГ;В2	0,7	1	152	425	73,0					0,7				0,5	0,8	832; 205; 206	1,7	350; 820	2,0	СРВ	1,6					
							2	ОС								74	2,9	2,2				4,5			9,2	6,2	206; 205; 832; 801	73,0	820; 350	19,9								
Итого по насаждению:																499	75,9	2,2								5,2				9,7	7,0			12,2		21,9		

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

**Причина ослабления, повреждения: 350 - Гнили ствольные
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"

Дата составления документа: 10.10.2017г.

телефон: 89040394583


подпись

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 6 Площадь, га 1,6
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 1,6
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: ЗЛРТ;В2 Состав: 8Б2ОС Возраст, лет: 50 Бонитет: 1
 Полнота: 0,7 Запас на га: 152 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 - 1,66 (ослабленное).

Состояние насаждения -с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия

назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 1,6 га.

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

Подпись



Дата составления документа: 10.10.2017 г.

телефон:

89040394583

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

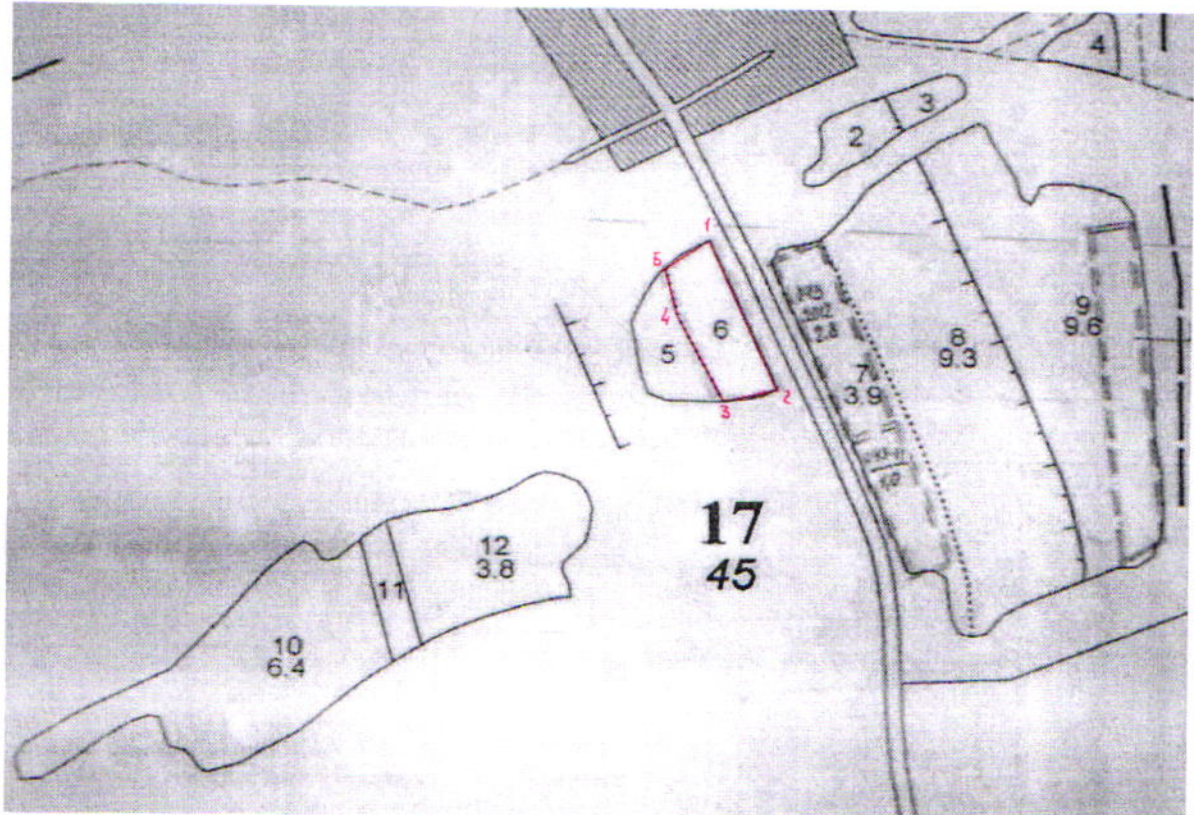
Ступени тол- щины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлеж ат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12	17																	17	
16	56																	56	
20	146																	146	
24	96																	98	0,4
28	61									1	1							63	0,4
32	20									2								22	0,4
36	12										1		1					13	0,2
40	6												1					6	
44	4																	4	
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	418									3	2		2					425	
% от кол-ва де- ревьев по насаж.	83,8									0,6	0,4		0,4					85,2	1,4
% от кол-ва де- ревьев по породе	98,3									0,7	0,471		0,5					100,0	1,7
запас породы, м ³	177,74									1,67	1,27		1,94					182,62	4,88
% от запаса по породе	97,3									0,9	0,7		1,1					100,0	2,7
% от запаса насаждения	73,0									0,7	0,5		0,8					75,0	2,0

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	0,2
20													1					1	0,2
24	7	5								1	6		4					23	2,2
28	2	3								7	3		6					21	3,2
32	1	1								4	6		4					16	2,8
36	1										3		1					5	0,8
40										1	2		2					5	1,0
44											1							1	0,2
48											1							1	0,2
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	11	9								13	22		19					74	
% от кол-ва де- ревьев по насаж.	2,2	1,8								2,6	4,4		3,8					14,8	10,8
% от кол-ва де- ревьев по породе	14,8	12,2								17,6	29,7		25,7					100,0	73,0
запас породы, м ³	7,01	5,45								10,83	22,38		14,96					60,63	48,17
% от запаса по породе	11,5	9,0								17,9	36,9		24,7					100,0	79,5
% от запаса насаждения	2,9	2,2								4,5	9,2		6,2					25,0	19,9

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
6	сплошной пересчет				1,6

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	56° 09,194' сш; 42° 9,066' вд	ЮВ : 17°	215
2-3	56° 09,081' сш; 42° 9,149' вд	ЮЗ : 78°	80
3-4	56° 09,063' сш; 42° 9,071' вд	СЗ : 30°	130
4-5	56° 09,116' сш; 42° 8,984' вд	СЗ : 14°	60
5-1	56° 09,164' сш; 42° 9,002' вд	СВ : 57°	80

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:

телефон: 89040394583