

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В.Артемьева
Дата 08.11.17

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 846

лесных насаждений ГКУ ВО "Юрьев-Польское 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
Небыловское		46	31	5,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 5,8 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:

Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом 343

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев 821

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
короед-типограф	Ель	11,4 (11,4-отработано)	слабая

Повреждено огнем:

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

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьв)	Степень поражения лесного насаждения(слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.3. Выборке подлежит: 19,6 % деревьв (по запасу)

в том числе:

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

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

усыхающих 1,5 % деревьв (по запасу) (причины назначения) 343

свежего сухостоя 3,5 % деревьв (по запасу)

старого сухостоя 5,4 % деревьв (по запасу)

свежего ветровала _____ % деревьв (по запасу)

свежего бурелома _____ % деревьв (по запасу)

старого ветровала 9,2 % деревьв (по запасу)

старого бурелома _____ % деревьв (по запасу)

Аварийных _____ % деревьв (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьв, подлежащих рубке, составит: 0,4

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3

Заклучение

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
Небыловское		46	31	5,8	СРВ	5,8	Ель	294	2017-2018 г.
							Сосна	70	
Итого:							364		

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:

Сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период

Своевременная вывозка заготовленной древесины

Осуществление надзора за состоянием насаждения.

Год образования старого сухостоя

Основная причина повреждения древесины: 343,821

Дата проведения обследований:

11.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Н.Ю.Егоров Начальник Небыловского участка
(специалист-лесопатолог) Юрьев-Польского филиала
ГАУ ВО "Владлесхоз"



подпись

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Юрьев-Польское лесничество"
 Участковое лесничество Небыловское
 Квартал 46 Выдел 31 Площадь, га 5,8
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 0,48
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: ЕСН; СЗ Состав: 6ЕЗС1Б Возраст, лет: 95 Бонитет: 1
 Полнота: 0,6 Запас на га: 320 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом
 Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

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 - сильно ослабленное

Состояние насаждения -с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия.

назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 5,8 га.

Должность: Н.Ю.Егоров Начальник Небыловского участка (специалист-лесопатолог) Юрьев-Польского филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"

Подпись



Дата составления документа:

24.10.2014

телефон:

84924622361

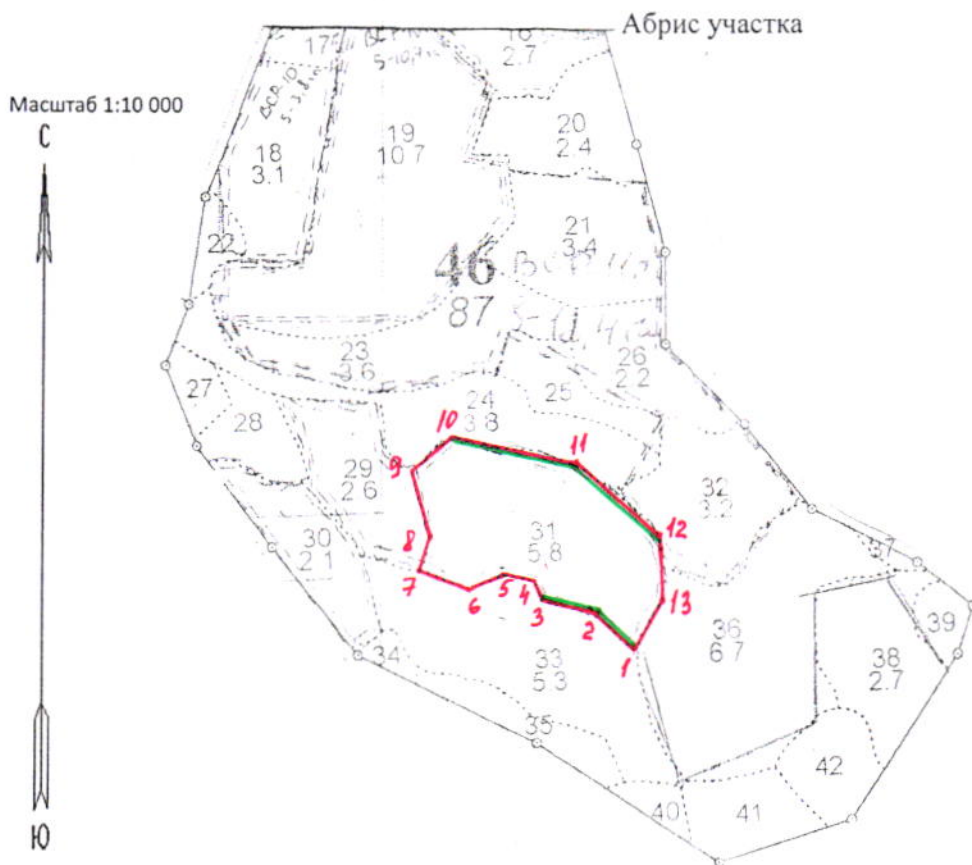
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ель

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		
20	2	2	2				1			3			3				13	4,3	
24	2	3	1		1		2			2			1				12	3,7	
28	3	3	1		1		1			2			1				12	3,1	
32	6	2	6		1		2			2			1				20	3,7	
36	3	5	9				1			1			2				21	2,5	
40	2	1	2										1				6	0,6	
44	1	1	1										1				4	0,6	
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	20	17	22		3		7			10			10				89		
% от кол-ва де- реьев по насаж.	12,4	10,4	13,5		1,8		4,3			6,1			6,1				54,6	18,4	
% от кол-ва де- реьев по породе	22,5	19,1	24,7		3,4		7,9			11,2			11,2				100,0	33,7	
запас породы, м ³	19,79	17,01	25,73		2,26		5,45			6,83			9,78				86,85	24,32	
% от запаса по породе	22,7	19,6	29,6		2,6		6,3			7,9			11,3				100,0	28,1	
% от запаса насаждения	12,8	11,1	16,7		1,5		3,5			4,4			6,4				56,4	15,8	

Порода: Сосна

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																			
20																			
24	2	1	3														6		
28	3	7	3							1			1				15	1,2	
32	6	5	6							1			1				19	1,2	
36	3	4	2										1				10	0,6	
40	2	2	1										1				6	0,6	
44		1															1		
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	16	20	15							2			4				57		
% от кол-ва де- реьев по насаж.	9,8	12,3	9,2							1,2			2,5				35,0	3,7	
% от кол-ва де- реьев по породе	28,1	35,1	26,3							3,5			7,0				100,0	10,5	
запас породы, м ³	14,91	19,21	12,72							1,58			4,24				52,66	5,82	
% от запаса по породе	28,2	36,5	24,2							3,0			8,1				100,0	11,1	
% от запаса насаждения	9,7	12,5	8,3							1,0			2,8				34,3	3,8	



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечега				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
31	1	330	10		0,33
	2	150	10		0,15

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	56° 19'29" сш; 39° 59'21" вд	СЗ : 44°	65
2-3	56° 19'31" сш; 39° 59'19" вд	СЗ : 72°	85
3-4	56° 19'31" сш; 39° 59'14" вд	СЗ : 5°	25
4-5	56° 19'32" сш; 39° 59'14" вд	СЗ : 76°	55
5-6	56° 19'33" сш; 39° 59'11" вд	ЮЗ : 60°	40
6-7	56° 19'32" сш; 39° 59'09" вд	СЗ : 66°	70
7-8	56° 19'33" сш; 39° 59'05" вд	СВ : 22°	40
8-9	56° 19'34" сш; 39° 59'06" вд	СЗ : 12°	100
9-10	56° 19'37" сш; 39° 59'05" вд	СВ : 47°	65
10-11	56° 19'39" сш; 39° 59'08" вд	ЮВ : 75°	180
11-12	56° 19'37" сш; 39° 59'18" вд	ЮВ : 46°	150
12-13	56° 19'34" сш; 39° 59'24" вд	Ю : 0°	80
13-1	56° 19'31" сш; 39° 59'24" вд	ЮЗ : 30°	80

Условные обозначения: ленточный перечет - —
 граница обследованного участка -

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Н.Ю.Егоров Начальник Небыловского участка (специалист-лесопатолог) Юрьев-Польского филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"

подпись


 подпись

Дата составления документа:

24.10.2014

телефон:

84924622361