

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области

Ф.И.О. С.В.Артемова

Дата 05.12.17

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1810

лесных насаждений ГКУ ВО "Селивановское 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
Чаадаевское		37	6	2,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 2,8 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:

Погодные условия 820

Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом 343

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	отработано 4,1%	

Повреждено огнем:

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

2.3. Выборке подлежит: 11,0 % деревьев (по запасу)

в том числе:

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

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

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

свежего сухостоя 6,8 % деревьев (по запасу)

старого сухостоя 4,1 % деревьев (по запасу)

свежего ветровала 0,1 % деревьев (по запасу)

свежего бурелома _____ % деревьев (по запасу)

старого ветровала _____ % деревьев (по запасу)

старого бурелома _____ % деревьев (по запасу)

Аварийных _____ % деревьев (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,70

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 выдел, м3	Крайние сроки проведения
Чаадаевское		37	6	2,8	СРВ	2,8	Сосна	59	2017-2018 г.
							Ель	36	
Итого:								95	

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: 820;343; _____

Дата проведения обследований: 20.10.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории
Г А У В О "Владлесхоз"



подпись

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Селивановское лесничество"
 Участковое лесничество Чаадаевское
 Квартал 37 Выдел 6 Площадь, га 2,8

Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 2,8


Таксационная характеристика:
 Тип леса: ЗМ Состав: 10С+Е Возраст, лет: 60 Бонитет: 1
 Полнота: 0,7 Запас на га: 306 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:
 Погодные условия
 Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом
 #Н/Д

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: 1,52 - ослабленное
Насаждения с нарушенной устойчивостью
 Назначается проведение санитарной выборочной рубки на площади 2,8 га

Должность: Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории ГАУ ВО Подпись 
"Владлесхоз"

Дата составления документа: 22.11.2017 телефон: 89308377087

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

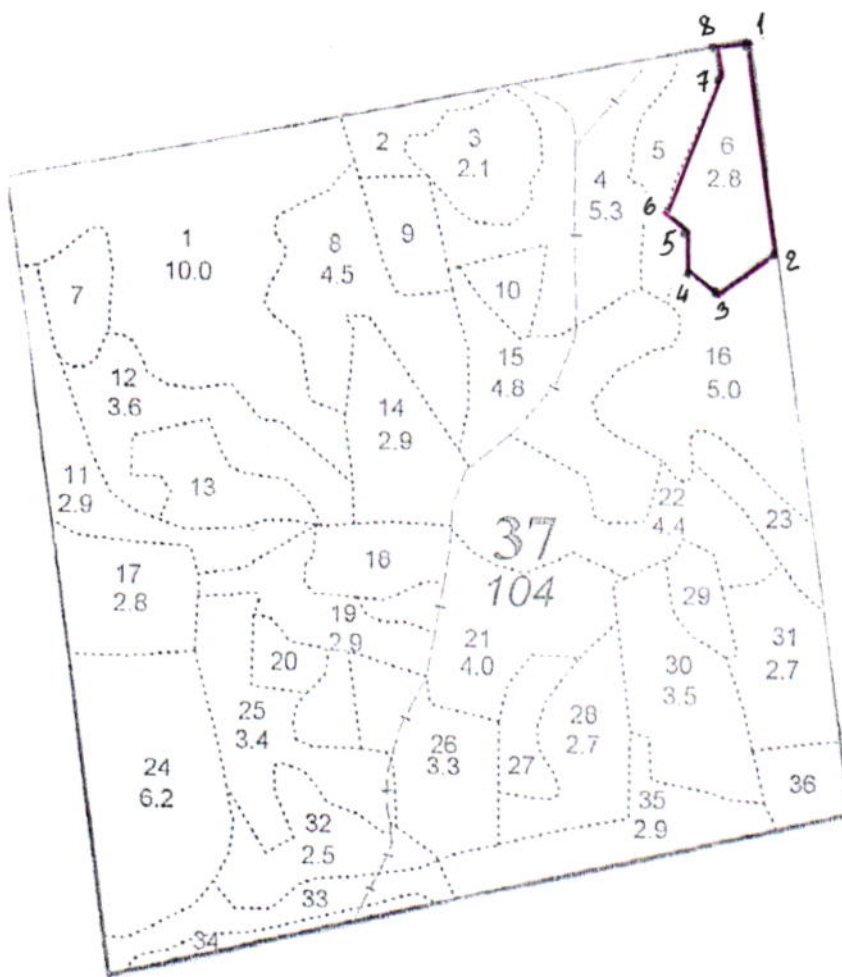
Ступени тол- щины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлеж ат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	21																21	
16	148	25				28											201	1,6
20	348	18				38											404	2,1
24	425	12				51											488	2,9
28	345	17				18											380	1,0
32	104	4				7											115	0,4
36	45																45	
40	11																11	
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
кол-во деревьев	1447	76				142											1665	
% от кол-ва де- реьев по насаж.	81,6	4,3				8,0											93,9	8,0
% от кол-ва де- реьев по породе	86,9	4,6				8,5											100,0	8,5
запас породы, м ³	726,16	30,32				58,56											815,04	58,56
% от запаса по породе	89,1	3,7				7,2											100,0	7,2
% от запаса насаждения	84,7	3,5				6,8											95,0	6,8

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	2									22	1						25	1,3
20	3									31	1						35	1,8
24	7									28	1						36	1,6
28	1									8							9	0,5
32	1									1							2	0,1
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
кол-во деревьев	14									90	3						107	
% от кол-ва де- реьев по насаж.	0,8									5,1	0,2						6,1	5,2
% от кол-ва де- реьев по породе	13,1									84,1	2,8						100,0	86,9
запас породы, м ³	6,58									34,82	1,00						42,40	35,82
% от запаса по породе	15,5									82,1	2,4						100,0	84,5
% от запаса насаждения	0,8									4,1	0,1						5,0	4,2

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
6		сплошной пересчет			2,8

№ точек	Координаты	Румбы линий		Длина, м
1-2	N55 48.013 E42 01.823	ЮВ:	17°	273
2-3	N55 47.867 E42 01.850	ЮЗ:	49°	
3-4	N55 47.842 E42 01.773	СЗ:	63°	92
4-1	N55 47.859 E42 01.734	СЗ:	13°	51
5-6	N55 47.888 E42 01.732	СЗ:	50°	54
6-7	N55 47.903 E42 01.711	СВ:	14°	36
7-8	N55 47.990 E42 01.783	СЗ:	11°	177
8-1	N55 48.011 E42 01.783	СВ:	66°	41
				42

Условные обозначения:

Граница обследованного участка -

Исполнитель работ по проведению лесопотологического обследования:

Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории

Г А У В О "Владлесот"

подпись

подпись

Дата составления документа: 22.11.2017

телефон:

89308377087