

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В.Артемьева
Дата 05.12.17

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1797

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
Муромское	Нива	2	16	1,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 1,2 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

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем корней	% деревьев с данном повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с данном повреждением	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьев с данном 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: 15,0 % 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 14,1 % деревьев (по запасу)

старого сухостоя _____ % деревьев (по запасу)

свежего ветровала 0,9 % 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: 0,50

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
Муромское	Нива	2	16	1,2	СРВ	1,2	Сосна	20	2017-2018 г.
Итого:								20	

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;;

Дата проведения обследований: 10.10.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории
ГАОУ ВО "Владлесхоз"



подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за октябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Владимирская область
Участковое лесничество: Муромское

Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Селивановское лесничество"
Урочище (лесная дача) Нива

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	Назначенные мероприятия							
							8	9	10	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		бонитет	Запас, м ³ /га	шт.	без признаков ослабления	ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий дурелом	старый дурелом			свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(кол)***	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждена**	Подлежит рубке, %	Вид
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		
2	16	1,2	Защитные	Зелёные зоны, ОЗУ			10	С		35	14	16	ЗЛРП	0,6	1	113	679	85,0		14,1				0,9			104,205	21,4	820	15,0		СРВ	1,2		
Итого по насаждению:																679	85,0				14,1			0,9					21,4	15,0					

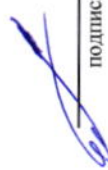
Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

- **Причина ослабления, повреждения: 820 - Погодные условия
 ***Признаки повреждения деревьев: 104 - Усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее
 205 - Обрыв корней (вывал) свежий

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории
 ГАУ ВО "Владлесхоз"

Дата составления документа: 22.10.2017.

телефон: 89308377087



подпись

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Селивановское лесничество"
 Участковое лесничество Муромское
 Квартал 2 Выдел 16 Площадь, га 1,2
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 1,2
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: ЗЛРТ Состав: 10С Возраст, лет: 35 Бонитет: 1
 Полнота: 0,6 Запас на га: 113 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Погодные условия

#Н/Д

#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: 1,85 - ослабленное

Насаждения с нарушенной устойчивостью

Назначается проведение санитарной выборочной рубки на площади 1,2 га

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

ГАУ ВО

Подпись

Дата составления документа: 20.10.2017

телефон:

89308377087

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

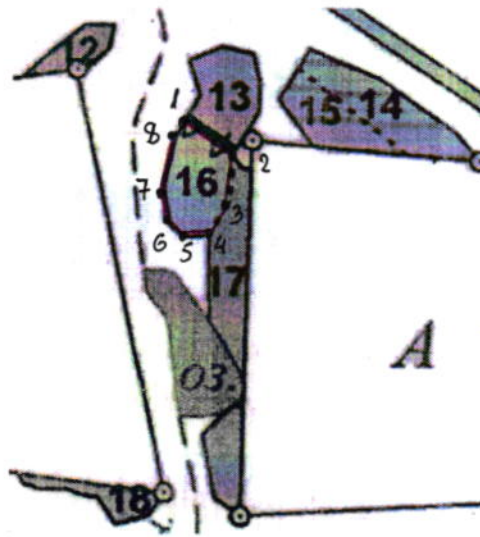
Порода: Сосна

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	121					61					9						191	10,3
16	213					56					3						272	8,7
20	143					16											159	2,4
24	57																57	
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
кол-во деревьев	534					133					12						679	
% от кол-ва де- реьев по насаж.	78,6					19,6					1,8						100,0	21,4
% от кол-ва де- реьев по породе	78,6					19,6					1,767						100,0	21,4
запас породы, м ³	115,58					19,20					1,23						136,01	20,43
% от запаса по породе	85,0					14,1					0,9						100,0	15,0
% от запаса насаждения	85,0					14,1					0,9						100,0	15,0

Абрис участка

Масштаб 1:10 000

С



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	№ ленты (площадки)	Длина,м	Ширина,м	Радиус,м *	Площадь,га
16		сплошной перечет			1,2

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина,м
1-2	N55 36.055 E41 58.074	ЮВ: 64°	75
2-3	N55 36.031 E41 58.131	ЮВ: 2°	69
3-4	N55 35.995 E41 58.121	ЮЗ: 19°	54
4-5	N55 35.969 E41 58.095	ЮЗ: 80°	30
5-6	N55 35.970 E41 58.067	СЗ: 62°	26
6-7	N55 35.979 E41 58.047	СЗ: 19°	51
7-8	N55 36.006 E41 58.041	СВ: 5°	70
8-1	N55 36.042 E41 58.060	СВ: 19°	29

Условные обозначения: Граница обследованного участка -

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории

ГАУ ВО "Владлесхоз"

подпись

подпись

Дата составления документа: 22.10.2017

телефон:

89308377087