

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного  
хозяйства администрации Владимирской области  
Ф.И.О. С.В.Артемова  
Дата 15.11.17

## АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1530

лесных насаждений ГКУ ВО "Меленковское 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
Меленковское	-	212	6	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 0,6 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:

Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом 343  
 Погодные условия 820  
 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	33,4(отработано)	

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: 41,2 % 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 37,9 % деревьв (по запасу)

свежего ветровала \_\_\_\_\_ % деревьв (по запасу)

свежего бурелома \_\_\_\_\_ % деревьв (по запасу)

старого ветровала 3,3 % деревьв (по запасу)

старого бурелома \_\_\_\_\_ % деревьв (по запасу)

Аварийных \_\_\_\_\_ % деревьв (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьв, подлежащих рубке, составит: 0,30

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

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
Меленковское	-	212	6	0,6	СРВ	0,6	Ель	44	2017-2018 г.
							Сосна	5	
Итого:							49		

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;821;343;

Дата проведения обследований: 21.08.17г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Рогожин А.А. Начальник участка Меленковского филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"

подпись



- 821 - Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
- 
- 
- 114 - Усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет
- 206 - Обрыв корней (вывал) прошлых лет
- 614 - Отработано >3/4 окр. ств. под кроной
- 
- 

\*\*\*Признаки повреждения деревьев:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

*27.10.17*

Рогожин А.А. Начальник участка Меленковского филиала  
 ГАУ ВО "Владлесхоз"



**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область  
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Меленковское лесничество"  
 Участковое лесничество Меленковское  
 Квартал 212 Выдел 6 Площадь, га 0,6  
 Номер очага вредных организмов: \_\_\_\_\_ Размер пробной площади, га 0,6  
 Таксационная характеристика:  
 Тип леса: ЕЧ ВЗ Состав: 5Е4С10С+Б Возраст, лет: 60 Бонитет: 2  
 Полнота: 0,6 Запас на га: 200 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом

Погодные условия

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

#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: сильно ослабленное, СРВ

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 2,55 (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 0,6 га.

Должность: Рогожин А.А. Начальник участка Меленковского филиала ГАУ  
ВО "Владлесхоз"

Подпись



Дата составления документа: 27.10.17

телефон:

8-920-628-55-86

## 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	3									5							8	2,1
16	8									34							42	14,3
20	7									20							27	8,4
24	9									25			3				37	11,8
28	7									6			2				15	3,4
32	5									6			1				12	3,0
36	1									3							4	1,3
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
кол-во деревьев	40									99			6				145	
% от кол-ва де- реьев по насаж.	16,8									41,8			2,5				61,1	44,3
% от кол-ва де- реьев по породе	27,6									68,3			4,1				100,0	72,4
запас породы, м <sup>3</sup>	20,05									40,03			4,00				64,08	44,03
% от запаса по породе	31,3									62,5			6,2				100,0	68,7
% от запаса насаждения	16,8									33,4			3,3				53,5	36,7

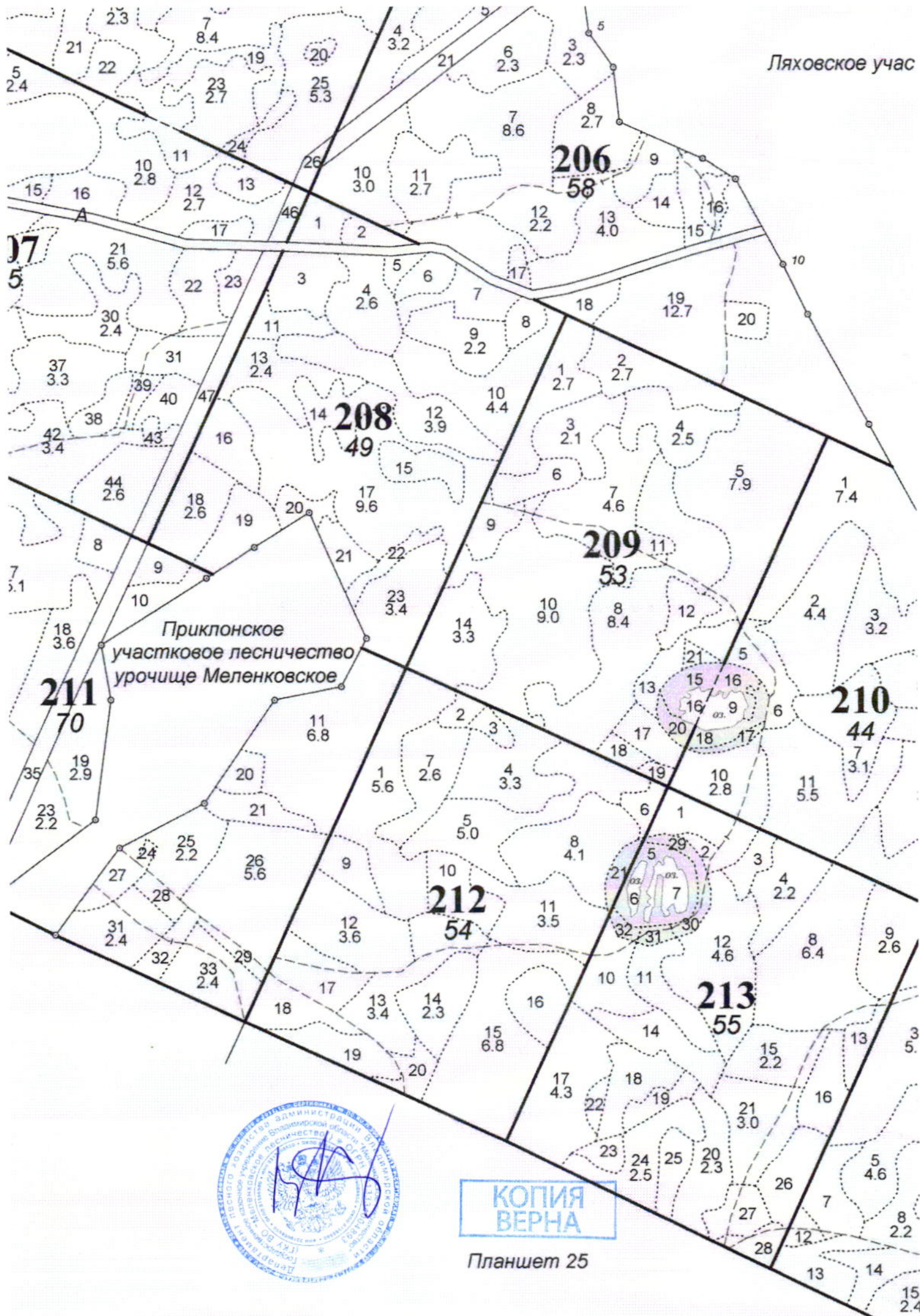
Порода: Сосна

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	7																7	
16	12									2							14	0,8
20	14									1							15	0,4
24	12																12	
28	11																11	
32	12																12	
36	9																9	
40																		
44										1							1	0,4
48																		
52																		
56										1							1	0,4
60																		
кол-во деревьев	77									5							82	
% от кол-ва де- реьев по насаж.	32,5									2,1							34,6	2,1
% от кол-ва де- реьев по породе	93,9									6,1							100,0	6,1
запас породы, м <sup>3</sup>	41,35									5,44							46,79	5,44
% от запаса по породе	88,4									11,6							100,0	11,6
% от запаса насаждения	34,5									4,5							39,0	4,5









Приклонское  
участковое лесничество  
урочище Меленковское



КОПИЯ  
ВЕРНА