

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зам. директора департамента лесного хозяйства
администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В. Артемьева
Дата 13.11.17

Акт

лесопатологического обследования № 1546

лесных насаждений ГКУ ВО "Заречное лесничество" (лесничество, лесопарк)
Владимирская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (Выделы)	Площадь, га
Покровское		22	8	4,8

Лесопатологическое обследование проведено на площади 4,8 га

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика лесного насаждения											Заложено пробных площадей	
									10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Источник данных	Год проведения лесосурьейтинга	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попуда	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	тип условий местопроизрастания	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	2004	22	8	4,8	Защитные	Запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов			5С4Е1Б	С	95	29	36	МЧ	0,7	В3	1	400,0			
Ф	-	22	8	4,8	Защитные	Запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов			6Е2Б2ОС+С	Е	95	29	27	МЧ	0,7	В3	1	243,2	1	2,21	

Примечание:

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____ Чеканова Т.А.

Подпись _____



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за **Август** **2017 г.**

Субъект Российской Федерации Владимирская область Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Заречное лесничество"

Участковое лесничество Покровское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия								
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	число деревьев на пробе	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал					свежий бурелом	старый бурелом	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				
22	8	4,80					6	Е*	95	29	27*	Мч	0,7	1	243,2*	404	5,5		3,6			28,0		17,5			612,614, 214,206	50,5	343,396, 821	49,1	СРС	4,80					
							2	Б								168	3,8		1,2	3,8	2,0			9,1			801,832	14,8	350	14,9							
							2	ОС								133	0,2		4,7		3,0	1,1		12,5			801,832	18,3	358	21,3							
							+	С								3	0,8																				
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:																708	10,3	3,2	4,7	4,8	6,8	31,1	-	39,1	-	-	612,614, 214,206, 801,832, 801,832	83,6	343,396, 821,350, 358	85,3	СРС	4,80					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*». Расшифровка кодов причин и признаков указана в разделе 2 к Акту лесопатологического обследования

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чеканова Т.А. Подпись 

Дата составления документа 27.10.2017 г. Телефон 8 (4922) 53-05-61

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации _____

Владимирская область

Лесничество (лесопарк) _____

ГКУ ВО "Заречное лесничество", Покровское участ. лес-во

Квартал 22 Выдел 8 Площадь 4,80 га.

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 2,21 га.

Таксационная характеристика:

тип леса МЧ состав 6Е2Б2ОС+С возраст 95 бонитет 1

полнота 0,7 запас на га 243,2 возобновление _____ отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения:

повр. (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), повр. стволов лосем (код 396), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), гнили стволовые (код 350), трутовик ложный осиновый (код 358). Данные причины были определены по следующим основным признакам: заселено >3/4 окр. ств. под кроной (код 612), отработано >3/4 окр. ств. под кроной (код 614), мех. повр. ствола под кроной прошлых лет (>2/3 окр. ств.) (код 214), обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), наличие плодовых тел на стволе (код 801), наличие гнили (код 832), наличие плодовых тел на стволе (код 801), наличие гнили (код 832)

Тип очага вредных организмов: эпизодический хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:


Средневзвешенная категория состояния насаждения составляет - 4,29

Состояние насаждения - усыхающее

Назначенное мероприятие - санитарная рубка сплошная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чеканова Т.А.

Подпись 

Дата составления документа 27.10.2017 г.

Телефон 8 (4922) 53-05-61

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ель

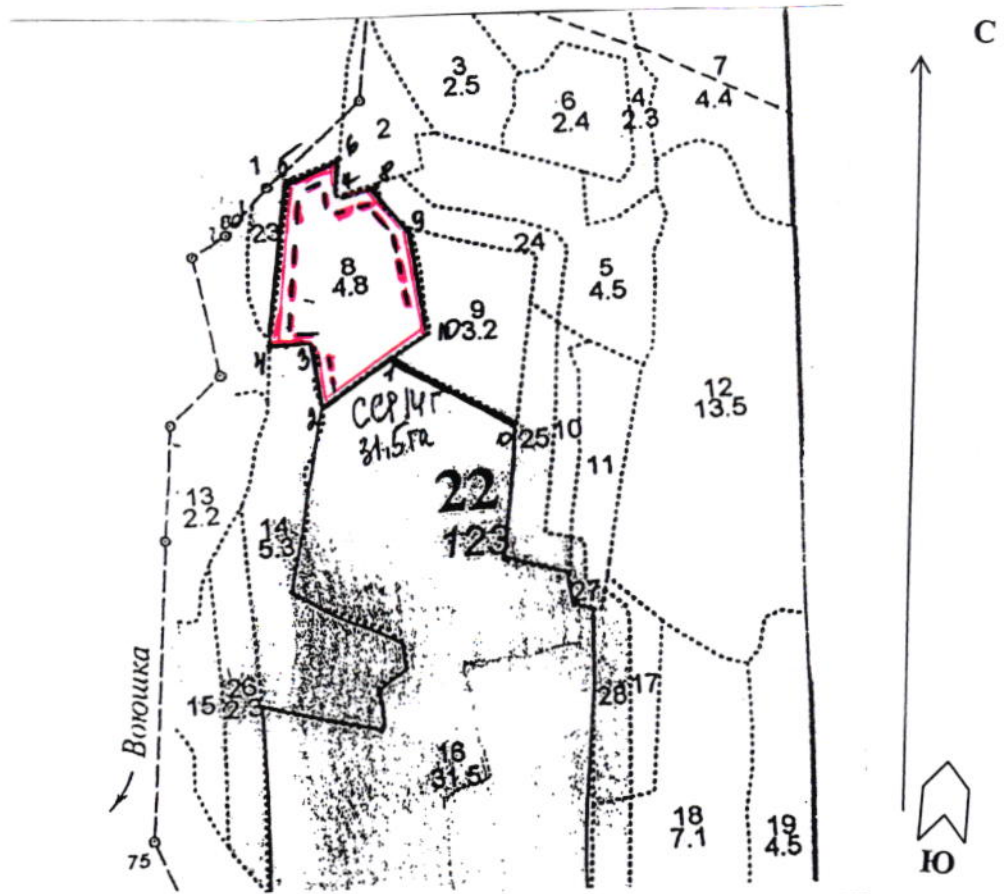
Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16				15						20			12				52	11,6
20	5			10	1					13			16				50	9,9
24	2			5	5					26			31				69	16,6
28	20			2	2					43			33				100	19,8
32	5				2					42			30				79	18,3
36	2				2					21			12				37	8,7
40	2									13							15	3,2
44										2							2	0,5
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	46			32	12					180			134				404	88,7
% от числа стволов породы	11,3			7,9	3,0					44,6			33,2				100,0	88,7
% от числа стволов всех пород	6,7			4,5	1,7					25,4			18,9				57,2	50,5
Итого запас породы, кубм.	30,92			10,01	9,13					150,47			93,94				294,47	89,5
Итого, % от запаса породы	10,5			3,4	3,1					51,1			31,9				100,0	89,5
Итого, % от общего запаса	5,5			1,9	1,7					28,0			17,5				54,6	49,1

Порода: Береза

Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. 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													4				4	2,4
24	16									2			21				39	13,7
28	15	5				2				3			26				51	18,5
32	5	10		5		10				5			16				51	18,5
36		5		2		1				2			2				12	3,0
40						3				1			2				6	3,6
44						3							1				4	2,4
48													1				1	0,6
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	36	20		7		19				13			73				168	62,5
% от числа стволов породы	21,4	11,9		4,2		11,3				7,7			43,5				100,0	62,5
% от числа стволов всех пород	5,1	2,8		1,0		2,7				1,8			10,3				23,7	14,8
Итого запас породы, кубм.	20,33	17,00		6,41		20,20				10,59			48,66				123,19	64,5
Итого, % от запаса породы	16,5	13,8		5,2		16,4				8,6			39,5				100,0	64,5
Итого, % от общего запаса	3,8	3,2		1,2		3,8				2,0			9,1				23,1	14,9

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
8	1	738	30		2,21

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	56°03'631"; 39°10'8777"	СЗ:80°	180				
1-2	56°03'636"; 39°10'879"	ЮЗ:15°	110				
2-3	56°03'669"; 39°10'917"	СЗ:15°	90				
3-4	56°03'764"; 39°10'825"	ЮЗ:80°	65				
4-5	56°03'748"; 39°10'852"	СВ:5°	210				
5-6	56°03'798"; 39°10'838"	СВ:58°	73				
6-7	56°03'780"; 39°10'766"	ЮВ:9°	80				
7-8	56°03'647"; 39°10'733"	СВ:63°	50				
8-9	56°03'642"; 39°10'796"	ЮВ:44°	70				
9-10	56°03'601"; 39°10'808"	ЮВ:14°	155				
10-1	56°03'631"; 39°10'8777"	СЗ:15°	75				

Условные обозначения: —— - Границы участка
—— - Ленточный перечет

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чеканова Т.А. Подпись *Т.А. Чеканова*

Дата составления документа 27.10.2017 г. Телефон 8 (4922) 53-05-61