

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В.Артемова
Дата 19.02.2018

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2680

лесных насаждений ГКУ ВО "Курловское 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
Золотковское		23	3	6,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 6,7 га

2. Инструментальное обследование лесного участка. Кв 23 выд 3

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:

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

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями 300

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

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
Гнили корневые			

2.3. Выборке подлежит: 2,3 % 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 _____ % деревьев (по запасу)

старого сухостоя 1,8 % деревьев (по запасу)

свежего ветровала 0,5 % 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: 0,3

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
Золотковское		23	3	6,7	СРВ	6,7	Сосна	58	2018 г.

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:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от воздействия назначается

проведение выборочная санитарная рубка

технология рубки

В соответствии с Правилами заготовки древесины, утвержденные приказом Минприроды от 13.09.2016 г. №474.

Год образования старого сухостоя 2014-2015

Основная причина повреждения древесины: 821; 300

Дата проведения обследований: 10.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа: 05.02.2018

телефон:

84924155486

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования
Ботов Е.А.
05.02.2018

Иванов *С.С.*



**Зам. Зав. Отделом охраны
защиты, надзора и контроля
Зыков Р. Ю.**

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Курловское лесничество"
 Участковое лесничество Золотковское
 Квартал 23 Выдел 3 Площадь, га 6,7

Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 0,84

Таксационная характеристика:
 Тип леса: ВВР;А2 Состав: 10С Возраст, лет: 100 Бонитет: 2
 Полнота: 0,8 Запас на га: 399 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
 Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями
 #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 - 1,66 (ослабленное).

Состояние насаждения - с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия
 назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 6,7 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись

Дата составления документа: 05.02.2018

телефон:

84924155486

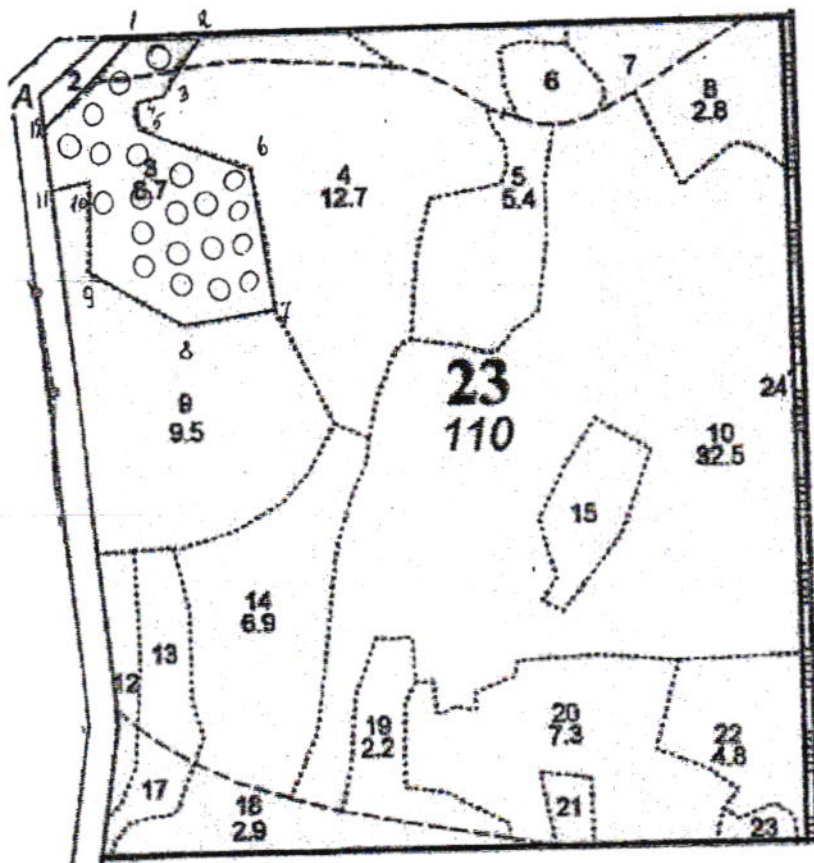
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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	21																	21	
12	35	12									2	2						49	4,1
16	35	8								2	2							47	8,5
20	21	26								2	2							51	7,8
24	28	32								2	1							63	4,8
28	36	28								2								66	3,0
32	56	4	18							3								81	3,7
36	15	3	24															42	2,3
40	17	16	18															51	
44	19																	19	
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	283	129	60							11	7							490	3,7
% от кол-ва де- реьев по насаж.	57,9	26,3	12,2							2,2	1,4							100,0	34,2
% от кол-ва де- реьев по породе	57,8	26,3	12,2							2,2	1,429							100,0	3,7
запас породы, м ³	181,36	74,78	71,34							5,95	1,57							335,00	7,52
% от запаса по породе	54,1	22,3	21,3							1,8	0,5							100,0	2,3
% от запаса насаждения	54,1	22,3	21,3							1,8	0,5							100,0	2,3

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
3	1-21			11,28	0,84

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	55° 32,028' сш; 41° 06,945' вд	СВ : 88°	100
2-3	55° 32,027' сш; 41° 07,030' вд	ЮЗ : 27°	91
3-4	55° 31,987' сш; 41° 06,981' вд	ЮЗ : 68°	45
4-5	55° 31,980' сш; 41° 06,940' вд	ЮВ : 11°	33
5-6	55° 31,965' сш; 41° 06,945' вд	ЮВ : 69°	159
6-7	55° 31,929' сш; 41° 07,082' вд	ЮВ : 6°	189
7-8	55° 31,924' сш; 41° 07,105' вд	ЮЗ : 84°	127
8-9	55° 31,924' сш; 41° 06,873' вд	СЗ : 58°	148
9-10	55° 31,865' сш; 41° 06,865' вд	СВ : 3°	113
10-11	55° 31,824' сш; 41° 06,980' вд	ЮЗ : 75°	50
11-12	55° 31,925' сш; 41° 06,824' вд	СЗ : 4°	84
12-1	55° 31,968' сш; 41° 06,820' вд	СВ : 41°	160

Условные обозначения:
 ○ Круговые площадки постоянного радиуса -
 - - - Граница обследованного участка -

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Ботов Е.А.

подпись  подпись

Дата составления документа: 05.02.2018

телефон: 84924155486

