

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В. Артемьева
Дата 25.10.17

Акт

лесопатологического обследования № 926

лесных насаждений ГКУ ВО "Киржачское 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
Кипревское		54	43	8,40

Лесопатологическое обследование проведено на площади 6,10 га

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 6,7 % деревьев от запаса,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;
 усыхающих _____ % (причины назначения) _____ ;
 свежего сухостоя _____ %;
 свежего ветровала _____ %;
 свежего бурелома _____ %;
 старого сухостоя 3,9 %;
 старого ветровала 2,8 %;
 старого бурелома _____ %;
 аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7

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	Квартал	Выдел	Площадь, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Кипревское		54	43	8,4	СРВ	6,1	С, Е	117,6	2019 г.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: _____

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

- проведение мероприятий в максимально сжатые сроки;
- своевременная вывозка заготовленной древесины;
- надзор за состоянием насаждения.

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя _____ - _____ ;

Основная причина повреждения древесины _____ 821, 343 _____ .

Дата проведения обследований 28.07.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Джафаров А.А. Подпись 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации _____

Владимирская область

Лесничество (лесопарк) _____

ГКУ ВО "Киржачское лесничество", Кипревское участ. лес-во

Квартал _____ 54 _____ Выдел _____ 43 _____ Площадь _____ 8,40 га.

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

Таксационная характеристика:

тип леса _____ 3М _____ состав _____ 7С2Е1Б _____ возраст _____ 60 _____ бонитет _____ 1

полнота _____ 0,7 _____ запас на га _____ 290,0 _____ возобновление _____ отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения:

воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), повр. (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343). Данные причины были определены по следующим основным признакам: обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), отработано >3/4 окр. ств. под кроной (код 614).

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 - 1,64

Состояние насаждения - ослабленное
Назначенное мероприятие - санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____ Джафаров А.А. _____

Подпись _____ 

Дата составления документа _____

10.10.2017

Телефон _____ 8 (4922) 53-05-61

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

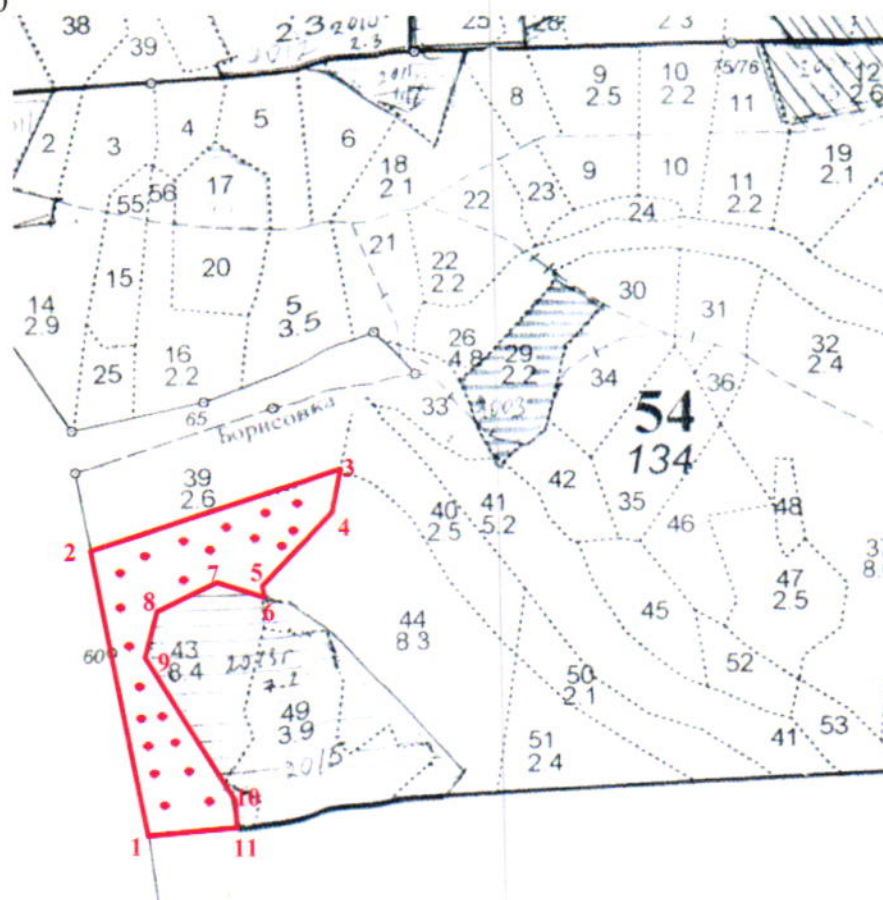
Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	4	2											1				7	0,4
12	5	3											2				10	0,7
16	16	4											1				21	0,4
20	21	17											4				42	1,4
24	42	19											3				64	1,1
28	38	23											3				64	1,1
32	26	3											2				31	0,7
36	19	4															23	
40	11	1															12	
44	4																4	
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	186	76											16				278	5,8
% от числа стволов породы	66,9	27,3											5,8				100,0	5,8
% от числа стволов всех пород	46,0	18,8											4,0				68,8	4,0
Итого запас породы, кбм.	124,32	39,39											6,82				170,53	4,0
Итого, % от запаса породы	72,9	23,1											4,0				100,0	4,0
Итого, % от общего запаса	50,9	16,2											2,8				69,9	2,8

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	1	1								3							5	3,8
12	3																3	
16	6	1								1							8	1,3
20	6	3								2							11	2,5
24	7	5								4							16	5,1
28	9	2								6							17	7,6
32	5	5								2							12	2,5
36	1	3															4	
40	2	1															3	
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	40	21								18							79	22,8
% от числа стволов породы	50,6	26,6								22,8							100,0	22,8
% от числа стволов всех пород	9,9	5,2								4,5							19,6	4,5
Итого запас породы, кбм.	23,29	16,03								9,40							48,73	19,3
Итого, % от запаса породы	47,8	32,9								19,3							100,0	19,3
Итого, % от общего запаса	9,6	6,6								3,9							20,1	3,9

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	общая площадь, га
43	1-21			11,28	0,84

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	56°15'46";38°58'49"	СЗ:14°	400				
2-3	56°15'59";38°58'45"	СВ:69°	370				
3-4	56°15'55";38°58'32"	ЮЗ:12°	65				
4-5	56°15'57";38°58'34"	ЮЗ:43°	100				
5-6	56°15'46";38°58'44"	ЮЗ:02°	190				
6-7	56°15'52";38°58'37"	СЗ:70°	60				
7-8	56°15'59";38°58'39"	ЮЗ:62°	95				
8-9	56°15'51";38°59'08"	ЮЗ:05°	58				
9-10	56°15'57";38°58'57"	ЮЗ:34°	220				
10-11	56°15'55";38°58'49"	ЮВ:17°	40				
11-1	56°15'54";38°58'42"	ЮЗ:76°	120				

Условные обозначения: — - Границы участка
• - Круговые площадки постоянного радиуса

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Джафаров А.А. Подпись

Дата составления документа 10.10.2017 Телефон 8 (4922) 53-05-61