

УТВЕРЖДАЮ:

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

Акт

лесопатологического обследования № 1644

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
Киржачское		27	4	2,30

Лесопатологическое обследование проведено на площади 2,30 га

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 14,6 % деревьев от запаса, в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;
 усыхающих _____ % (причины назначения) _____ ;
 свежего сухостоя _____ %;
 свежего ветровала 5,3 %;
 свежего бурелома _____ %;
 старого сухостоя 4,8 %;
 старого ветровала 4,5 %;
 старого бурелома _____ %;
 аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6
 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
Киржачское		27	4	2,3	СРВ	2,3	С, Е	117,8	2019 г.

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

Меры по обеспечению возобновления: не требуется

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 _____ 343, 821

Дата проведения обследований 03.08.2017 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", Киржачское участ. лес-во _____

Квартал 27 Выдел 4 Площадь 2,30 га.

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 2,30 га.

Таксационная характеристика:

тип леса МЧ состав 7С3Е возраст 90 бонитет 1

полнота 0,7 запас на га 351,7 возобновление _____
отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения:

повр. (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины были определены по следующим основным признакам: отработано >3/4 окр. ств. под кроной (код 614), обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), обрыв корней (вывал) свежий (код 205).

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 - 1,99

Состояние насаждения - ослабленное

Назначенное мероприятие - санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Джафаров А.А.

Подпись _____

Дата составления документа

30.10.2017

Телефон 8 (4922) 53-05-61

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

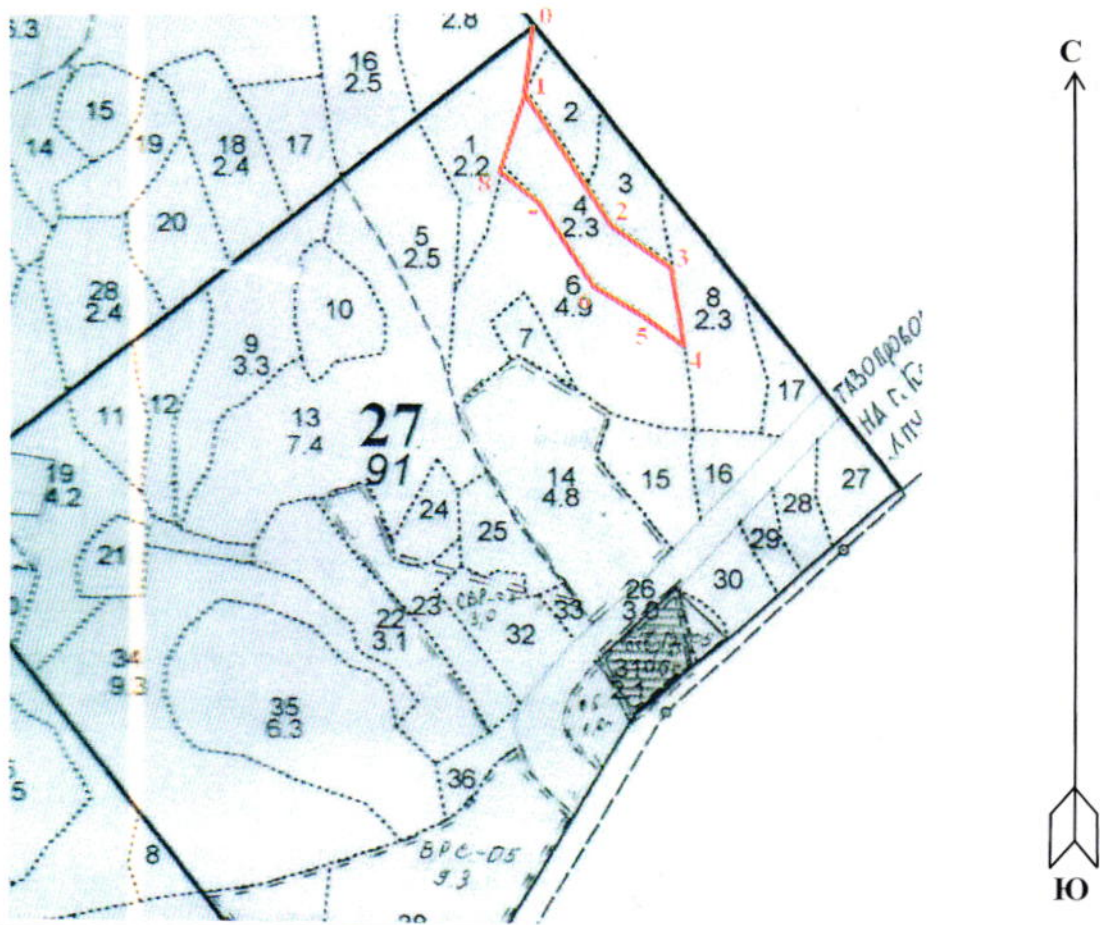
Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																		
20																		
24	103	156																259
28	108	99									11		11					229 2,8
32	86	95									13		9					203 2,8
36	44	45																89
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	341	395									24		20					780 5,7
% от числа стволов породы	43,7	50,6									3,1		2,6					100,0 5,7
% от числа стволов всех пород	28,7	33,3									2,0		1,7					65,7 3,7
Итого запас породы, кубм.	250,82	279,07									19,21		15,82					564,91 6,2
Итого, % от запаса породы	44,4	49,4									3,4		2,8					100,0 6,2
Итого, % от общего запаса	30,9	34,5									2,4		2,0					69,8 4,4

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																		
20																		
24	103	95									14	15		16				243 11,1
28	25	59									33	22		17				156 17,7
32											7							7 1,7
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	128	154								54	37		33					406 30,5
% от числа стволов породы	31,6	37,9								13,3	9,1		8,1					100,0 30,5
% от числа стволов всех пород	10,8	13,0								4,6	3,1		2,8					34,3 10,5
Итого запас породы, кубм.	70,05	91,29								38,56	23,68		20,50					244,08 33,9
Итого, % от запаса породы	28,7	37,4								15,8	9,7		8,4					100,0 33,9
Итого, % от общего запаса	8,7	11,3								4,8	2,9		2,5					30,2 10,2

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
4	Сплошной перечет				2,30

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	56°11'09.7";038°54'06.1"	ЮВ:04°	90				
1-2	56°11'10.7";038°54'07.0"	ЮВ:45°	218				
2-3	56°11'05.3";038°54'13.2"	ЮВ:68°	82				
3-4	56°11'03.6";038°54'18.1"	ЮВ:18°	105				
4-5	56°10'56.4";038°54'19.8"	СЗ:63°	72				
5-6	56°11'01.5";038°54'15.8"	СЗ:71°	66				
6-7	56°11'02.6";038°54'12.2"	СЗ:46°	150				
7-8	56°11'06.6";038°54'07.3"	СЗ:57°	50				
8-1	56°11'07.5";038°54'05.1"	СВ:08°	100				

Условные обозначения: — Границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Джафаров А.А.

Подпись 

Дата составления документа 30.10.2017

Телефон

8 (4922) 53-05-61