

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. начальника Управления лесами
Республики Адыгея
Джимов Э.Б.

Дата 08.11.2017

Акт
лесопатологического обследования № 33-Кс
лесных насаждений Майкопского лесничества (лесопарка)
Республика Адыгея (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Курджипское сельское		43	12	7,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,2 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:
 Стволовые гнили

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Стволовые гнили	Дуб	49	Сильная
Стволовые гнили	Ясень	49	Сильная
Стволовые гнили	Клен	50	Сильная
Стволовые гнили	Груша	42	Сильная

2.3. Выборке подлежит 14,6 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 11,5 %,

в том числе: свежего ветровала 0,8 %;

свежего бурелома _____ %;

старого ветровала _____ %;

в том числе: старого бурелома _____ %;

старого сухостоя 2,3 %;

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,51

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет Не лимитируется

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, куб. м	Крайние сроки проведения
Курджипское (сельское)		43	12	7,2	ВСП	7,2	Дуб	130	2017
							Ясень	83	
							Клен	26	
							Груша	13	

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

Меры по обеспечению возобновления:

При проведении рубки подлежит сохранению жизнеспособный подрост

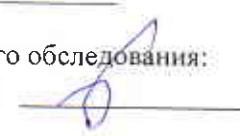
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:
Очистка мест рубок от порубочных остатков, должна проводится одновременно с рубкой насаждения и трелевкой древесины с последующей доочисткой

Сведения для расчёта степени повреждения:
год образования старого сухостоя 2011 ;

основная причина повреждения древесины Стволовые гнили

Дата проведения обследований 27.10.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Бояринов. Ю.В. Подпись 

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 33-К(с)

Субъект Российской Федерации Республика Адыгея

Лесничество (лесопарк) Майкопское, участковое лесничество Курджипское (сельское), Квартал 43.

Выдел 12. Площадь га 7,2.

Номер очага вредных организмов _____, Размер пробной площади 0,5 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ВЛДЧ ДЗ-ЧГ состав: 5Дг3Яо1Клп1Гш; возраст 115; бонитет 1;

полнота 0,6 запас на га 240; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Стволовые гнили

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Бояршинов Ю.В. Подпись _____

Дата составления документа 23.10.14 Телефон 8 988 470 21 58

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дуб

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV			V			VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
24	4	1	1														6			
28	5	2	1														8			
32	5	1	1														7			
36	2	1															3			
40	4	2	1	1		1											9	11		
44	21	7	5	4		6		2			1						46	20		
48	8	2	2	2		2		1									17	18		
52	3	1															4			
56			1														1			
Итого, % (шт.)	51	17	12	7		9		3			1						101	13		
Итого, % (м³)	49	16	12	8		10		4			1							15		

Порода: Ясень

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV			V			VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		

Абрис участка расположенного в кв.43 выд.12 Курджипского сельского участкового лесничества структурного подразделения «Майкопское лесничество» Управления лесами Республики Адыгея

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
12	1	250	20		0,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длинна, м
1	44° 25.941N; 40° 0.014E	По границе квартала СЗ-01 ⁰	105м
2	44° 25.997N; 40° 0.014E	По границе поляны СВ-73 ⁰	680м
3	44° 26.070N; 40° 0.420E	По границе поляны ЮВ-05 ⁰	230м
4	44° 25.955N; 40° 0.434E	СЗ-88 ⁰	185м
5	44° 25.957N; 40° 0.293E	ЮЗ-70 ⁰	80м
6	44° 25.942N; 40° 0.234E	ЮЗ-87 ⁰	290м

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Бояршинов Ю.В Подпись [подпись]

Дата составления документа 27.10.2017 Телефон 8 988 470 21 58