

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480



УТВЕРЖДАЮ:

Должность Главы администрации

Ф.И.О. Муртазаев А. Х.

Дата 15.06.2017г.

Акт
лесопатологического обследования № 1
лесных насаждений ГКУ "Ботлихское лесничество"
Республика Дагестан

Способ лесопатологического обследования: инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ботлихское	0	8	20, 21	28,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 28,9 га.

2.инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: погодные условия (код 820). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем 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 (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 19,5 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %,
сильно ослабленных 0 %,
усыхающих 16,9 %, причины назначения: 820;
свежего сухостоя 2,2 %,
свежего ветровала 0 %,
свежего бурелома 0 %,
старого сухостоя 0,4 %,
старого ветровала 0 %,
старого бурелома 0 %,
аварийных 0 %.

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 (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Ботлихское	0	8	20, 21	28,9	ВСП	28,9	С	902	2018

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

Меры по обеспечению возобновления: естественное возобновление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя
основная причина повреждения древесины: 820.

Дата проведения обследований: 30.5.2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Набиев Н.М.



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № ____

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан.

Лесничество (лесопарк): Ботлихское. Квартал: 8. Выдел: 20, 21.

Площадь: 28,9 га.

Номер очага вредных организмов б/н. Размер пробной площади: 1 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: СВЧ; состав: 10С; возраст: 70 лет; бонитет: 4.

полнота: 0,8; запас на га: 170; возобновление: благонадежное, состав: -, 0 тыс.шт. на га.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: погодные условия (код 820). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114).

Тип очага вредных организмов: .

Фаза развития очага вредных организмов: .

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: .

Намечаемое мероприятие: ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Набиев Н.М. 

Дата составления документа: 31.5.2017 года. Телефон: 8(722)51-76-74.

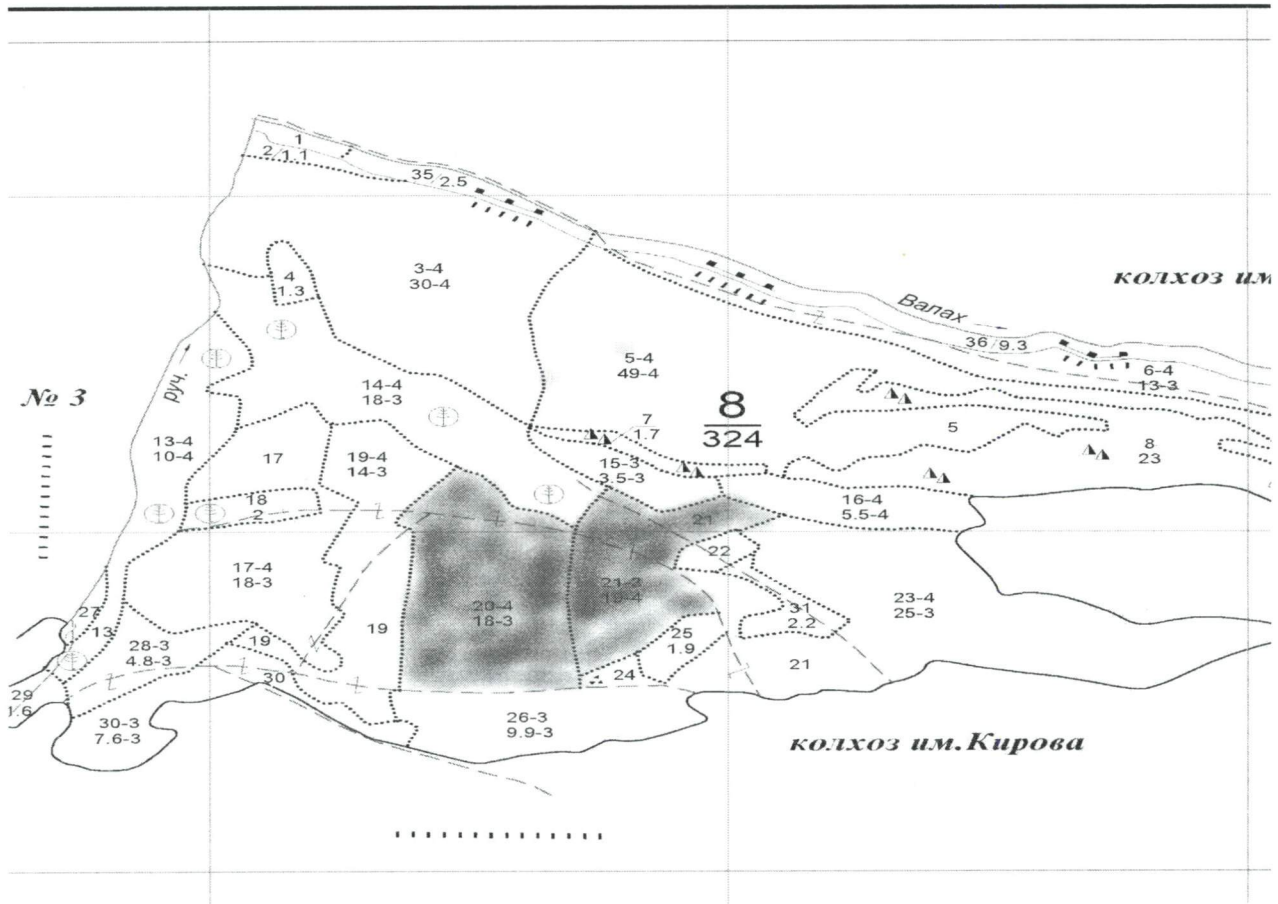
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С

Степени 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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	85	69	22	5													181	2,8
16	70	155	2	8		19											254	10,6
20	170	103	1					2									276	0,7
24	1		2			1											4	25,0
28				40													40	100,0
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	326	327	27	53		20		2									755	10
итого, %	43,2	43,3	3,6	7,0		2,6		0,3									100,0	9,9
итого, куб.м.	70,2	62,8	3,3	28,6		3,7		0,6									169,1	19,4
итого, куб.%	41,4	37,1	2,0	16,9		2,2		0,4									100,0	19,4

Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ прямоугольной ПП	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
20, 21	1	100	100	-	1,00
				-	
				-	
				-	

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Набиев Н.М.

Дата составления документа: 31.5.2017 года. Телефон: 8(722)51-76-74.