

Утверждаю  
Руководитель Департамента лесного хозяйства  
Минприроды Кабардино-Балкарской Республики  
Х.И. Хибнев  
Дата: 09.08.2022 г.

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 2022 - 7 / 4 - 20**

лесных насаждений Майское лесничество (лесопарк)  
Кабардино-Балкарская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Майское	-	43	8	10	1	2,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,50 га

Кадастровый номер участка: -  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

**1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование**

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,50 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

**Причина не соответствия:** Давность лесоустройства 10 и более лет

*Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.*

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2,50 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Майское	-	2,50	-	Погодные условия, Межвидовая конкуренция, Гнили стволовые.
Итого:		2,50	-	

*Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.*

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	2,50
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**  **бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

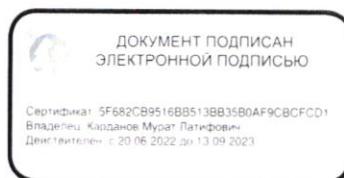
На площади 2,5 га, насаждение ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 1,71). Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Майское		43	8	10	1	2,5	Мероприятие не требуется	

Дата проведения обследований: 18.07.2022 Дата составления документа: 01.08.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО Карданов М.Л. Подпись



Тел.: 8 (8652) 94-41-84



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за **Июль** **2022 года**

Субъект Российской Федерации **Кабардино-Балкарская Республика** Республика **Чеченская** **2022 год**  
 Район **Магистральное** Район **Магистральное**  
 Местность **Урочище (лесная дача)** Местность **Урочище (лесная дача)**

Участковые особенности				Лесопатологическое обследование											Итого по распределению:																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса				Прочие показатели															
Номер квартала	Номер участка	Категория участка	Лесовые насаждения	Лес, расположенные в лесных зонах	ОЗУ	Площадь участка, га	Номер лесопатологического участка	Площадь участка, га	Леса по породам	Леса по породам	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Виды	Значение I кв. м	Число деревьев на проб., шт.	без признаков поражения	ослабленные	сильно ослабленные	умирающие	средней кустистости	средней ветвистости	средней дуплистости	старый кустистый	старый ветвистый	старый дуплистый	пробитый	мертвый	на вырубке	доля						
43	8	Вспыльчатые		Леса, расположенные в лесных зонах		2,5	1	4	4	4	73	17	26	СВ19	0,7	3	67	45	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37		Мероприятия по борьбе
								4	4	4	20	32	67			67		55,1	22,0	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6		
								2	2	2	18	24	33			33		76,9	15,4	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7			

Причины повреждения насаждений: Погодные условия (код 820), Межвидовая конкуренция (код 610), Гнили стволовые (код 350).  
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования инженер-лесопатолог I категории отдела защиты леса и ГЛМ филиала ФБУ «Рослесозащита» ЦЗЛ Ставропольского края

Ф.И.О. **Карташов М.Л.** Подпись  
 Дата составления документа **01.08.2022** Телефон: **8 (8652) 94-41-84**

