

Утверждаю

Руководитель Угызотыгы  
департамента лесного хозяйства  
Минприроды Кабардино-Балкарской Республики  
Х.И. Хибиев  
Дата: 09.08.2022 г.



**АКТ  
лесопатологического обследования № 2022 - 7 / 4 - 36**

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
Прохладенское	-	4	13	1,7	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **1,70** 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 1,70 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 1,70 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Прохладенское	-	1,70	-	Погодные условия. Внутривидовая конкуренция, Гнили стволовые.
Итого:		1,70	-	

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	1,70
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 1,7 га, насаждение ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 2,2).

Согласно п.19 Правил санитарной безопасности в лесах проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не назначается.

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
Прохладенское		4	13	1,7	-	-	Мероприятие не назначается	

Дата проведения обследований: 19.07.2022 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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации **Кабардино-Балкарская Республика** Лесничество **Майское**

Уч.лесничество **Прохладненское** Урочище(лесная дача) **-**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Таксационная характеристика						Заложено пробных площадей				
											12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела лесопатологического выдела, га	состав	номера	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, м³/га	количество, шт.	общая площадь, га	
1999	4	13	1,7	Защитные	Защитные леса	Защит.полосы вдоль ж/д и а/д	ТО	X	X	10ТБ	-	-	-	-	свдч	0,5	2	-	-	X	X
							Ф	-	-	10ТБ	ТБ	51	23	32	свдч	0,5	2	200	-	-	

200

ТО - таксационные описания Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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



