

Утверждаю

Руководитель

департамента лесного хозяйства

Министерства Кабардино-Балкарской Республики

Х.И.Хибиев



29.06.2022

**Акт  
лесопатологического обследования № 2022 - 6 / 6 - 20**

лесных насаждений

Терское

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	Лесопатоло- гический выдел	Площадь лесопатологиче- ского выдела, га
Терское	-	10	10	3	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,00 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 3,00 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 3,00 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Терское	-	3,00	-	Погодные условия, Отсутствие уходов, Гнили стволовые.
Итого:		3,00	-	

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	3,00
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 3 га, насаждение ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 1,74). Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется

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

Дата проведения обследований: 30.05.2022 Дата составления документа: 24.06.2022

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

ФИО Карданов М.Л.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Ведомость «Лесных участков с выявленными несоответствиями талассионным описаниям»

Совет Российской Федерации  
Кабардино-Балкарская Республика

Техническое

Уч.лесничество

Терское

Уроки на лесной даче

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель - работ по публичному правопорядковому обследованию, категория отпела защищать песни ГПМ филиала ФГУ "Роспотребнадзора" № 131 Ставропольского краевого центра по надзору и защите прав потребителей.

Q100  
Kpa

ДОКУМЕНТ ОДИСАН

III

M. amoenus

Сертификат №F682CB9516BB513BB35B0A9C9BCFC01  
Владелец: Кардашов Мурат Платонович  
Действителен с 20.06.2022 до 13.09.2023

3033

210

卷之三

www.mercadodeideas.com

SÜDÖSTERREICHISCHE

卷之三

1

THE JOURNAL OF CLIMATE VOL. 17, NO. 10, OCTOBER 2004

卷之三

Поздній  
Карданов М.І.

ЭЛЕКТРОННЫЙ ПОДПИСЬЮ

$$\text{Ort}(\text{rk} \mathbb{K}) = \text{Ort}^{\text{rk}}$$