

Утверждаю

Руководитель

департамента лесного хозяйства

Министерства природных ресурсов и экологии Кабардино-Балкарской Республики



Х.И. Хибиев

**Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 7 / 6 - 5**

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	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Урожайненское	-	14	5	4,3	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **4,30** 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 (рекогносировочное) лесопатологическое обследование

(прилагается к акту, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 4,30 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 4,30 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Урожайненское	-	4,30	-	Погодные условия, Внутривидовая конкуренция, Гнили стволовые.
Итого:		4,30	-	

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	4,30
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 4,3 га, насаждение ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 1,98). Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал			Высота	Площадь выброса, га	Лесопатолого-гигиенический выброс	Площадь лесопатологически выброса, га	Вид мероприятий	Мероприятие не требуется	Вид мероприятий	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
		1	2	3								
Урожайненское				14	5	4,3	-	-	-	-	-	-

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 ГПИМ филиала ФБУ "Рослесоохрана" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО Карданов М.Л.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Всююность лесных участков с выявленными несоответствиями гакционным описанием

Кабардино-Балкарская Республика

Терское лесничество

VII. DISCUSSION

ЧИНО-БАЛКАРСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Терское лесничество

Vorlesungen

Терское лесничество

Yannick Jellinek

Терское лесничество

Терское лесничество

Фактическая характеристика лесного наождения

293

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

Ф14

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Серійний № 5682CB516BB513BB35B0AF9CВС
Еладжев Караданов Мулат Латифрович
Доступен с 20.06.2022 до 13.09.2023

