

Утверждаю

Руководитель Угьуэдыгъ хуаьства
департамент экономики хозяйства
Министерства Кабардино-Балкарской Республики
Х.И. Хибиев
Дата 03.08.2022г.



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

лесных насаждений _____ Терекое _____ лесничество (лесопарк)

_____ Кабардино-Балкарская Республика _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

- 1. Визуальный
- 2. Инструментальный

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Урожайненское	-	14	9	7,2	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ **7,20** _____ 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 7,20 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 7,20 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Урожайненское	-	7,20	-	Погодные условия, Внутривидовая конкуренция, Гнили стволовые.
Итого:		7,20	-	

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	7,20
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

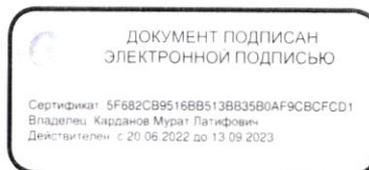
На площади 7,2 га, насаждение ослабленное. Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 2,13). Согласно п.19 Правил санитарной безопасности в лесах проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не назначается.

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
Урожайненское		14	9	7,2	-	-	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"

Ф.И.О. 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

Терское

Уч. лесничество										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 обследования	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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	высота, м	количество, шт.	общая площадь, га														
2000	14	9	7,2	Защитные	Защитные	-	ТО	X	-	4ТБ30.ЛС20.ЛЧНВД	12	13	14	15	16	17	18	19	X	-														
											11	11	11	11	11	11	11	11			11	11	11											
											ТБ	ОЛС	ТБ	ОЛС	ОЛС	ИВД	ИВД	ИВД			ИВД													
											40	22	26	22	26	22	26	22			26	22	26	22	26	22	26	22	26	22	26	22	26	
											28	28	28	28	28	28	28	28			28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
											19	19	19	19	19	19	19	19			19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
											0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6			0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
											3	3	3	3	3	3	3	3			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
											119	119	119	119	119	119	119	119			119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119
											20	20	20	20	20	20	20	20			20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
											21	21	21	21	21	21	21	21			21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
											3	3	3	3	3	3	3	3			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
											0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6			0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
											3	3	3	3	3	3	3	3			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126													
90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90													
69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69													
39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39													

ТО - таксационные описания Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО **Карданов М.Л.** Подпись

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 5F682C8F6568B613BB35B04F9C8CFCD1
Владелец: Карданов Мурад Палчирович,
Достоверность: с 20.06.2022 до 13.09.2023

