

Утверждаю

Руководитель

департамента лесного хозяйства

Министерства природных ресурсов Кабардино-Балкарской Республики

Х.И.Хибиев



29.06.2022

**Акт  
лесопатологического обследования № 2022 - 6 / 6 - 9**

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 лесопатологическо- го выдела, га
Терское	-	5	9	2,4	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,40 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 2,40 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 2,40 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)	
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью		
Терское	-	2,40	-	Погодные условия, Гнили стволовые.	
Итого:		2,40	-		

*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	2,40
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 2,4 га, насаждение ослабленное. Средневзвешенная категория насаждения (Кер.нас. = 1,65). Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется

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

Уч.лесничество Терское

Лесничество

Таксационные описания

Урочище(лесная дача)

Урочище

Запись

Таксационная характеристика										Записано пробных площадей																		
Участок			Годичный возраст, лет			Средняя высота деревьев, м			Средний диаметр ствола, см			Средний возраст, лет			Средний диаметр ствола, м			Коэффициент износа, усл.			Фактическая характеристика			Записано пробных площадей				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
2000	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	
To hypolemma meocystophora																												
Homop karpatria																												
To hypolemma meocystophora																												
Homop bractea																												
To hypolemma meocystophora																												
Homop bractea																												
309AХ																												
Jeca, prachiosmochphie b. zeliehnia																												
3aumthrie																												
Homop bractea, ra																												
Leterbie haemaphene																												
Homop bractea																												
3aumthrie																												
Jeca, prachiosmochphie b. zeliehnia																												
Ф	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8AB2B3																												
AБ	73	22	26	51	51																							
Я3	-	22	24	-	-																							
TO	X	-	-	-	-																							
8AB2B3+UHII																												
CРД	0,7	1	-	-	-																							
0,2 т/га	1	-	-	-	-																							

TO - таксационные описания Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозагит" "ЦЗЛ Ставропольского края" ФИО Карданов М.Л.

Подпись

Документ подписан  
электронной подписью

Сертификат 5-БА82СВ95-НВ95-ЗВВ53ВАГ-02-FC01  
Владимир Караданов Мурат Гайдарович  
действителен с 20.06.2022 до 13.09.2023

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за		Май	месяц	2022 год					
Субъект Российской Федерации	Кабардино-Балкарская Республика	Лесничество (лесопарк)		Терское					
Участковое лесничество		Урочище (лесная дача)		-					
Таксационная характеристика									
Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса									
1	2	3	4	5	6				
10	11	12	13	14	15				
8	9	10	11	12	13				
2	3	4	5	6	7				
93	-	-	-	-	-				
51	22	24	26	22	17				
170	-	-	-	-	-				
69,3	-	-	-	-	-				
60,0	-	-	-	-	-				
5,0	-	-	-	-	-				
1	-	-	-	-	-				
0,7	-	-	-	-	-				
71	-	-	-	-	-				
845283	-	-	-	-	-				
03	-	-	-	-	-				
5	-	-	-	-	-				
2,4	-	-	-	-	-				
9	-	-	-	-	-				
67,1	-	-	-	-	-				
15,3	-	-	-	-	-				
7,9	-	-	-	-	-				
4,4	-	-	-	-	-				
3,4	-	-	-	-	-				
1,9	-	-	-	-	-				

Условные обозначения: Н - деревья не подлежащие рубке; Р - деревья подлежащие рубке.

Причины повреждения насаждения: Погодные условия (код 820), Гнили стволовые (код 350).

Кпр = 1,00 кпр нас = 1,65  
Опосс = 0,97% Опосс нас = 5,28%

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесонакладчик категории отдела защиты леса и ГПЛМ филиала ФБУ "Рослесознанити" "ЦЭЛ Ставропольского края"

ФИО

Карланов М.И.

Подпись

24.06.2022

Телефон:

8 (8652) 94-41-84

	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат: 5F682C89516B8513B835B0A96BCFC01 Владелец: Карланов Мурат Гагарович Действителен: с 20.06.2022 до 13.09.2023	