

Утверждаю

Руководитель

Департамент лесного хозяйства

Министерства природы Кабардино-Балкарской Республики

Х.И.Хибинев



29.06.2022

**Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 6 / 6 - 23**

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
Терское	-	10	13	1,8	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,80 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
 (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,80 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 1,80 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Терское	-	1,80	-	Погодные условия, Гнили стволовые.
Итого:		1,80		-

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	1,80
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 1,8 га, насаждение ослабленное. Средневзвешенная категория насаждения (Кер.нас. = 1,7).
 Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал		Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатоло- гический выдел	Площадь лесопатоло- гического выдела, га	Вид мероприятий	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
		1	2	3	4	5	6	7	8
Терское			10	13	1,8	-	-	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

ВОЛНОСТИ ПОСЧИТУ ЧАСТОСТЕЙ С ВЫЧИСЛИМЫМ ИССОУПЕЧЕСТВИЯМИ ТАКСАЦИОННЫМ ОПИСАНИЕМ

Кабардино-Балкарская Республика

Лесничество Терское

УЧЕНИКИ

Терское

Уроки национальной культуры

Penckoe

ОДИНАДЦАТЬ ТЕХНИК

Фактическая характеристика лесного насаждения

145

спонсором работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесонасаждатель I категории отдела защиты леса и ГЛПМ ФГУП «Рослесозахит» ЦЗД Ставропольского

1110

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ



Результаты проведенного лесонатогического обследования лесных насаждений за Май 2022 г. в Терском Угольном бассейне

Субъект Российской Федерации Кабардино-Балкарская Республика

Участковое лесничество Терское

Лесничество (лесопарк)

-

Угольное бассейна

Распределение лесных насаждений по категориям состояния, % от запаса											
Таксационная характеристика											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Дина	Дина	Дина	Дина	Дина	Дина	Дина	Дина	Дина	Дина	Дина	Дина
2	93	67	18	24	35	78,2	-	14,5	-	7,3	-
49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87771123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
349771123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по распределению:	59,7	-	21,0	-	11,9	-	4,6	-	-	2,8	-

Условные обозначения Н - деревья не подсажены рубоке, Р - деревья подсажены рубоке.

Причины повреждения насаждения: Н - деревья не подсажены. Погодные условия (код 820), Гнили стволовые (код 350).

Исполнитель работ по проведению лесонатогического обследования: инженер-лесонатоголог I категории отдела защиты леса и ГЛНМ филиала ФБУ "Рослесознанта" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО Карданов М.И.

Подпись

Телефон: 8 (8652) 94-41-84

Дата составления документа 24.06.2022

Документ подписан

Электронной подписью

Сертификат 5F6B2CB516B813E8B39B0A9C8C01
Действителен с 20.06.2022 до 13.05.2023

Ключ: 183
Относ: 233