

Утверждаю

Руководитель

департамента лесного хозяйства

Минприроды КБР

Х.И.Хибиев

106.2022.



Акт

лесопатологического обследования № 2022 - 6 / 3 - 13

лесных насаждений

Лескенское

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
Черно-Реченское	-	1	36	7.3	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,30 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 (рекогносцировочное) лесонатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесонатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7,30 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 7,30 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Черно-Реченское	-	7,30	-	Погодные условия, Гнили стволовые, Межвидовая конкуренция.
Итого:		7,30	-	

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	7,30
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 7,3 га, насаждение ослабленное. Средневзвешенная категория насаждения (Кер.нас. = 1,97). Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал		Выдел	Площадь выдела, га	Лесонатоло- гический выдел	Площадь лесонатоло- гического выдела, га	Вид мероприятий	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
		1	2	3	4	5	6	7	8
Черно-Реченское		1		36	7,3	-	-	Мероприятие не требуется	-

Дата проведения обследований: 26.05.2022 Дата составления документа: 23.06.2022

Исполнитель работ по проведению лесонатологического 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 талассионным описаниям

Кабардино-Балкарская Республика Субъект Российской Федерации

Кабардино-Балкарская Республика

Лесничество

Лескенское

Фактическая характеристика лесного насаждения

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

Подпись
Карданов М.Л.
ФИО
кран

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ



Результаты работы АСИИИ включены в общий отчет о ходе испытаний на заводе № 12

卷之三

卷之三

MECHILL 2022 101

Условные обозначения: Н - деревья на подсажат рубке; Р - первые подсажат рубке.

Подпись
Кардашов М.Л.

卷之三

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 5F682CB9516BB513BB35B0AF9C8CFCD1
Владелец: Карданов Мурат Латифович
Действителен с 20.06.2022 до 13.09.2023