

Руководитель Управления по лесному хозяйству
Министерства природных ресурсов и экологии
Кабардино-Балкарской Республики

Х.И. Хибиев
Дата: 09.06.2023

**Акт
лесопатологического обследования № 2023 - 6 / 2 - 15**

лесных насаждений Зольское 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
Малкинское	-	1	7	19	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 19,00 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 19,00 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 19,00 га

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

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	-
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 19 га, насаждение здоровое. Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 1,67). Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется

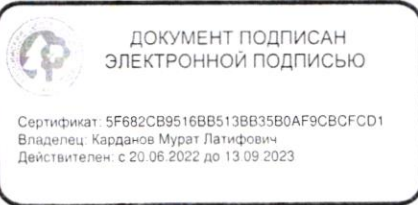
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатолого-гигиенический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Малкинское		1	7	19	-	-	Мероприятие не требуется	-

Дата проведения обследований: 17.05.2023 Дата составления документа: 07.06.2023

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

ФИО Карданов М.Л.

Подпись

Тел.: 8 (8652) 94-41-84

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за Май месяц 2023 год

Субъект Российской Федерации Кабардино-Балкарская Республика

Участковое лесничество Малкинское

Лесничество (лесопарк) Зольское

Урочище (лесная дача) -

1	Номер квартала	Таксационная характеристика															Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																	
		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	32	33	34	35	36	37	
7	Номер выдела	Площадь выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Состав породы				Доля породы	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	типа леса	полнота	бонитет	Число деревьев на пробе, шт.	(б) признаков ослабления	H	P	H	P	H	P	H	P	H	P	H	P	H	P	H	P
19	Площадь выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	-	8	Б	78	10	20	43	-	54,2	-	30,6	-	8,2	-	3,5	-	0,9	-	0,4	-	1,3	-	0,9	34	35	36	37				
Занятные	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Противородные леса	-	2	ОЛЧ	-	10	20	11	-	65,7	-	21,1	-	7,9	-	5,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	820, 610, 350,				
										5	с66	0,6	-	5	-	5	-	5	-	5	-	5	-	5	-	5	-	5	-	5	Причины не требуется			
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Мероприятие не требуется				

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

Итого по распределению:

56,7 - 28,7 - 8,1 - 3,8 - 0,7 - 0,3 1,0 - 0,7

Кер = 1,72
От тек. - 1%
Кер нас. = 1,67
От общ. - 2,7%

Причины повреждения насаждения: Погодные условия (код 820), Межвидовая конкуренция (код 610), Гнили стволовые (код 350).

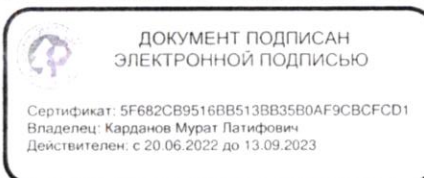
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог I категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

ФИО Карданов М.Л.

Подпись

Дата составление документа 07.06.2023

Телефон: 8 (8652) 94-41-84



Средний диаметр зеленого насаждения - 20 см