

Утверждаю

Руководитель
департамента лесного хозяйства
Министерства природных ресурсов и экологии
Кабардино-Балкарской Республики

Х.И. Хибиев

Дата: 05.09.2022 г.



**Акт
лесопатологического обследования № 2022 - 7 / 4 - 12**

лесных насаждений Майское лесничество (лесопарк)

Кабардино-Балкарская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный	<input checked="" type="checkbox"/>
2. Инструментальный	<input type="checkbox"/>

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Майское	-	23	1	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 (рекогносировочное) 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	
Майское	-	2,40	-	Погодные условия, Межвидовая конкуренция, 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. Средневзвешанная категория насаждения (Кер.нас. = 1,92). 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
Майское			23	1	2,4	-	-	-	-

Дата проведения обследований: 18.07.2022 Дата составления документа: 01.08.2022

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



Тел.: 8 (8652) 94-41-84

TO - Технологии и инновации

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

103

категории отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозахиты" ЦЗЛ Ставропольского

ΦΙΛΟ

Понима

Сертификат №ГБ62СВ9516БВ513883580АФ90ВСFC01
Владелец: Каидзаков Мурат Галирович
Действителен с 20.06.2022 до 13.09.2023

Городской суд г. Томска, 5 февраля 1995 г. № 168513883580АФ90СВСФД1

2022.10.1

2

100

卷之三

卷之三

1

Mann (k)cc

Table 1. Summary of the results of the study of the dynamics of the formation of the structure of the soil horizon											
Horizon depth, cm											
0-10											
10-20											
20-30											
30-40											
40-50											
50-60											
60-70											
70-80											
80-90											
90-100											
100-110											
110-120											
120-130											
130-140											
140-150											
150-160											
160-170											
170-180											
180-190											
190-200											
200-210											
210-220											
220-230											
230-240											
240-250											
250-260											
260-270											
270-280											
280-290											
290-300											
300-310											
310-320											
320-330											
330-340											
340-350											
350-360											
360-370											
370-380											
380-390											
390-400											
400-410											
410-420											
420-430											
430-440											
440-450											
450-460											
460-470											
470-480											
480-490											
490-500											
500-510											
510-520											
520-530											
530-540											
540-550											
550-560											
560-570											
570-580											
580-590											
590-600											
600-610											
610-620											
620-630											
630-640											
640-650											
650-660											
660-670											
670-680											
680-690											
690-700											
700-710											
710-720											
720-730											
730-740											
740-750											
750-760											
760-770											
770-780											
780-790											
790-800											
800-810											
810-820											
820-830											
830-840											
840-850											
850-860											
860-870											
870-880											
880-890											
890-900											
900-910											
910-920											
920-930											
930-940											
940-950											
950-960											
960-970											
970-980											
980-990											
990-1000											
1000-1010											
1010-1020											
1020-1030											
1030-1040											

условные обозначения: Н - деревянные погонные юты; Р - деревянные юты.

ФІО
Карданов М.Л.
Підписъ

1108

8 (8653) 94-41-84

8 (8652) 94-41-84

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

POLY(1,4-NAPHTHODIIMIDE)

Сертификат 5F682C9516BB513B3B35B0AF9CBFCFD¹
Владелец Карданов Мурат Пашкович
Действителен с 20.06.2022 до 13.09.2023