

Утверждаю  
Руководитель  
департамента лесного хозяйства  
Минприроды Кабардино-Балкарской Республики  
  
Х.И. Хибиев  
Дата: 19.08.2022  


**АКТ  
лесопатологического обследования № 2022 - 6 / 8 - 28**

лесных насаждений \_\_\_\_\_ Черекское \_\_\_\_\_ 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 лесопатологическ о-го выдела, га
Суканское	-	20	7	14	1	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2 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)

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

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

## 2.1. Лесничество Черекское

## Уч. лесничество

Суканское

Урочище (дача) -

Квартал 20

20

Выдел 7

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(отмечено наличием ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

3.3 Фотография таинственная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: Давность лесоустройства 10 лет и более

Согласно нормативным документам, таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

### 2.3. Состояние насаждений:

— нарушением устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,50$ )

с улучшенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,51$ )

устойчивое (средневзвешенная категория состояния <1,50)

✓

3.4. Планирование садебления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория насаждения (Кср.нас.)

Погодні

#### 3.4.1 Параллелное обнёму

#### 2.4.2 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)		
1	2	3	4	5	6	7
не выявлено						

#### 2.4.3 Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (%) поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)		
			4	5	6
1	2	3			
не выявлено					

2.5. Выборке подлежит \_\_\_\_\_ от запаса

в том числе :

без признаков ослабления \_\_\_\_\_ - % (причины назначения)  
ослабленных \_\_\_\_\_ - % (причины назначения)  
сильно ослабленных \_\_\_\_\_ - % (причины назначения)  
усыхающих \_\_\_\_\_ - % (причины назначения)  
свежего сухостоя \_\_\_\_\_ - %;  
свежего ветровала \_\_\_\_\_ - %;  
свежего бурелома \_\_\_\_\_ - %;  
старого ветровала \_\_\_\_\_ - %;  
старого бурелома \_\_\_\_\_ - %;  
старого сухостоя \_\_\_\_\_ - %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

0,6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы состав.

0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Суканское	-	20	7	14	1	2	Мероприятие не требуется	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Насаждение с нарушенной устойчивостью. Среднеиззвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 1,98). Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (прил. 2 и 3 к данному акту).

РЕКОМЕНДАЦИЙ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

-  
-  
-

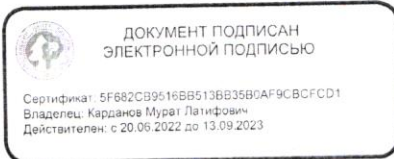
Дата проведения обследований 02.06.2022

Дата составления документа: 01.07.2022

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

При этом в соответствии с вышеприведенным несогласием таксационным описанием

Субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_ Кабардино-Балкарская Республика

Черекское племчество

Уч.лесничество

Сыкачев

Печати

Урочище(лесная дача)

Черекское

TO - таксационные описания

— фактическая характеристика лесного насаждения

Городничев П.В. Работа по профилакции лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог | категория отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ «Гослесохознадзора» | д.э.н. | старший научный сотрудник

ГЛАВА IV  
СИСТЕМА ПОДДЕРЖКИ РЕШЕНИЯ

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: SF68B2C9516BEB513BB35B0A96CFC01  
от 15.05.2018 г.  
Администратор: Михаил Петрович

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: SF68B2C9516BEB513BB35B0A96CFC01  
от 15.05.2018 г.  
Администратор: Михаил Петрович



## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации Кабардино-Балкарская Республика

Лесничество Черекское Уч.лесничество Суканское

Урочище(лесная дача) \_\_\_\_\_

Квартал 20 Выдел 7

Площадь выдела 14 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 2 га

1.2. Метод перечета: Круговые площадки постоянного радиуса

Количество лент / площадок 3 шт

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) R=13,8 м Размер временной пробной площади: 0,18 га

Площадь мероприятия 2 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 6БК4Г

возраст 143 / лет; тип леса влбк полнота 0,6

запас на га 241 бонитет 3

1.4. Номер очага вредных организмов

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть). \_\_\_\_\_

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

**Погодные условия (код 820), Межвидовая конкуренция (код 610).**

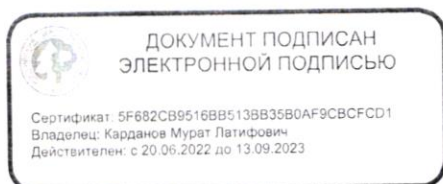
Состояние насаждения: Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кср.нас. = 1,98)

1.6. Назначенные мероприятия: Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется

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

Ф. И. О. Карданов М.Л. Подпись

Дата составления документа: 01.07.2022



## ВЕДОМОСТЬ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ДЕРЕВЬЕВ

(для опицнного, ленточного и перечета на круговых планшетах постенного разноты)

## Итоговая ведомость по насаждению - ББК4Г

Кер.нас. = 1,98 ослабление

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																								Всего					
	I	II	III	IV	V <sub>0</sub>	шт	% от общего количества, %																							
I	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	29		
8																														
12																														
16	2																													
20	2																													
24																														
28	4																													
32	1	2	1																											
36	1	1	1																											
40	2	1																												
44	1	1	1																											
48	2																													
52		1																												
56																														
60																														
64	1																													
68																														
72																														
76																														
80																														
84																														
88																														
92																														
96																														
100																														
Итого, шт	17	-	6	-	4	-	3	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	0,78		
Запас, м <sup>3</sup>	21,82	-	8,74	-	5,96	-	6,2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	43,502	0,78	
Итого, % по породе	50,1	-	20,1	-	13,7	-	14,3	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	100	1,8

Кер = 2 ослабление

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																								Всего					
	I	II	III	IV	V <sub>0</sub>	шт	% от общего количества, %																							
I	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	29,0		
8																														
12																														
16	1																											1,0185		
20																														
24																														
28	2																													
32	1																													
36	1																													
40	2																													
44	1																													
48	1																													
52	1																													
56	1																													
60																														
64	1																													
68																														
72																														
76																														
80																														
84																														
88																														
92																														
96																														
100																														
Итого, шт	10	-	3	-	2	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	18	2
Запас, м <sup>3</sup>	8,257	-	3,21	-	2,25	-	1,22	-	1,22	-	1,22	-	1,22	-	1,22	-	1,22	-	1,22	-	1,22	-	1,22	-	1,22	-	1,22	-	15,717	0,78
Итого, % по породе	52,5	-	20,4	-	14,3	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	7,8	-	100	5,0

Кер = 1,92 ослабление

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																								Всего	
	I	II	III	IV	V <sub>0</sub>	шт	% от общего количества, %																			
I	2																									



Абрис лесного участка  
с обозначенными границами

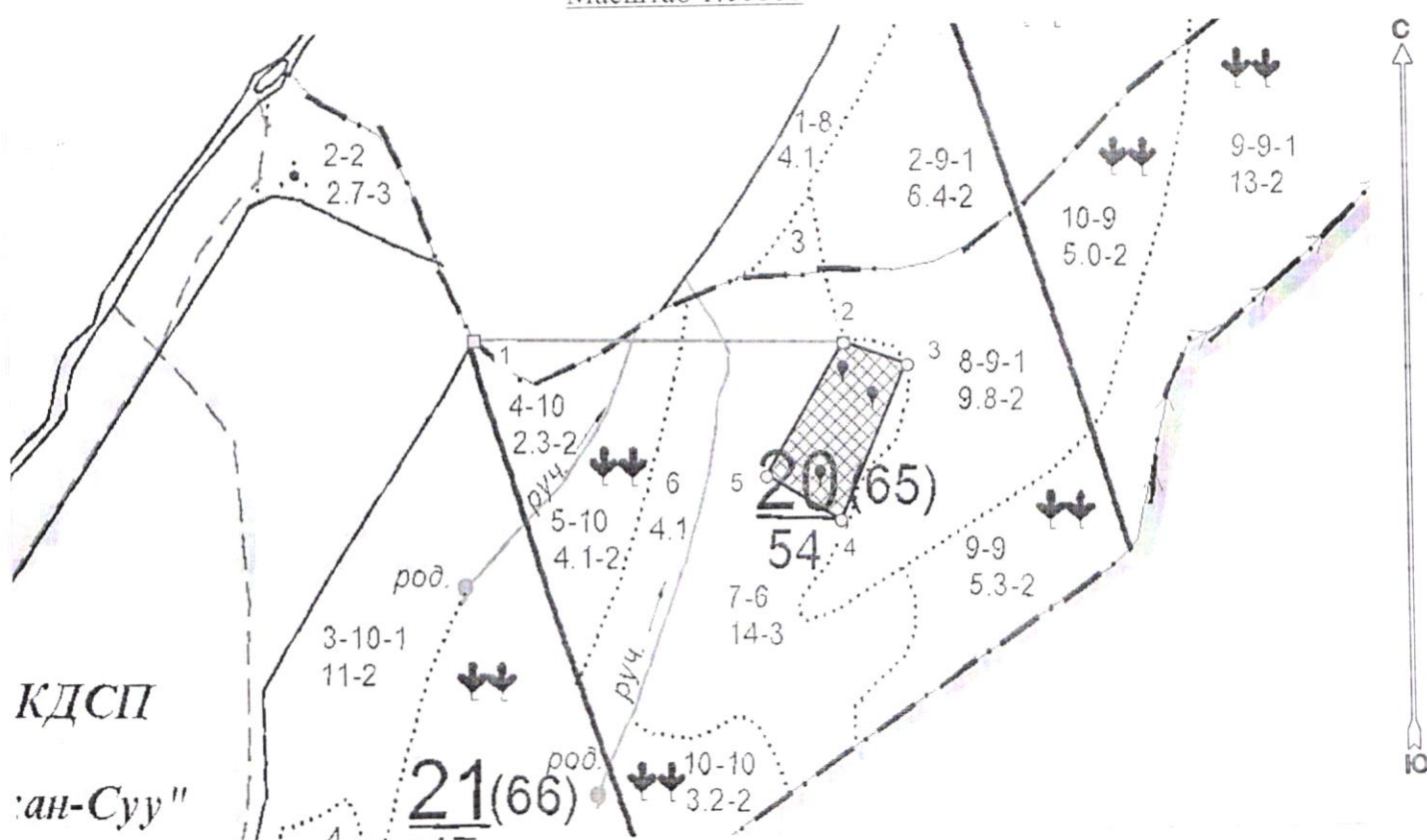
Субъект Российской Федерации: Кабардино-Балкарская Республика

Лесничество: Черекское

Участковое лесничество: Суканское, квартал № 20, выдел № 7 ЛПВ № 1, площадь 2,0 га.

Вид мероприятия: Мероприятие не требуется

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	новорогные точки
	схематическое расположение пробных площадей

Исполнитель: инженер-лесопатолог I категории М.Л.Карданов  
(должность, фамилия, инициалы, дата, подпись)

\* в таблицах приведены магнитные углы  
(магнитное склонение 0 / не задано)

ГНС «Лесные ресурсы» Егорьев 5  
1999-2017 Все права защищены.



Сертификат: 5F682CB9516BB513BB35B0AF9CBFCFD1  
Владелец: Карданов Мурат Латифович  
Действителен с 20.06.2022 до 13.09.2023

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

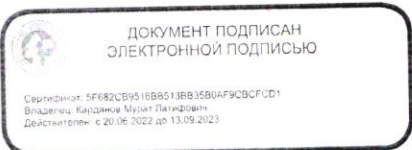
Общая площадь: 2,0 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	43° 39' 51"; 43° 12' 30";	ЮВ 89,0°	470,1
	43° 40' 12"; 43° 12' 30";		
2 - 3	43° 40' 15"; 43° 12' 29";	ЮВ 70,5°	85,2
3 - 4	43° 40' 11"; 43° 12' 22";	ЮЗ 24,0°	212,5
4 - 5	43° 40' 07"; 43° 12' 24";	СЗ 59,0°	110,0
5 - 2		СВ 31,0°	193,8

Размер ленты (круговой площадки) перечета					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета	
№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
1			13,8	0,06	43.207711°	43.668838°
2			13,8	0,06	43.206706°	43.668460°
3			13,8	0,06	43.206611°	43.669893°
Итого:				0,18		

Исполнитель: инженер-лесопатолог 1 категории М.Л.Карданов  
 (должность, фамилия, инициалы, дата, подпись)

\* в таблицах приведены магнитные углы



Дата составления 01.07.2022

Широта 43,204635

Долгота 43,667812

Место проведения Черекское лесничество, Суканское участковое лесничество, квартал 20, выдел 7, площадь выдела 14 га, лесопатологический выдел №1, площадь ЛПВ 2 га.

Вид мероприятия Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется



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