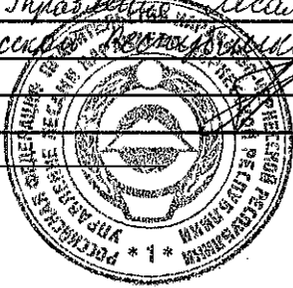


Утверждаю
Кочаев И. И.
 Начальник Управления лесами
 Карачаево-Черкесской Республики
Б. А. Багчаев
 Дата: 05.03.2018



**Акт
лесопатологического обследования № 10/2018**

лесных насаждений Кубанское лесничество(лесопарк)
Карачаево-Черкесская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
 2. Инструментальный

x

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Хабезское	-	21	1	13

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7 га.

Участковое лесничество	Площадь, га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует)

(нужное подчеркнуть) таксационному описанию в связи с давностью лесоустройства по возрасту, составу диаметру, полноте и запасу.

2.2. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью

7

с утраченной устойчивостью

-

причины повреждения:

Ветровал, Стволовые гнили

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
не выявлено			

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
не							
выявлено							

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)		
Стволовые гнили	БКВ	3	слабая		
	ГК	4	слабая		

2.3. Выборке подлежит 10 % деревьев,

в том числе :

ослабленных - % (причины назначения)

сильно ослабленных - % (причины назначения)

усыхающих - % (причины назначения)

свежего сухостоя - % (причины назначения)

свежего ветровала	-	%;
свежего бурелома	-	%;
старого ветровала	4,8	%;
старого бурелома	1,3	%;
старого сухостоя	3,9	%;
аварийных	-	%;

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,85

0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Хабезское	-	21	1	13	ВСП	7	БКВ	63,9	2018
							ГК	39,4	
							-	-	
							-	-	
							-	-	

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются
(приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

сохранение молодняка и его опривка по завершении лесосечных работ

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:
своевременный вывоз древесины, очистка от порубочных остатков

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2013

основная причина повреждения древесины Погодные условия

Дата проведения обследований 09.10.2017

камеральные работы проводились с 01.11.2017 по дата 2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ СК"

ФИО Берснев И.В.

Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Лесничество (лесопарк)		Кубанское																			
Уч.лесничество		Хабезское																			
Урочище(лесная дача)																					
Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационные характеристики										Заложено пробных площадей		
									Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	Полнота	Бонитет	Запас, м3	Количество, шт	Общая площадь	
ТО	1997	21	1	13	Защитные леса	Леса, расположенные в степях, горах и др.			5БК5ГК+ЛПМ культуры - 10БК	БК БК	80/- 27	17/16 3	32/28 4	С1ГД	с2	0,6 0,3	4	221 13			
Ф		21	1	13	Защитные леса	Леса, расположенные в степях, горах и др.	1	7	5БКВ5ГК	БКВ	100/-	17/16	32/28	С1ГД	с2	0,9	4	150	1	0,7	
ТО -	таксационные описания																				
Ф -	фактическая характеристика лесного насаждения																				
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог, филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЗЛ СК																					
ФИО	Берснев И.В.						Подпись														

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
Временная пробная площадь № _____

Субъект Российской Федерации Карачаево-Черкесская Республика

Лесничество (лесопарк) Кубанское Учлесничество Хабезское

Урочище(лесная дача) -

Квартал 21 Выдел 1 Площадь 13 га.

Номер очага вредных организмов - Размер пробной площади 0,7 га

Таксационная характеристика:

тип леса ГБК состав 5БКБ5ГК1 возраст 100 /-

бонитет 4 полнота 0,9 запас на га, м³ 150 возобновление Да

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Ветровал
Стволовые гнили

Тип очага организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

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

Состояние лесного насаждения: **с нарушенной устойчивостью**

Намечаемые мероприятия: **Выборочная санитарная рубка**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ СК"

Ф. И. О. Берсенев И.В.

Подпись 

Дата проведения обследования: 09.10.2017

камеральные работы проводились с 01.11.2017 по дата 2017

дата составления документа - дату поставить на 3 дня ранее утверждения документа

Телефон (8652) 94-41-84

Ведомость перечета деревьев

Порода	БКВ										Всего деревьев	
	Количество деревьев по категориям состояния, шт											
	Ступени толщины, см	I	II	III	IV	V - сухой		Ветровал		Бурелом		шт.
без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий	старый	свежий	старый	свежий	старый		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8												
12												
16	2	1									3	
20	1	1									2	
24	3	1									4	
28	4	2	2			1					9	11
32	10	5	4			2		1		1	23	17
36	11	2						2			15	13
40	4										4	
44												
48												
52												
56												
60												
64												
68												
72												
76												
80												
84												
88												
92												
96												
100												
Итого	35	12	6	-	-	3	-	3	-	1	60	7
% деревьев	58,3	20,0	10,0	-	-	5,0	-	5,0	-	1,7	100	11,7
запас	31,58	8,78	4,74	-	-	2,37	-	3,15	-	0,87	51,49	6,39
Итого, %	61,3	17,1	9,2	-	-	4,6	-	6,1	-	1,7	-	12,4

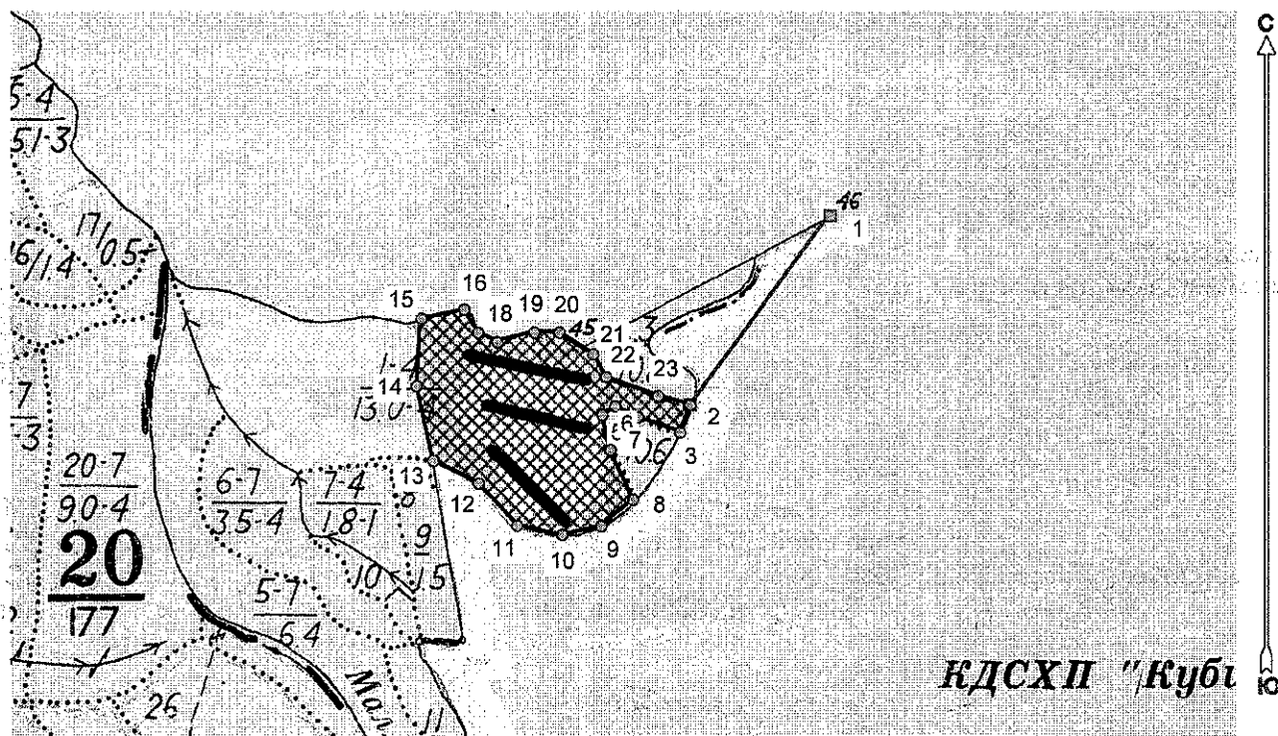
Порода	ГК										Всего деревьев	
	Количество деревьев по категориям состояния, шт											
	Ступени толщины, см	I	II	III	IV	V - сухой		Ветровал		Бурелом		шт.
без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий	старый	свежий	старый	свежий	старый		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8												
12												
16												
20	3										3	
24	8	4	2								14	
28	23	9	5			2		1		1	41	10
32	12	4	2			1		2			21	14
36	5	4									9	
40	2	1									3	
44	1										1	
48												
52												
56												
60												
64												
68												
72												
76												
80												
84												
88												
92												
96												
100												
Итого	54	22	9	-	-	3	-	3	-	1	92	7
% деревьев	58,7	23,9	9,8	-	-	3,3	-	3,3	-	1,1	100	7,6
запас	30,53	13,00	4,45	-	-	1,64	-	1,81	-	0,49	51,92	3,94
Итого, %	58,8	25,0	8,6	-	-	3,2	-	3,5	-	0,9	-	7,6



**Абрис лесного участка
с обозначенными границами**

Месторасположение лесосеки: Карачаево-Черкесская Республика
Юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство: Кубанское лесничество
Структурное подразделение юридического лица, ведущего лесное хозяйство: Хабезское участковое лесничество, лесной квартал № 21, таксационный выдел № 1, площадь лесосеки 7,0 га.

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

	Лесосеки
	Привязки
	Привязки незкешпуат. площадей
	Незкешпуатационные участки

Пробные площадки (ленты)

КДСХП "Куби

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	1	110	20		0,22
	2	120	20		0,24
	3	120	20		0,24
	Итого:				0,7

Исполнитель: лесопатолог, филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЗЛ СК, Берсенев И.В.

(должность, Ф.И.О., подпись)

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 7,0 га

Эксплуатационная площадь: 7,0 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Меры линий
1 - 2	41° 55' 01"; 44° 06' 38";	ЮЗ 37,0°	330,0
2 - 3	41° 54' 52"; 44° 06' 30";	ЮЗ 20,5°	41,2
3 - 4	41° 54' 52"; 44° 06' 28";	СЗ 70,0°	63,0
4 - 5	41° 54' 49"; 44° 06' 29";	СЗ 64,5°	36,1
5 - 6	41° 54' 48"; 44° 06' 30";	ЮЗ 56,5°	21,7
6 - 7	41° 54' 47"; 44° 06' 29";	ЮВ 12,5°	50,9
7 - 8	41° 54' 47"; 44° 06' 28";	ЮВ 25,0°	76,6
8 - 9	41° 54' 49"; 44° 06' 25";	ЮЗ 51,0°	58,5
9 - 10	41° 54' 47"; 44° 06' 24";	ЮЗ 77,5°	56,3
10 - 11	41° 54' 44"; 44° 06' 24";	СЗ 78,5°	64,8
11 - 12	41° 54' 41"; 44° 06' 24";	СЗ 43,0°	80,7
12 - 13	41° 54' 39"; 44° 06' 26";	СЗ 63,5°	71,8
13 - 14	41° 54' 36"; 44° 06' 27";	СЗ 12,5°	107,0
14 - 15	41° 54' 35"; 44° 06' 30";	СВ 4,0°	94,4
15 - 16	41° 54' 35"; 44° 06' 33";	СВ 78,0°	61,5
16 - 17	41° 54' 38"; 44° 06' 34";	ЮВ 32,0°	37,3
17 - 18	41° 54' 39"; 44° 06' 33";	ЮВ 63,5°	30,7
18 - 19	41° 54' 40"; 44° 06' 32";	СВ 75,5°	54,2
19 - 20	41° 54' 42"; 44° 06' 33";	ЮВ 90,0°	35,2
20 - 21	41° 54' 44"; 44° 06' 33";	ЮВ 57,5°	57,1
21 - 22	41° 54' 46"; 44° 06' 32";	ЮВ 29,5°	36,4
22 - 23	41° 54' 47"; 44° 06' 31";	ЮВ 70,0°	78,5
23 - 2	41° 54' 50"; 44° 06' 30";	ЮВ 74,0°	47,3

Исполнитель: лесопатолог, филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЗЛ СК, Берсенев И.В.

(должность, Ф.И.О., подпись)

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

ГИС «Лесные ресурсы» Формат 5
1999-2017. Все права защищены.



Утверждаю:

директор ФКУ «Кубанское государственное лесничество»

Лайпанов Я.И.

Акт № _____
несоответствия данных государственного лесного реестра
натурному обследованию

а. Хабез
(населенный пункт)

9.10.2014
(дата)

Участковый лесничий Хабезского участкового лесничества Кабардов Х.Х.
пом. участкового лесничего Микитов Ш.Ш.

(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших

(обследование)

провели натурное обследование лесного участка, в целях: отвод делянки выборочной санитарной рубки (ВСР)

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Хабезского участкового лесничества, в кварталах № 21 выделах 1
Субъект Российской Федерации КЧР
Муниципальный район Хабезский
1. Подразделение лесов по целевому назначению защитные
2. Категория защитных лесов леса расположенные в степях, горах и др.
3. Общая площадь участка 7,0 га,
в том числе:
лесных земель 7,0 га
из них: покрытых лесной растительностью 7,0 га
не покрытых лесом _____ га
в том числе несомкнувшихся лесных культур _____ га
нелесных земель _____ га
из них: пашни _____ га
сенокосов _____ га
пастбищ _____ га
вод _____ га
прочих земель _____ га

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста/возраст, лет	Бонитет	Полнота	запас древесины, куб. м
Хабезское	21	1	7,0	5БК5ГК+ЛПМ 10БК-культуры	80 27	4	06 03	221 13
Итого:			7,0					234

5. Таксационное описание по результатам обследования:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста/возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м на га
Хабезское	21	1	7,0	5БК5ГК	100	4	09	150
Итого:			7,0					150

6. Участок не имеет особо защитное значение, выражающееся в
(имеет или не имеет)

следующем:

7. Лесохозяйственные особенности участка _____

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения _____
Провести на данном выделе выборочную санитарную рубку (ВСР)

Лица, проводившие обследование:

Кабардов Х.Х. 

(Ф.И.О., подпись)

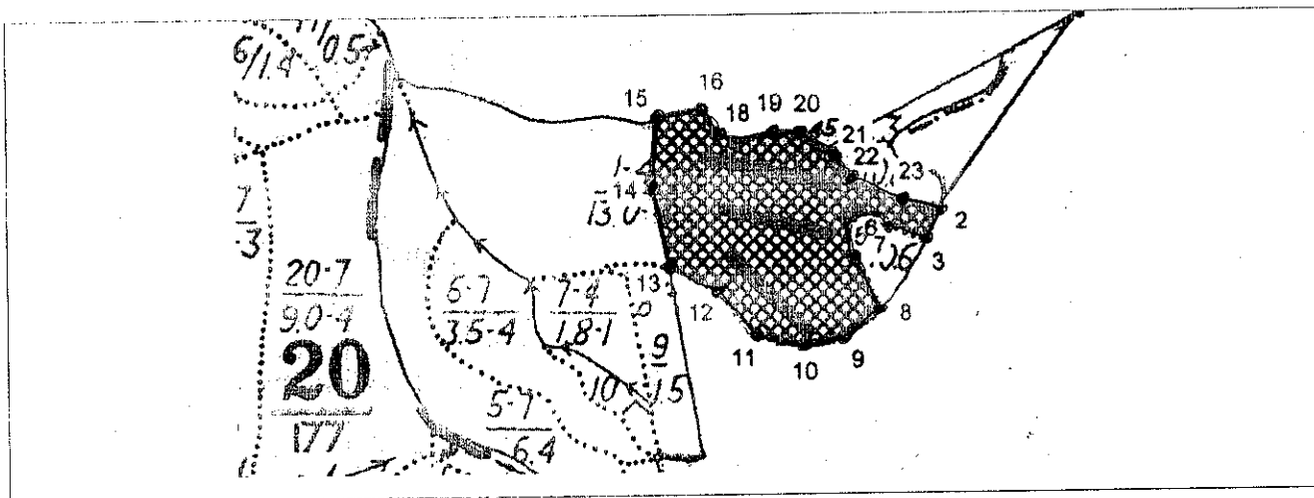
Микитов И.И. 

(Ф.И.О., подпись)

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

Приложение
к акту несоответствия данных
государственного лесного реестра
натурному обследованию

Чертеж лесного участка



Данные инструментальной
съемки границ участка

Масштаб: 1:10000
Площадь участка – 7.0 га

№ № точек	Румбы линий, градусы	Длина линий, м
1-2	ЮЗ 37	330
2-3	ЮЗ 20.5	41.2
3-4	СЗ 70	63
4-5	СЗ 64.5	36.1
5-6	ЮЗ 56.5	21.7
6-7	ЮВ 12.5	50.9
7-8	ЮВ 25	76.6
8-9	ЮЗ 51	58.5
9-10	ЮЗ 77.5	56.3
10-11	СЗ 78.5	64.8
11-12	СЗ 43	80.7
12-13	СЗ 63.5	71.8
13-14	СЗ 12.5	107
14-15	СВ 4	94.4
15-16	СВ 78	61.5

16-17	ЮВ 32	37,3
17-18	ЮВ 63,5	30,7
18-19	СВ 75,5	54,2
19-20	ЮВ 90	35,2
20-21	ЮВ 57,5	57,1
21-22	ЮВ 29,5	36,4
22-23	ЮВ 70	78,5
23-2	ЮВ 74	47,3

Подписи:

Лица, проводившие обследование уч.лесничий  Кабардов Х.Х.

Пом.уч.лесничего  Микитов Ш.Ш.

Финанс ФБУ "Рослесозащита" - ЦЗЛ Ставропольского края

Форма по ОКУД
по ОКПО

0301022
54708698

Компьютерная организация

Номер документа	Дата составления
252-к	09.10.2017

ПРИКАЗ (распоряжение)

о направлении работника в командировку

Направить в командировку:

Берсенева Игоря Валентиновича
Фамилия, имя, отчество

Табельный номер
55

Отдел защиты леса и государственного лесопатологического мониторинга
структурное подразделение

Инженер-лесопатолог 1 категории
должность (специальность, профессия)

г. Черкесск
место назначения (страна, город, организация)

РПСУ "Кубанское лесничество"

срок на 1 календарных дней

с 9 октября 2017 г. по 9 октября 2017 г.

с целью Выборочные наземные наблюдения за популяцией вредных организмов

Командировка за счет средств Из средств субсидий на финансовое обеспечение выполнения государственного задания
указать источник финансирования

Основание
(документ, номер, дата):

По плану
служебное задание, другое основание (указать)

Руководитель организации

Директор
должность

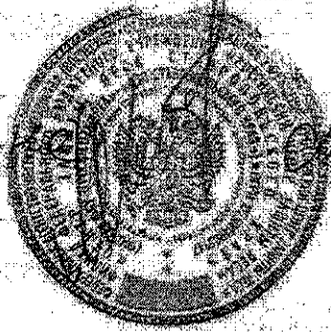
А. В. Вендин
расшифровка подписи

С приказом (распоряжением)
работник ознакомлен

[Подпись]
личная подпись

09 октября 2017 г.

Копия верна



[Подпись]
А. В. Вендин