

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета
по лесному хозяйству Республики
Дагестан



должность

У.И. Улакаев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

19.09.2022 г.

дата

Акт

лесопатологического обследования № 2/2-305-2022

лесных насаждений Казбековское (лесничество)
Республика Дагестан (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
Казбековское	-	4	16	11	2	5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5 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)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1. Лесничество Казбековское
Участковое лесничество Казбековское
Урочище (дача) - Квартал 4 Выдел 16
Лесопатологический выдел 2

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

в выделе имеется ОЗУ: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах)

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **не соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия:

давность лесоустройства 10 и более лет.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.3. Состояние насаждений:

<i>устойчивое (СКС < 1,50)</i>	<input type="checkbox"/>
<i>с нарушенной устойчивостью (СКС ≥ 1,51 - < 4,50)</i>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>с утраченной устойчивостью (СКС ≥ 4,51)</i>	<input type="checkbox"/>

2.4. Средневзвешенная категория состояния 1,51

Причины ослабления, повреждения насаждения:

воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); внутривидовая конкуренция (код 630). Данные причины определены по следующим признакам: слом ствола под кроной прошлых лет.

2.5. Выборке подлежит 6,5 % деревьев по запасу, в том числе:

без признаков ослабления 0 %,
ослабленных 0 %,
сильно ослабленных 0 %,
усыхающих 0 %,
свежего сухостоя 0 %,
свежего ветровала 0 %,
свежего бурелома 0 %,
старого сухостоя 0 %,
старого ветровала 0 %,
старого бурелома 6,5 %.

Причины назначения: _____
Причины назначения: _____
Причины назначения: _____
Причины назначения: _____

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,5.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет: не лимитируется

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия назначено: проведение не требует мероприятий на площади 5 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Казбековское	.	4	16	11	2	5	не требует мероприятий	-	-	-	-

В лесопатологическом выделе №2 площадью 5,0 га, состав 10БК, полнота 0,5, СКС насаждений составляет 1,51 - насаждение ослабленное. В соответствии п. 19 Правил санитарной безопасности в лесах мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не назначаются.

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

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

Дата проведения ЛПО: 15.08.2022 года.

Дата составления документа: 13.09.2022 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Магандлиев М.М.

Организация филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Республики Дагестан"

Должность Начальник отдела защиты леса и ГЛПМ

Подпись 

Телефон 8(8722)51-76-74



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за август 2022 г.

Субъект Российской Федерации:

Республика Дагестан

Лесничество (лесопарк):

Казбековское

Участковое лесничество:

Казбековское

Урочище (лесная дача):

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробс. шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																								Назначение мероприятия	
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	умещающие	свежий сухойстой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухойстой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га												
4	16	11,0	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД	2	5	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	не подлежит мероприятию	площадь, га							
								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								
									Всего	17	15*	18*	СВБК	0,5	3	30*	56	73,4	14,9	5,2	5,2								6,5	6,5	82,2;	6,5											
									Бк								73,4	73,4	14,9	5,2	5,2								6,5	6,5	630;	6,5											



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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Магаддиев М.М.

Подпись

Дата составления документа

13.09.2022

Ведомость

лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации:

Республика Дагестан

Лесничество (лесопарк):

Казбековское

Участковое лесничество:

Казбековское

№	год проведения	№ квартал	№ участка	площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	№ участка лесопатологического	№ выдела	площадь выдела	лесопатологического выдела	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей	
													состав	попород	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	кол-во, шт.	общая площадь, га
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
					Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах.	УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.	ТО					3БК2БК3ГГ+ ДСН	Бук	90	22	32	СВБК	0,6	3	270		
2005		4	16	11				Ф	2	5	10Бк	Бук	17	15	18	СВБК	0,5	3	30	1	0,5		

Условные обозначения

ГО - таксационные описания

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Магандлиев М.М.

Подпись

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения



(Handwritten signature in blue ink)

(Handwritten signature in blue ink)

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 1,51.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт / куб м	в т ч подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	1		2		1												4/ 0,12	
12	3		1														4/ 0,32	
16	11		1											6			18/ 3,06	10,7
20	10		2		1												13/ 3,9	
24	13		3		1												17/ 7,99	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	38		9		3									6			56	10,7
итого, куб м	11,3		2,3		0,8									1,0			15,4	6,5
итого, куб, %	73,4		14,9		5,2									6,5			100	6,5

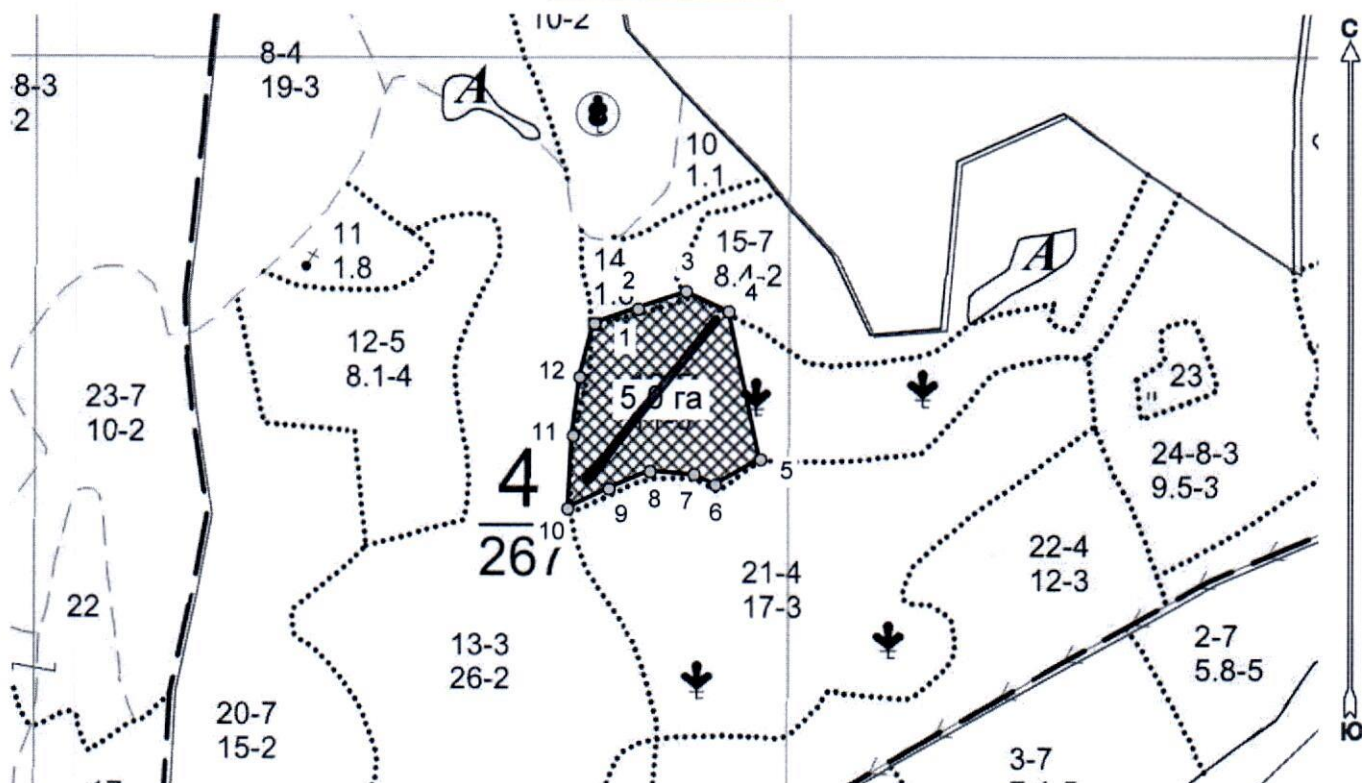
Порода: Бк. СКС породы: 1,51

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт / куб м	в т ч подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	1		2		1												4/ 0,12	
12	3		1														4/ 0,32	
16	11		1											6			18/ 3,06	10,7
20	10		2		1												13/ 3,9	
24	13		3		1												17/ 7,99	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	38		9		3									6			56	10,7
итого, куб м	11,3		2,3		0,8									1,0			15,4	6,5
итого, куб, %	73,4		14,9		5,2									6,5			100	6,5

Абрис лесного участка с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации. Республика Дагестан:
: Казбековское лесничество
: Казбековское участковое лесничество, лесной квартал № 4, таксационный выдел
№ 16_, площадь л.п выдел 5.0 га. Мероприятие не требуется

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки
	схематическое расположение пробных площадей



Исполнитель: Магандалиев М М

начальник отдела ГЛПМ и ЗЛ

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 5.0 га

Эксплуатационная площадь: 5.0 га

Номера точек	Величина угла (Пр.внутр)	Координаты точки	Румбы линий/(азимуты)	Меры линий
1 - 2	СВ 71.5° 181.5°	46° 38' 04"; 43° 05' 55";	СВ 71.5°/(71.5°)	60.7
2 - 3		46° 38' 07"; 43° 05' 56";		
3 - 4	135.0°	46° 38' 10"; 43° 05' 56";	ЮВ 65.0°/(115.0°)	61.7
4 - 5	127.5°	46° 38' 12"; 43° 05' 55";	ЮВ 12.0°/(168.0°)	197.7
5 - 6	107.0°	46° 38' 14"; 43° 05' 49";	ЮЗ 61.0°/(241.0°)	68.0
6 - 7	124.0°	46° 38' 11"; 43° 05' 48";	СЗ 63.5°/(296.5°)	31.2
7 - 8	203.0°	46° 38' 10"; 43° 05' 49";	СЗ 86.5°/(273.5°)	57.8
8 - 9	206.0°	46° 38' 08"; 43° 05' 49";	ЮЗ 67.0°/(247.0°)	58.7
9 - 10	183.0°	46° 38' 05"; 43° 05' 48";	ЮЗ 64.0°/(244.0°)	60.1
10 - 11	60.0°	46° 38' 03"; 43° 05' 47";	СВ 4.0°/(4.0°)	96.0
11 - 12	177.5°	46° 38' 03"; 43° 05' 50";	СВ 6.5°/(6.5°)	77.1
12 - 1	171.0°	46° 38' 04"; 43° 05' 53";	СВ 15.5°/(15.5°)	72.2

Номер выдела	Ленты перечета					Координаты начала, конца поворотных точек лент перечета	
	Номер ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
16	1	250	20		0,5	46° 38' 03"	43° 05' 57"
						46° 38' 11"	43° 05' 55"
						46° 38' 04"	43° 05' 50"
						46° 38' 12"	43° 05' 54"



Исполнитель: Магандаев М М

начальник отдела ГЛПМ и ЗЛ

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

ГИС «Лесные ресурсы» Формат 5
1999-2018. Все права защищены.



N 46°38'03"
E 43°05'51"

15.08.2022 09:41