

Утверждаю
Председатель Комитета
по лесному хозяйству
Республики Дагестан
В. М. Абдулхамидов
Дата: 11 ноября 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 22-309-2021

лесных насаждений _____ Гунибское _____ лесничество (лесопарк)
_____ Республика Дагестан _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологическ о-го выдела, га
Гунибское	-	27	9	10	1	4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 4 _____ 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 Гунибское Участковое лесничество Гунибское
 Урочище (дача) - Квартал 27 Выдел 9

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

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

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причина не соответствия давность лесоустройства 10 и более лет

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,51 - < 4,50$)



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



устойчивое (средневзвешенная категория состояния $< 1,50$)



2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев (код 821), Воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлые годы (код 823). Средневзвешенная категория насаждения (Кнас = 2,6)

2.4.1 Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		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	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не выявлено									

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)		
				5	6	7
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	4	5	6
не выявлено					

2.3. Выборке подлежит 16,9 % 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	8,1	%;
старого бурелома	5,7	%;
старого сухостоя	3,1	%;

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 мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Гунибское	-	27	9	10	1	4	Уборка неликвидной древесины (УНД)	4 га	ОС Б	16,9 %	до 3 кв. 2024 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Насаждение с нарушенной устойчивостью. Средневзвешанная категория насаждения (Кнас = 2,6). С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: Уборка неликвидной древесины (УНД) Выбираемый запас на 4 га: 77 м³, в том числе (ОС - 63 м³, Б - 14 м³.)

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

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

При проведении рубок лесных насаждений одновременно с заготовкой древесины следует производить очистку мест рубок (лесосек) от порубочных остатков.

Дата проведения обследований 30.09.2024

Дата составления документа: 29.10.2024

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог 1 категории, отдела защиты леса и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Республики Дагестан"

ФИО Мирзаев К.Б.

Подпись 

Тел.: 8 (8722) 51-76-74

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Гунибское

Лесничество

Республика Дагестан

Субъект Российской Федерации

Урочище(лесная дача)

Гунибское

Уч.лесничество

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика							Заложено пробных площадей														
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21											
год проведения лесоустройства	номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	ОЗУ	источник данных	номер лесопатологического выдела	площадь выдела лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, м³/га	количество, шт.	общая площадь, га											
2006	27	9	10	Защитные	ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА	,	ТО	X	X	90С1Б	-	-	-	-	СВЧСБ	0,6	5	-	-	X	X										
																						Ф	1	4	90С1Б	ОС	85	14	20	99	1
																										Б	-	13	14	14	
																										-	-	-	-	-	
																										-	-	-	-	-	
																										-	-	-	-	-	
																										-	-	-	-	-	
																										-	-	-	-	-	
																										-	-	-	-	-	
																										-	-	-	-	-	
																										-	-	-	-	-	
																										-	-	-	-	-	
																										-	-	-	-	-	
																										-	-	-	-	-	

113

ТО - таксационные описания Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

ФИО Мирзаев К.Б. Подпись

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ

1.1 Субъект Российской Федерации Республика Дагестан

Лесничество Гунибское Уч.лесничество Гунибское

Урочище(лесная дача) -

Квартал 27 Выдел 9

Площадь выдела 10 га. Лесопатологический выдел 1

Площадь лесопатологического выдела 4 га.

1.2. Метод перечета Ленточный перечет

Количество лент / площадок 1 лента

Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 200 x 20 Размер временной пробной площади: 0,4 га

Площадь мероприятия 4 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

состав 90С1Б

возраст 85 / лет; тип леса СВЧСБ полнота 0,7

запас на га 113 бонитет 5

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:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), Воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в прошлые годы (код 823).

Состояние насаждения: **Насаждение с нарушенной устойчивостью, Средневзвешанная категория насаждения (Кнас = 2,6)**

1.6. Назначенные

мероприятия: Уборка неликвидной древесины (УНД)

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

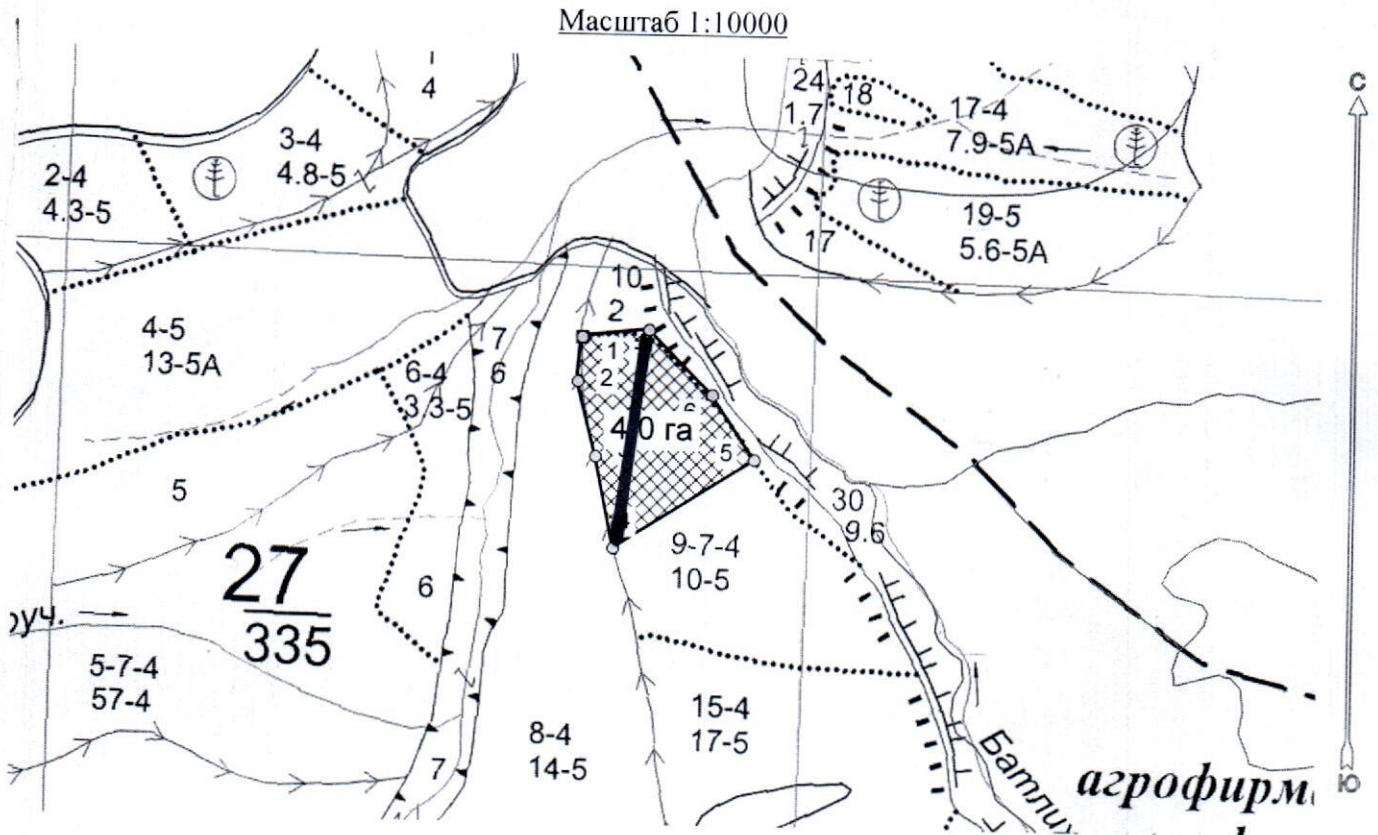
Ф. И. О. Мирзаев К.Б.

Подпись 

Дата составления документа: 29.10.2021

Абрис лесного участка с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации. Республика Дагестан: _____
: Гунибское лесничество
Гунибское уч лесничество, , лесной квартал № 27, таксационный выдел № 9, площадь лесосеки 4.0 га. УНД



Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки
	схематическое расположение пробных площадей

Исполнитель: Магандалиев М М

начальник отдела ЗЛ и ГЛПМ

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

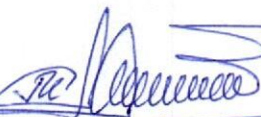
Общая площадь: 4.0 га

Эксплуатационная площадь: 4.0 га

Номера точек	Величина угла (Пр.внутр)	Координаты точки	Румбы линий/(азимуты)	Меры линий
1 - 2	ЮЗ 5.0° 199.0°	46° 55' 06"; 42° 17' 23";	ЮЗ 5.0°/(185.0°)	58.4
2 - 3		46° 55' 06"; 42° 17' 21";		
3 - 4	177.5°	46° 55' 07"; 42° 17' 18";	ЮВ 14.0°/(166.0°)	101.8
4 - 5	291.5°	46° 55' 08"; 42° 17' 14";	ЮВ 11.5°/(168.5°)	124.2
5 - 6	271.0°	46° 55' 16"; 42° 17' 18";	СВ 57.0°/(57.0°)	221.1
6 - 7	191.5°	46° 55' 14"; 42° 17' 20";	СЗ 33.5°/(326.5°)	101.8
7 - 1	232.0°	46° 55' 10"; 42° 17' 23";	СЗ 45.0°/(315.0°)	119.9
			ЮЗ 83.0°/(263.0°)	89.1

№ выдела	Ленты перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та	
	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
9	1	400	10 *	-	0,4	42.288333	46.921111
	2	-	-	-	-		
				Итого:	0,4		

Исполнитель: Магандалиев М М



начальник отдела ЗЛ и ГЛПМ

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

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

Дата : 30.09.2021

широта: 42,288333

долгота: 46,921111

Место *Гунибское лесничество, Гунибское участковое лесничество, квартал: 27, выдел:9, площадь*
проведение: *выдела: 10 га, лесопатологический выдел - №1, площадь ЛПВ - 4 га Уборка неликвидной*
древесины (УНД)



30.09.2021

42.288333 46.921111

ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Участковое лесничество: ГУНИВСКОЕ

№	Пло- вы- ла	Состав, подрост, по- длесок, выдел, отме- т	Я:Вы- Эле- мент	Воз- со- ам:	Вы- Ди:	Кл:Гр:Бо:	Тип	Полн:Запас сырораст.	Кл: Запас на выделе, дес.МЗ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	4,0	СКЛОНН КРУТНЕ СКЛОН С -45 257	1	10	С	70	10 14 4 2 5	СВЛСГ ,6 С2	11 47 24 1 14 3 9 4
2	4,3	5С3В20С	1	10	С	70	10 14 4 2 5	СВЛСГ ,6 С2	11 53 21 1 21 3 11 4
3	4,8	4С4Е20С	1	10	С	70	10 14 4 2 5	СВЛСГ ,6 С2	11 53 21 1 21 3 11 4
4	13,0	8В2С	1	8	В	45	8 10 5 3 5А	СВЧСВ ,4 В2	39 31 3 8 1
5	57,0	40СЗВ1СЛП1Я0	1	14	ОС	70	14 20 7 4 4	СВЧСВ ,5 В2	570 228 4 171 4 57 2 57 4 57 4
6	3,3	8С1В1ОС	1	11	С	70	11 16 4 2 5	СВЛСГ ,6 С2	40 32 1 4 3 4 4
7	6,0	ОБРАТИ	1	10	С	75	10 16 4 2 5	СВЛСГ ,5 С2	126 88 1 25 3 13 4
8	14,0	7С2В1ОС	1	12	ОС	70	12 16 7 4 5	СВЧСВ ,6 В2	100 90 4 10 4
9	10,0	90С1В	1	10	С	75	10 16 4 2 5	СВЛСГ ,3 С2	12 12 1
10	2,0	10С+В	1	10	С	75	10 16 4 2 5	СВЛСГ ,3 С2	12 12 1
11	3,4	СКЛОНН КРУТНЕ СКЛОН ЮВ-35	1	12	ОС	70	12 16 4 2 4	СВЛСГ	12 12
12	12,0	ТАРЬ	1	12	С	70	12 16 4 2 4	СВЛСГ ,6	12 120 72 1
13	10,0	6С4В+ОС	1	12	С	70	12 16 4 2 4	СВЛСГ ,6	12 120 72 1

Л.КУЛЬТУРЫ
р/к N 04 С