

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по
лесному хозяйству Республики Дагестан

М. Улакаев

У.И. Улакаев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

29.12.2022

дата

Акт

лесопатологического обследования № 19-313-2022

лесных насаждений _____ Тляратинское _____ (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
Анцухское	-	50	20	13	1	4,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4.5 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 Тляртинское
Участковое лесничество Анцухское
Урочище (дача) - Квартал 50 Выдел 20
Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

имеется угроза увеличения пожарной опасности в лесах;

(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:

проведенные ранее санитарные мероприятия.

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

2.3. Состояние насаждений:

устойчивое ($СКС < 1,50$)	<input type="checkbox"/>
с нарушенной устойчивостью ($СКС \geq 1,51 - \leq 4,50$)	<input checked="" type="checkbox"/>
с утраченной устойчивостью ($СКС \geq 4,51$)	<input type="checkbox"/>

2.4. Средневзвешенная категория состояния 2,52

Причины ослабления, повреждения насаждения:

воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в текущем году (код 883); воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10° , изгиб или вывал деревьев (код 881); воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882); беглый низовой пожар 4-10 летней давности (код 855). Данные причины определены по следующим признакам: обрыв корней (вывал) свежий; слом ствола под кроной свежий; ожог, прогар стволов прошлых лет (камбий поврежден, высушивание луба $> 3/4$ окр. ств.).

2.5. Выборке подлежит 30,8 % деревьев по запасу, в том числе:

без признаков ослабления 0 %,
 ослабленных 0 %,
 сильно ослабленных 0 %,
 усыхающих 0 %,
 свежего сухостоя 0 %,
 свежего ветровала 16,4 %,
 свежего бурелома 9,6 %,
 старого сухостоя 4,8 %,
 старого ветровала 0 %,
 старого бурелома 0 %.

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

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,4.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет: 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия назначено: проведение УНД на площади 4,5 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
Анцухское	,	50	20	13	1	4,5	УНД	4,5	С	46,7	до 2024 года
									Б	22	
									Ос	22,2	
итого по насаждению:				13		4,5		4,5		30,8	

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: 16.12.2022 года.

Дата составления документа: 22.12.2022 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

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

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

Должность нач. отдела

Подпись _____

Телефон 8(8722)51-76-74



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за декабрь 2022 г.

Тляртинское

Республика Дагестан

Лесничество (лесопарк):

Аниухское

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										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия							
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб. шт.	без признаков ослабления			ослабленные			сильно ослабленные			учаивающие			свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом
1	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	30	31	32	33	34	35	36
50	20	13,0	Защитные	Противоразнозные леса	нет	1	4,5	5С3В20С+Н+Лп																				УНД		4,5					
								9	Всего	97	12*	18*	ВСЧС	0,5*	4	60*	18	51,4	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	883;	34		
									С	-	-	-	-	-	-	-	7,9	7,3	10,5	16,4	19,4	26,7	18,7				15,1	12,2				881;	30,8		
									Б	-	-	-	-	-	-	-	78,0										11,0	11,0				882;	46,7		
									Ос	-	-	-	-	-	-	-	77,8									22,2						885.	22,0		
									Г	-	-	-	-	-	-	-	100,0															22,2			
									Лп	-	-	-	-	-	-	-	100,0																		

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Магандалиев М.М.

Подпись

Дата составления документа

22.12.2022



Ведомость

лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан

Лесничество (лесопарк): Гляртинское

Участковое лесничество: Андрухское

Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика									Заложено			
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
Год проведения лесостроительства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
2005	50	20	13	Защитные	Противоэрозийные леса	нет	ТО	1	4,5		4БЗОС1П1ПГ 1ДСН	Береза	80	17	24	ВСЧСБ	0,8	4	170			
							Ф				5С3Б20с+Г+ Лп	Сосна	97	12	18	ВСЧСБ	0,5	4	60	2	0,6	

Условные обозначения

ТО - таксационные описания

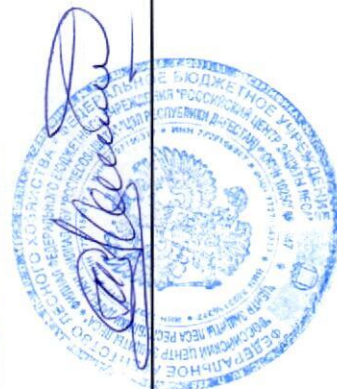
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Магандалиев М.М.

Подпись



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2

1.1 Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан
Лесничество Тляртинское
Участковое лесничество: Анцухское
Урочище (дача): -
Квартал 50 Выдел 20 Площадь выдела 13,0 га.
Лесопатологический выдел: 1 Площадь лесопатологического выдела 4.5 га.

1.2 Метод перече́та: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 2
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 100x20; 200x20
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0.6 га.

1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 5С3Б2Ос+Г+Лп возраст 97 лет тип леса ВСЧСБ
полнота 0,5 ; бонитет 4 ; запас на га 60 кбм.
возобновление отсутствует.

1.4 Номер очага вредных организмов: б/н.

Тип очага вредных организмов: -
Фаза развития очага вредных организмов: -


1.5 Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

*воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в текущем году (код 883); воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881); воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882); беглый низовой пожар 4-10 летней давности (код 855). Время повреждения: - гг.
Состояние насаждения: сильно ослабленное, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,52.*

1.6 Назначенные мероприятия: УНД.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Магандалиев М.М. Подпись 

Дата составления документа: 22.12.2022 года.

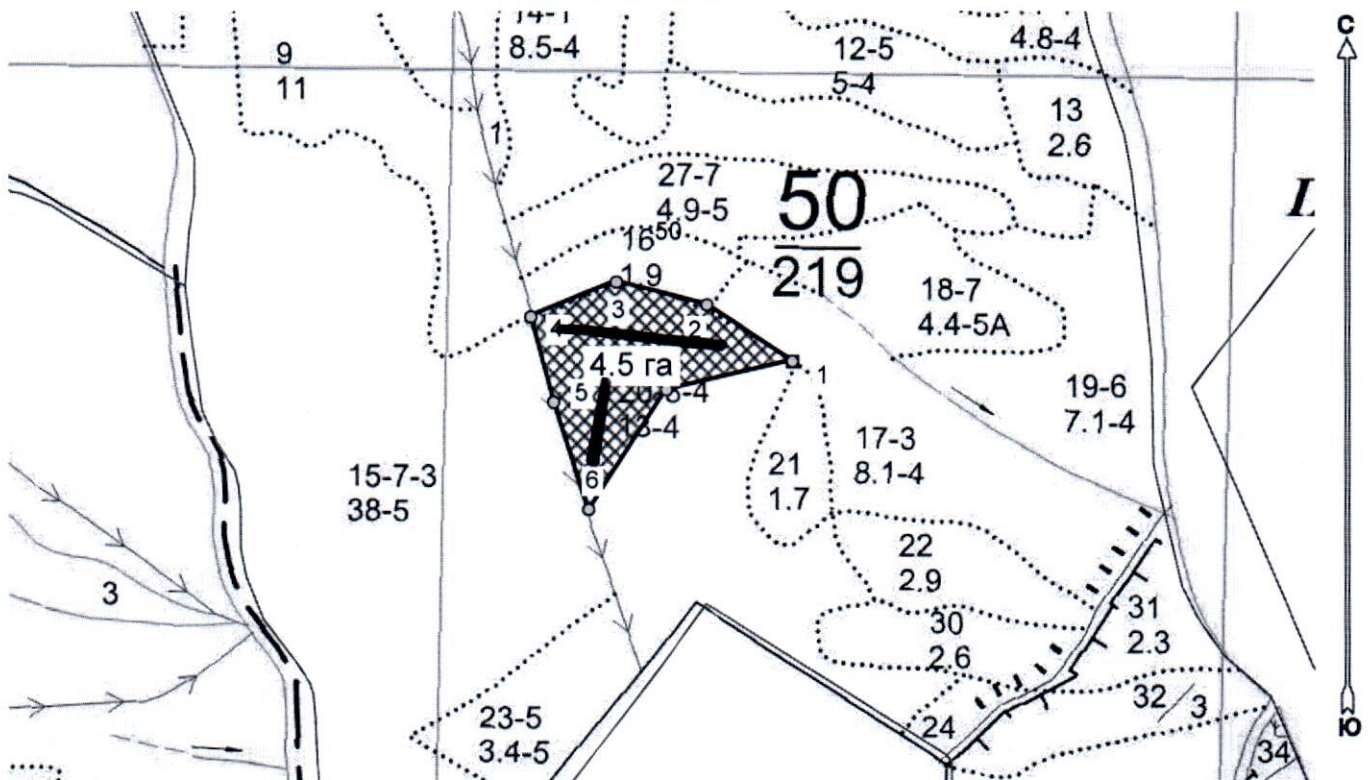




Абрис лесного участка с обозначенными границами

Субъект Российской Федерации. Республика Дагестан:
: Тляратинское лесничество
: Анцухское уч лесничество, лесной квартал № 50, таксационный выдел № 20,
Л.П.В 1 площадь 4.5 га. УНД.

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: 4.5 га

Эксплуатационная площадь: 4.5 га

Номера точек	Координаты точки	Меры линий
1	46° 17' 07"; 42° 11' 11";	135.5
2	46° 17' 03"; 42° 11' 14";	122.5
3	46° 16' 57"; 42° 11' 15";	122.4
4	46° 16' 52"; 42° 11' 13";	115.3
5	46° 16' 54"; 42° 11' 09";	148.6
6	46° 16' 56"; 42° 11' 05";	187.8
7	46° 17' 00"; 42° 11' 10";	170.7

N квартала	N выдела	N л/п выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та.	
			№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
50	20	1	1	200	20		0,4	46°16'53" 42°11'16"	
								46°17'07" 42°11'11"	
								46°17'08" 42°11'12"	
								46°16'52" 42°11'13"	
			2	100	20		0,2	46°16'56" 42°11'05"	
								46°16'55" 42°11'06"	
								46°17'00" 42°11'10"	
								46°17'01" 42°11'11"	

Исполнитель: Магандалиев 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.



16.12.2022 13:44

46°16' 53''
42°11' 16''



16.12.2022 14:23

46°17' 00''
42°11' 10''