

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по  
лесному хозяйству Республики Дагестан

\_\_\_\_\_  
должность  
  
У.И. Улаев  
\_\_\_\_\_  
фамилия, имя и отчество (при наличии)  
15.12.2022  
\_\_\_\_\_  
дата

Акт

лесопатологического обследования № 26-3-321-2022

лесных насаждений \_\_\_\_\_ Цунтинское \_\_\_\_\_ (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
Глядальское	-	29	16	18	1	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 Цунтинское  
Участковое лесничество Тлядальское  
Урочище (дача) - Квартал 29 Выдел 16  
Лесопатологический выдел 1

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)*

### 2.2. 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:

устойчивое (СКС < 1,50)   
с нарушенной устойчивостью (СКС ≥ 1,51 - < 4,50)   
с утраченной устойчивостью (СКС ≥ 4,51)

### 2.4. Средневзвешенная категория состояния 1,92

Причины ослабления, повреждения насаждения:

*погодные условия (код 820); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет; обрыв корней (ывал) прошлых лет; усыхание вершины прошлых лет более 2/3 длины кроны.*



2.5. Выборке подлежит 8,6 % деревьев по запасу, в том числе:

- без признаков ослабления 0 %,
- ослабленных 0 %,
- сильно ослабленных 0 %,
- усыхающих 0,6 %,
- свежего сухостоя 0 %,
- свежего ветровала 0 %,
- свежего бурелома 0 %,
- старого сухостоя 1,7 %,
- старого ветровала 6,3 %,
- старого бурелома 0 %.

Причины назначения: \_\_\_\_\_  
 Причины назначения: \_\_\_\_\_  
 Причины назначения: \_\_\_\_\_  
 Причины назначения: \_\_\_\_\_

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,6.

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 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
Тлядальское	.	29	16	18	1	5	не требует мероприятий	-	-	-	-

В л/п выделе 1 площадью 5 га, СКС 1,92 - насаждение ослабленное. В соответствии п. 19 постановления Правительства РФ №2047 "В сильно ослабленных, усыхающих и погибших лесных насаждениях осуществляются мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов" мероприятия 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: 31.10.2022 года.

Дата составления документа: 30.11.2022 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Магомедова Г.К.

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

Должность Инженер-лесопатолог / *МЛОС*

наст. отдела Манангалиев В.М.М. / *[подпись]*

Телефон 8(8722)51-76-74



**Ведомость**

**лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан

Лесничество (лесопарк): Цунтинское

Участковое лесничество: Тлядальское

Урочище (лесная дача): -

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 лесосурьюты	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	29	16	18	Защитные	Противоразнозные леса	нет	ТО	1	5		Береза	50	14	16	ВЛССБ	0,7	5	120				
							Ф				Береза	67	14	18	ВЛССБ	0,7	5	90	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)

Магомедова Г.К.

Подпись

*Магомедова Г.К.*

*Г.К. Магомедова*

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2**

1.1 Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан  
Лесничество Цунтинское  
Участковое лесничество: Глядальское  
Урочище (дача): -  
Квартал 29 Выдел 16 Площадь выдела 18,0 га.  
Лесопатологический выдел: 1 Площадь лесопатологического выдела 5 га.

1.2 Метод перечета: ленточная пробная площадь.

Количество лент / площадок: 2  
Размеры площадок (длина x ширина/радиус): 150x20; 150x20  
Размер временной пробной площади: Размер временной пробной площади: 0,6 га.

1.3 Фактичекая таксационная характеристика насаждения:

Состав: 7Б2Ос1С+Бк+Г возраст 67 лет тип леса ВЛССБ  
полнота 0,7 ; бонитет 5 ; запас на га 90 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:

*погодные условия (код 820); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Время повреждения: - гг.  
Состояние насаждения: ослабленное, Средневзвешенная категория состояния насаждения: 1,92.*

1.6 Назначенные мероприятия: не требует мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Фамилия, имя Магомедов, М.М. Подпись   
и отчество (при наличии) Магомедова Г.К.  
Дата составления документа: 30.11.2022 года.

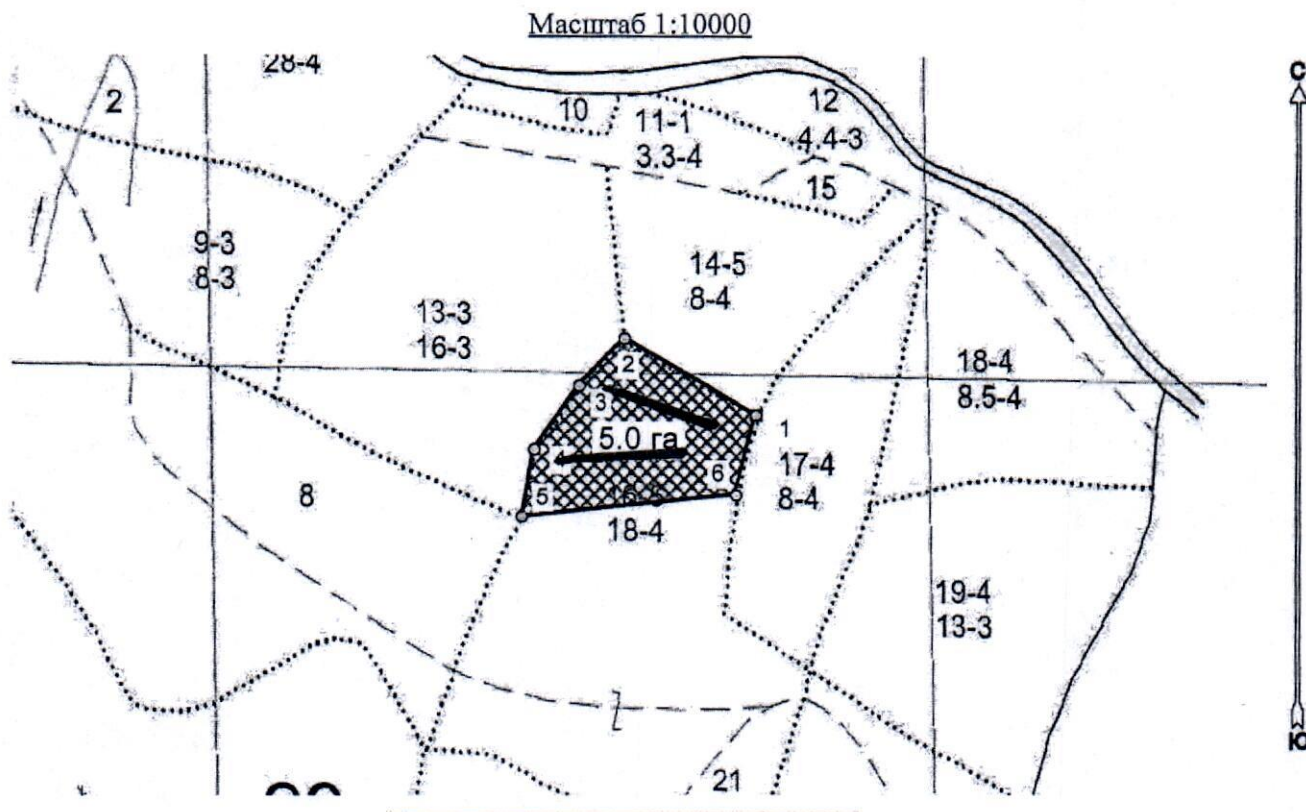




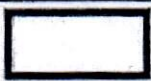




Абрис лесного участка  
с обозначенными границами


Субъект Российской Федерации. Республика Дагестан:  
: Цунтинское лесничество  
: Тлядальское уч лесничество, лесной квартал № 29, таксационный выдел № 16,  
л.п.в 1 площадь 5.0 га. *без надрезаний.*



Условные обозначения:

	границы назначаемых мероприятий
	поворотные точки
	схематическое расположение пробных площадей

Исполнитель: Магандалиев М М

  
начальник отдела ГЛНМ и ЗЛ

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

ГЛНС / Лесные ресурсы Фогпар 5  
1999-2018 Все права защищены.

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:


Общая площадь: 5.0 га

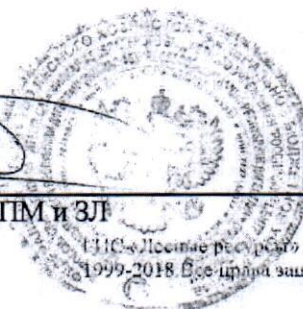
Эксплуатационная площадь: 5.0 га

Номера точек	Величина угла (Пр.внутр)	Координаты точки	Румбы линий/(азимуты)	Меры линий
1 - 2	СЗ 59.5°   257.5°	46° 13' 00"; 42° 07' 02";	СЗ 59.5°/(300.5°)	208.3
2 - 3		46° 12' 52"; 42° 07' 05";		
3 - 4	188.5°	46° 12' 49"; 42° 07' 03";	ЮЗ 43.5°/(223.5°)	90.2
4 - 5	204.5°	46° 12' 47"; 42° 07' 00";	ЮЗ 35.0°/(215.0°)	106.8
5 - 6	286.0°	46° 12' 46"; 42° 06' 57";	ЮЗ 10.5°/(190.5°)	93.5
6 - 1	250.0°	46° 12' 59"; 42° 06' 58";	СВ 84.5°/(84.5°)	293.4
			СВ 14.0°/(14.0°)	113.0

Номер выдела	Ленты перече́та					Координаты начала, конца поворотных точек лент перече́та	
	Номер ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
16	1	150	20		0,3	46° 12' 49"	42° 07' 03"
						46° 12' 49"	42° 07' 04"
						46° 13' 00"	42° 07' 02"
						46° 13' 01"	42° 07' 01"
	2	150	20		0,3	46° 12' 47"	42° 07' 00"
						46° 12' 47"	42° 07' 01"
						46° 12' 59"	42° 06' 58"
						46° 12' 58"	42° 06' 59"

Исполнитель: Магандалиев М М

  
начальник отдела ГЛПМ и ЗЛ



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

УИС «Лесные ресурсы» Форма 5  
1999-2018 Все права защищены.

