

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по
лесному хозяйству Республики Дагестан



У.И. Улакаев

2022 года

**Акт
лесопатологического обследования № 6-3-302-2022
лесных насаждений Буйнакского лесничества
Республики Дагестан**

**Способ лесопатологического обследования: Визуальный V
Инструментальный**

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Ишкартинское		20	1	24,0	1	15,6
Ишкартинское		20	3	18,0		
Ишкартинское		20	10	14,0		
Ишкартинское		20	12	17,0		
Ишкартинское		20	13	13,0	1	1,0
ИТОГО				86,0		16,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 65,6 га

Кадастровый номер участка: не предоставлен

Документ о праве пользования нет
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Ведомость участков с выявленными несоответствиями не приведена.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **выявлены на площади 14,0 га:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ишкартинское	-	20	10	14,0	-	Погодные условия (код 820), гнили стволовые (код 350)
Итого				14,0	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях №№ 1.1 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	14,0
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО:

Средневзвешенная категория состояния насаждений в квартале 20 л/п выделе 1 площадью 15,6 га составляет 1,17 – насаждение здоровое. Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не назначаются.

Средневзвешенная категория состояния насаждений в квартале 20 выд. 3 составляет 1,17 – насаждение здоровое. Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не назначаются.

Средневзвешенная категория состояния насаждений в квартале 20 выд. 10 составляет 2,03 – насаждение ослабленное. Назначается ЛПО инструментальным способом.

Средневзвешенная категория состояния насаждений в квартале 20 выд. 12 составляет 1,47 – насаждение здоровое. Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не назначаются.

Средневзвешенная категория состояния насаждений в квартале 20 л/п выделе 2 площадью 1,0 га составляет 1,58 – насаждение ослабленное. Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не назначаются.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
Ишкартинское		20	1	24,0	1	15,6	б/н	
Ишкартинское		20	3	18,0	-	-	б/н	
Ишкартинское		20	10	14,0	-	-	ИЛПО	До 2025 года
Ишкартинское		20	12	17,0	-	-	б/н	
Ишкартинское		20	13	13,0	2	1,0	б/н	

Дата проведения обследований 10.08.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Магандалиев М.М.

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Дагестан»

Должность Начальник отдела защиты леса и ГЛПМ Подпись

Телефон 8(8722)51-76-74



20	13	ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ										13,1	10,2	2,9	1,3	6/6		
		УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ ВОЛЕЕ 30	2	1,0	5ЛСН5Я0	ДСН	90	15	28	СХЛЯС							0,7	5
	13	ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ										13,1	10,2	2,9	1,3			
		Я0	65	15	18			0,7	5	170								
												69	72,5					

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 08.09.2022

ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.

участковое лесничество: ИШКАРТИНСКОЕ

N	: Состав	: Полн:	: Запас	: сыро:	: Кл:	: Запас	: на	: выдел:	: дес	: МЗ	:
вы-	: шадь,	: лесок	: покров,	: поч:	: со-	: мент:	: Ди:	: Кл:	: Гр:	: Во:	: Тип
де-	: ва,	: рельеф,	: особен:	: Р:	: та	: ра	: со-	: ам:	: с	: на:	: ни:
ла	: га	: ости	: выдела.	: Отмет:	: :	: ле-	: ст	: та	: ел:	: во:	: те:
:	: ка	: о	: порослевом	: У:	: я-	: са	: ст	: та	: ел:	: во:	: те:
:	: проихс.	: Наимен.	: кат:	: ру-	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
:	: ег.	: незале.	: земель:	: С:	: са-	: :	: :	: :	: :	: :	: :
:	: Хар.	: лесных	: культур	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
:	: Кадастр.	: оц:	: енка	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :
: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12
1	24,0	10ДСП+ЯО	1	6	ДСП	70	6	10	7	4	5В
											СХСГ
											С1
											72
											4
											24
											2
											108
											108
											14
											13
											38
											10
											114
											29
											21
											21
											37
											9
											98
											78
											20

Н	Пло-	Состав	Подпрост	по:я:Вы-	Эле-	Воз:	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырораст.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес. М3			
вы-	шадь,	длесок	покров,	поч:	со-	мент:	ра	со-	ам:	с	па:	ни:	леса	ола	леса,	дес. М3	ас:	ас:	ас:	ас:			
де-	ла	га	ости	выдела.	Отмет:	ле-	ст	та	ет:	во:	во:	те:	а	пл:	по	то:	стоя:	дин:	ных	мероприятия			
происх.	Наимен.	кат:	ру-	ег. незале.	земель:	с:	са-	р	ас:	ас:	т	та:	та:	та:	та:	та:	та:	та:	та:	та:			
Хар.	лесных	культур	оценка	Кадастров.	оценка	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

склон СВ-20 вдум-800 м
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

11, 9 СЕНОКОС
СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, урожайность 0,4 т/га, СЛУЖЕБ. НАДЕЛ РАБ. И СЛ.
вдум-800 м
1 12 ДСП 85 12 20 9 4 5А СХДЯС ,6 9 153 123 4
ЯО 14 18 15 3
Г 13 16 15 4

подлесок: КЗЛ СР.ГУСТ
склон СЗ-25 вдум-800 м
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ

13 13,0 5ДСП5ЯО 1 15 ДСП 90 15 28 9 4 5 СХДЯС ,7 17 221 111 4
ЯО 65 15 18 110 3

подлесок: БЯР СР.ГУСТ
склон С -35 вдум-800 м
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
огу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

14 9,0 9ЯО1ДСН 1 13 ЯО 50 13 14 3 2 4 СХСГ ,8 11 99 89 4