



УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зам. Председателя
Ф.И.О. Шикаев У. И.
Дата 10.11.2023.

Акт
лесопатологического обследования № 156-2023
лесных насаждений Гунибского лесничества
Республика Дагестан

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Гергебильское		4	7	6,9	1	2,0
Гергебильское		4	8	5,7	1	2,0
Гергебильское		12	10	59,0	1	3,0
Гергебильское		12	13	7,0	1	2,0
Гергебильское		13	6	17,0	1	3,0
Гергебильское		13	14	20,0	1	3,0
ИТОГО						15,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,0 га.

Кадастровый номер участка: не предоставлен

Документ о праве пользования _____ нет _____

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 15,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия давность лесоустройства

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной устойчивостью выявлены на площади 15,0га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Гергебильское		15,0		820
Итого		15,0		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	6,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	9,0
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		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

В кв.4 выд.7 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет2,42 насаждение ослабленное, величина отпада составляет 5% Проведение инструментального обследования не требуется.

В кв.4 выд. 8 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет2,34 насаждение ослабленное, величина отпада составляет 6%. Проведение инструментального обследования не требуется.

В кв.12 выд. 10 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет3,26 , насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 12 %. Требуется проведение инструментального обследования.

В кв.12 выд. 13 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет1,99, насаждение ослабленное, величина отпада составляет 6 %. Проведение инструментального обследования не требуется.

В кв.13 выд. 6 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет2,59 , насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 10 %. Требуется проведение инструментального обследования.

В кв.13 выд. 14 средневзвешенная категория состояния насаждения(СКС) составляет 2,84 , насаждение сильно ослабленное, величина отпада составляет 14 %. Требуется проведение инструментального обследования.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
Гергебильское		4	7	6,9	2,0	Проведение инструментального обследования не требуется	18.09.2025
Гергебильское		4	8	5,7	2,0	Проведение инструментального обследования не требуется	18.09.2025
Гергебильское		12	10	59,0	3,0	Требуется проведение инструментального обследования	18.09.2025
Гергебильское		12	13	7,0	2,0	Проведение инструментального обследования не требуется	18.09.2025
Гергебильское		13	6	17,0	3,0	Требуется проведение инструментального обследования	18.09.2025
Гергебильское		13	14	20,0	3,0	Требуется проведение инструментального обследования	18.09.2025

Дата проведения обследований 18 09 2023г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Анисимов Денис Вячеславович

Организация ООО «Эксперт»

Должность эксперт-лесопатолог Подпись

Телефон 89047771555



Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество Гунибское
Участковое лесничество Гергебильское Урочище (лесная дача)

Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологическо-го выдела	Площадь лесопатологическо-го выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
										состав	попорода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га		
2011	4	7	6,9	Защитные	ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА		ТО				10С	С	50	9	14	СВЧС Г	0,4	4	60			-
-	4	7	6,9	Защитные	ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА		Ф	1	2,0		10С	С	62	12	20	СВЧС Г	0,4	4	70			-
2011	4	8	5,7	Защитные	ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА		ТО				10С	С	50	9	14	СВЧС Г	0,4	4	60			-
-	4	8	5,7	Защитные	ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА		Ф	1	2,0		10С	С	62	12	20	СВЧС Г	0,4	4	70			-
2011	12	10	59,0	Защитные	ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА		ТО	-	-		10Б+ДСН	Б	10 5	17	32	СВЧС Г	0,9	4	210			-
-	12	10	59,0	Защитные	ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА		Ф	1	3,0		10Б	Б	11 7	18	36	СВЧС Г	0,7	4	200			-

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений

За сентябрь 2023 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество: Гунибское
 Участковое лесничество: Гергебильское
 Урочище (лесная дача):

Приложение № 1.1
 Приложение № 1.1
 к акту лесопатологических обследований
 утвержденному Приказом Минприроды России
 от 09.11.2020 №910

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия			
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р			Н	Р	35	36
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
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав*	Порода	возраст*	средняя высота, м	средний диаметр, см*	тип леса	Полнота	бонитет	запас, куб. м/га*	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га				
4	7	6,9	Защитные	ПРОТ ИВОЗ РОЗИ ОНН ЫЕ ЛЕСА		1	2,0	10С	С	62	12	20	СВЧС Г	0,4	4	70	25		34	20	16							5			820	5	Проведение инструм ентальн ого ЛПО не требуется	2,0	
4	8	5,7	Защитные	ПРОТ ИВОЗ РОЗИ ОНН ЫЕ ЛЕСА		1	2,0	10С	С	50	9	14	СВЧС Г	0,4	4	60	23		40	23	8							6			820	6	Проведение инструм ентальн ого ЛПО не требуется	2,0	

12	10	59,0	Защитные	ПРОТ ИВОЭ РОЗИ ОНН БЛЕ ЛЕСА	1	3,0	10Б	Б	117	18	36	СВЧС Г	0,7	4	200	1	23	37	27	12	820	12	Проведение инструм ентальн ого ЛПО	3,0		
12	13	7,0	Защитные	ПРОТ ИВОЭ РОЗИ ОНН БЛЕ ЛЕСА	1	2,0	10ОРГ	ОРГ	31	7	12	СХЛСТ	0,7	4	30	37	39	18	10	2	4	820	6	Проведение инструм ентальн ого ЛПО не требует ся	2,0	
13	6	17,0	Защитные	ПРОТ ИВОЭ РОЗИ ОНН БЛЕ ЛЕСА	1	3,0	8С1Б1ИВД	Б	87	16	24	СХЛСТ	0,5	4	120	14	26	25	15	4	9	7	820	20	Проведение инструм ентальн ого ЛПО	3,0
13	14	20,0	Защитные	ПРОТ ИВОЭ РОЗИ ОНН БЛЕ ЛЕСА	-	-	10С	С	82	16	24	СХЛС Г	0,7	4	170	18	33	27	11	3	6	1	820	14	Проведение инструм ентальн ого ЛПО	3,0

Исполнитель работ по проведению лесопатологической диагностики:

Ф.И.О. Анисимов Денис Вячеславович Подпись: _____ Дата составления документа 06.10.2023г.



