

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель Комитета по лесному
хозяйству Республики Дагестан



В.М. Абдулхамидов

28" 2024 г.

**Акт
лесопатологического обследования №1(д)2024
лесных насаждений Гунибского лесничества
Республика Дагестан**

**Способ лесопатологического обследования: Визуальный V
Инструментальный**

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Гунибское		27	5	57,0	1	4,7
Гунибское		27	19	12,0	1	3,0
ИТОГО				69,0		7,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,7 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 7,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

Причины несоответствия: _____

Ведомость участков с выявленными несоответствиями не приведена.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **выявлены на площади 7,7 га:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь, га		Причина ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Гунибское		27	5	4,7		Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821)
Гунибское		27	19	3,0		Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821)
Итого				7,7	-	-

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	7,7
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, 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:

В кв. 27 выд. 5 ЛПВ №1 пл. 4,7, СКС равна 2,59 – насаждение сильно ослабленное. В том числе СКС по породам: Ос-3,4, Б-2,6, С-2,4, Лп-1,0, Я-1,0. По состоянию насаждений назначается ЛПО инструментальным способом.

Согласно п.9 приказа МПР №910 от 09.11.2020 "Лесопатологические обследования проводятся в отношении лесных насаждений во время вегетационного периода с момента полного распускания листвы (хвои) и до начала массовой сезонной дехромации (изменение цвета хвои и листвы, являющейся естественным процессом подготовки листопадных деревьев к зимнему периоду). В вечнозеленых лесных насаждениях (8 единиц и более вечнозеленых, и хвойных (за исключением лиственницы) пород в породном составе), а также в лесных насаждениях, поврежденных ветрами

(ветровал, бурелом) и верховыми пожарами, лесопатологические обследования проводятся в течение года.

В кв. 27 выд. 19 ЛПВ №1 пл. 3,0, СКС равна 2,77 – насаждение сильно ослабленное. В том числе СКС по породам: С-3,0, Б-2,4, Ос-1,0. По состоянию насаждений назначается ЛПО инструментальным способом.

Согласно п.9 приказа МПР №910 от 09.11.2020 "Лесопатологические обследования проводятся в отношении лесных насаждений во время вегетационного периода с момента полного распускания листвы (хвои) и до начала массовой сезонной дехромации (изменение цвета хвои и листвы, являющейся естественным процессом подготовки листопадных деревьев к зимнему периоду). В вечнозеленых лесных насаждениях (8 единиц и более вечнозеленых, и хвойных (за исключением лиственницы) пород в породном составе), а также в лесных насаждениях, поврежденных ветрами (ветровал, бурелом) и верховыми пожарами, лесопатологические обследования проводятся в течение года.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Гунибское		27	5	57,0	1	4,7	ИЛПО	До 2027 года
Гунибское		27	19	12,0	1	3,0	ИЛПО	До 2027 года
ИТОГО				69,0		7,7		

Дата проведения обследований: 25.11.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Мусалаева Д.Г.

Организация филиал ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Дагестан»

Должность: инженер-лесопатолог

Телефон 8(8722)51-76-74



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь 2024 г.

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

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												34	Назначенные мероприятия																						
								9	10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		27	28	29	30		31	32	33	35	36																		
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р											свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га								
27	5	57	защитные	Противозорные леса		1	4,7	40СЗБ1С1ПШ1Ю	Ос	70	14	20	СВЧСБ	0,5	4	100	40																					ИЛПО	4,7														
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																																																					
27	19	12	защитные	Противозорные леса		1	3,0	6С4Б+Ос	С	70	12	16	СВЛСТ	0,6	4	120	50																								ИЛПО	3,0											
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																																																					

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Мусалаева Д.Г. Подпись _____
Дата составления документа: 23.12.2024 г.

