



Приложение № 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председитель
Ф.И.О. Гаджиев А. У.
Дата 26.09.2018

Акт
лесопатологического обследования № 9/2018
лесных насаждений Кайтагского лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Кайтагское		5	9	20
Итого:				20

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 20 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 20 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 20 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Кайтагское		20		Погодные условия (код 820)

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях №№ 1.1 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	20
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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:

Средневзвешенное категория состояния по насаждению-2,7. Насаждения с нарушенной устойчивостью-сильноослабленное. По состоянию насаждений рекомендуется проведение лесопатологическое обследование инструментальным способом.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Исмаилов А.И. Подпись 

ФИО Гасайниев Б.М. Подпись 

Дата проведения обследования 03.07.2019 Дата составления документа 12.09.2019

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за Июль 2018 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан. Лесничество (лесопарк): Кайтагское.

Участковое лесничество: Кайтагское. Урочище (лесная дача):

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия			
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом						старый бурелом	аварийные деревья	
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
			защитные	Другие леса защиты окружающей среды			5ЛЩ2БЯР2Г1ДСН+ЯО+КЛП	КЛП	ЯО	1ДСН	2Г	2БЯР	5ЛЩ				34	34	13	19	18								53	(820)			
	5	9	20									СВБК			10		34	11	19	17								54	(820)				
															4		34	13	19	18								53	(820)				
															2		38	14	16	17								48	(820)				

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

А.И.Исмаилов

Б.М.Гасайниев

Дата составления документа

09.07.18

Телефон 8-722-51-76-74

Лесничество БЕЗ ДЕЛЕНИЯ

Категория защитности ДРУГИЕ ЛЕСА ЗАЩИТЫ ОКРУЖ.СРЕДЫ

Квартал 5

: N	: Состав	: я	: Воз	: Вы	: Ди	: Кл	: Бо	: Тип	: Зап.сырор	: К	: Запас	дес.МЗ:	:		
: выде-	: Подрос	: р	:	:	:	: ни-	:	: дес.мЗ	: л	: -----	:	:			
: ла	: Подлес	: у	: ра	: со	: ам	: во	: тет	: леса	: на	: в	: т	: стоя	: дер	: -----	: Хозяйственные
:	: Почва	: с	:	:	: зр	:	:	: на	: в	: т	: т	: стоя	: дер	: -----	: об-
: -----	: Особен	: --	: ст	: та	: ет	: --	: -----	: 1 га	: ч	: по	: о	:	:	:	:
: Пло-	: выдела	: вы	:	:	: гр	:	: ТЛУ	: ---	: сос	: в	: ста	: ---	: щий	: мероприя	:
: шадь,	: Хар	: ка	: со	:	: р	: пол	:	: на	: тав	: а	: ро	: ро	: ре	: -----	:
: га	: л/к	: та	:	:	: во	: но	:	: выде	: ляг	: :	:	: шн	: лиг	: -----	:
:	: и пр.	: яр	:	:	: зр	: та	:	: ле	: шим	: н	:	:	: вид	:	:

28,0	2БК	13			2	,5	Д2	280	56				
	1ДШН								28				
	+ КЛП												
	+ ЛП												
	подлесок: БЯР МУ СР.ГУСТ												
	склон СЗ-35												
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.												
8	5БЯР	1	20	2	2	10	5	СВБК	1	1	4		
4,1	3ЛЩ	2		2	2	4	,4	Д2	2	1	4		
	2КЗЛ			4	4						4		
	+ ДСН		40										
	+ БК												
	+ Г												
	склон СЗ-35												
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.												
9	5ЛЩ	1	20	4	4	10	5	СВБК	2	20	4		
20,0	2БЯР	6		5	6	4	,5	Д2	40	8	4		
	2Г		60	12	16						8	3	
	1ДСН			9	16						4	3	
	+ ЯО												
	+ КЛП												
	склон СЗ-25												
	НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ												
	озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ												
10	6Г	1	70	14	16	7	4	СВБК	12	37	3		
5,2	4БК	14		15	20	3	,5	Д2	62	25	3		
	+ ДСН												
	+ КЛП												
	подлесок: ЛЩ ЕЖ БЯР СР.ГУСТ												
	склон СЗ-40												
	НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ												
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.												
11	3ЛЩ	1	10	2	2	5	5	СВБК	1	2	4		
4,5	4ВЗН	2		2	2	3	,3	Д2	5	2	4		
	3ЕЖ			2	2						1	4	
	единичные деревья												
	5БК		80	17	24				2		5		
	5Г			17	24						4		
	склон СЗ-40												
	НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ												
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.												
12	8ЛЩ	1	20	4	4	10	5	СВБК	2	1	4		
,6	2БЯР	4		4	4	4	,5	Д2	1		4		
	+ ДЖД												
	единичные деревья												
	10Г		60	13	20				1	3		1	
	склон СЗ-35												
	НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ												
