



Приложение № 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 г. № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность И. И. Мухомедов
Ф.И.О Мухомедов И. И.
Дата 24.10.2018

АКТ
лесопатологического обследования № 1с
лесных насаждений Самурского лесопарка Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Самурский лесопарк (без деления)	-	2	1	13,0

Леса, расположенные в первой, второй и третьей зонах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов - выделены согласно Федеральным законам от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» и от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах»

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 13,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия -

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 13,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Самурский лесопарк (без деления)	-	-	-	Неблагоприятные погодные условия (820)
Итого	-	-	-	

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	13,0
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		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 13,0 га составляет 1,22 – насаждение устойчивое, относится к здоровым.

Назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Гаджиева Е. А.

Подпись

Дата проведения обследований 22.08.2018 Дата составления документа 04.10.2018

Лесничество БЕЗ ДЕЛЕНИЯ

Категория защитности ЛЕСА 1 И 2 ЗОН ОКР. САН. ОХР. КУРОР

Квартал 2

: 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:	-----	:	: сухо:	ед.:	: закл:	
:	: Почва	: с:	:	:	: зр:	:	:	: на	: в т.:	: т:	стоя:	дер:	-----	: Хозяйственные:
: -----	: Особен:	-----	: ст	: та:	ет:	-----	-----	: 1 га:	: ч. по:	: о:	:	:	: об-	:
: Пло-	: выдела:	вы:	:	:	: гр:	:	: ТЛУ	: -----	: сос-	: в:	ста-	-----	: ший:	: мероприятия
: шадь,	: Хар-	ка:	со:	:	: р	: пол:	:	: на	: тав-	: а:	рого:	ре-	-----	:
: га	: л/к	: та:	:	:	: во:	но-	:	: выде:	: ляю-	: р:	:	: дин:	: лик-	:
:	: и пр.:	: яр:	:	:	: зр:	: та:	:	: ле	: шим	: н:	:	: вид	:	:

1	8ТМ	1	5	2	2	3	5	СХСТП	1	10			
13,0	2ЛХ	2						2,5 А1	13	3			

рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВН. РАЗ,
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-НИЗКАЯ,
класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ,
просматриваемость-СРЕДНЯЯ

2 ПЕСКИ
18,0
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР.,
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ
СРЕДНЕБУГРИСТЫЕ, СЛАБОЗАДЕРНЕЛЫЕ

3 БОЛОТО
3,6 НИЗИННОЕ, ОСОКОВОЕ
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР.,
класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ

4	лесные культуры												
33,0	8ТМ	1	40	2	2	20	5А	СХСТП	1	26	4		
	2ЛХ	2		2	2	4		,5 А1	33	7	4		

+ А
культуры-66 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, состояние
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ЗАСОЛЕННОСТЬ ПОЧВЫ
культуры-88 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ,
размещение 9,9*9,9 м, 1000 шт/га, состояние ПОГИБШИЕ,
ЗАСОЛЕННОСТЬ ПОЧВЫ
рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВН. РАЗ,
класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ,
класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ,
просматриваемость-СРЕДНЯЯ

5 лесные культуры
10,0 4А 1 34 5 10 7 5 СХСТС 1 2 4
6ЛХ 3 8 2 4 3 ,5 В1 5 3 4
культуры-72 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, состояние
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ЗАСОЛЕННОСТЬ ПОЧВЫ
культуры-98 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,
размещение 3,0*3,0 м, 1000 шт/га, состояние
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ЗАСОЛЕННОСТЬ ПОЧВЫ
рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВН. РАЗ,
класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,
класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ,
просматриваемость-СРЕДНЯЯ
КУЛЬТУРЫ РАЗНЫХ ЛЕТ, ВЫПОЛН. СОДЕЙСТ. ЧАСТИЧ. КУЛЬТУР.

6 БОЛОТО
2,3 НИЗИННОЕ, ОСОКОВОЕ
рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР.,
класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ

7	лесные культуры												
3,2	4ВМ	1	19	3	6	4	5	СХСТС	1	1			
	4ВМ	2	16	2	2	2		,6 В1	3	1			

УХ. ЗА Л/К РУЧ
ДОПОЛНЕН. Л/К