



УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Ф.И.О.

Дата

И.И. Ибрагимов
Ибрагимов И.И.
27.06.2017г.

**Акт
лесопатологического обследования лесных насаждений Ногайского лесничества
Республики Дагестан**

Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ногайское		5	8,9,10,12,15-22	71

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 71 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 71 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 71га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ногайское			71	Межвидовая конкуренция
Итого			71	71

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	71
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:

Искусственные насаждения джужгуна выполнили функции по закреплению песков и достигли предельного возраста. Состояние древостоя –старый сухостой. Средневзвешенное категория состояния по насаждению-5,0. По состоянию насаждений рекомендуется УНД.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулае Г.Б. _____ Подпись 

Гасайниев Б.М. _____ Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за Июнь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации _____ Республика Дагестан _____ Лесничество (лесопарк) _____ Ногайское _____
Участковое лесничество _____ Ногайское _____ 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										10д жг	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, 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	старый сухостой	свежий ветровал	Старый ветровал							Свежий бурелом
1			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
5		8-10,12,15-22	7	Защитные	Противовозрастные																												

Примечание – Показатели, не соответствующие таковым в описании отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулаев Г.Б. _____ Подпись

Гасайниев Б.М. _____ Подпись

Дата составления документа 06.06.17 Телефон 91-96-74

8 лесные культуры

КУЛ. РЕК. ЧАСТ.

11,0 10ДЖГ 1 11 2 2 6 4 СХСТС 1 6 4

рток N

29

2 4 ,3 В1 6

ЗАП. ПАСТ. СКОТ

культуры-96 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,
размещение 4,0*1,0 м, 2500 шт/га, состояние
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ

9 лесные культуры

КУЛ. РЕК. ЧАСТ.

Участковое лесничество: НОГАЙСКОЕ

ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

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:-----: : сухо: ед.: захл:

:
: : 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-:-----: щий:

мероприятия :

: щадь, : 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 : щим : н: : : вид :

:
:-----

19,0 10ДЖГ 1 11 2 2 6 4 СХСТС 1 10 4

рток N

29

2 4 ,3 В1 10

ЗАП. ПАСТ. СКОТ

культуры-96 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,
размещение 4,0*1,0 м, 2500 шт/га, состояние
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
культуры-87 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
ПОГИВШИЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ

10 лесные культуры

КУЛ. РЕК. ЧАСТ.

22,0 10ДЖГ 1 37 2 6 19 5В СХСТП 1 11 4

рток N

29

		2				4	, 3 A1		11		
ЗАП. ПАСТ. СКОТ		культуры-70 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 50% ОЗУ: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.									
11	лесные культуры										
15,0	10ВМ	1	20	5	10	4	3	СХСТП	2	23	4
		5				3	, 4 A1		23		
	культуры-87 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ ОЗУ: УЧ-КИ ЛЕСА НА РАЗМЫВ. ВЫВЕТРИВАЕМ. ГРУНТАХ										
12	лесные культуры										
КУЛ. РЕК. ЧАСТ.											
8,2	10ТРК	1	19	1	2	10	5А	СХСТС	1	4	4
34											ртек N
		1				4	, 3 B0		4		
ЗАП. ПАСТ. СКОТ		культуры-88 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., РАЗМЕЩЕНИЕ 3,0*1,5 м, 2200 шт/га, СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ ОЗУ: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.									
13	лесные культуры										
2,6	7А	1	45	12	24	9	3	СХСТП	3	6	4
	ЗТК	11		10	24	4	, 3 A1		8	2	4
	культуры-62 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ ОЗУ: УЧ-КИ СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КБМ.										
14	лесные культуры										
,9	10ДЖГ	1	22	2	4	11	5А	СХСТП	1	4	
		2				4	, 3 A1				
	культуры-85 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ ОЗУ: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.										
15	лесные культуры										
КУЛ. РЕК. ЧАСТ.											
1,2	10ТРК	1	19	1	2	10	5А	СХСТП	1	1	4
34											ртек N
		1				4	, 4 A1		1		
ЗАП. ПАСТ. СКОТ		культуры-88 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., РАЗМЕЩЕНИЕ 3,0*1,5 м, 2200 шт/га, СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ ОЗУ: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.									
16	лесные культуры										
КУЛ. РЕК. ЧАСТ.											
1,2	10ТРК	1	19	1	2	10	5А	СХСТС	1	1	4
34											ртек N
		1				4	, 4 B1		1		
ЗАП. ПАСТ. СКОТ		культуры-88 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., РАЗМЕЩЕНИЕ 3,0*1,5 м, 2200 шт/га, СОСТОЯНИЕ									

17 лесные культуры
КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
2,8 10ДЖГ 1 22 2 4 11 5А СХСТП 1 1 4 ртк N
29
2 4 ,3 А1 1

ЗАП. ПАСТ. СКОТ
культуры-85 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
ОЗУ: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.

18 лесные культуры
1,0 10ДЖГ 1 20 2 2 10 5 СХСТП 1 1 4
2 4 ,3 А1 1
культуры-87 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, РУБКА СЕМЕННЫХ КУРТИН
ОЗУ: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ

19 лесные культуры
,6 10ТРК 1 19 1 2 10 5А СХСТС 1 4
1 4 ,3 В1
культуры-88 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР.,
РАЗМЕЩЕНИЕ 3,0*1,5 м, 2200 шт/га, СОСТОЯНИЕ
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, РУБКА СЕМЕННЫХ КУРТИН
ОЗУ: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.

20 лесные культуры
КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
1,4 10ТРК 1 19 1 2 10 5А СХСТС 1 1 4 ртк N
34
1 4 ,3 В0 1

ЗАП. ПАСТ. СКОТ
культуры-88 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР.,
РАЗМЕЩЕНИЕ 3,0*1,5 м, 2200 шт/га, СОСТОЯНИЕ
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, РУБКА СЕМЕННЫХ КУРТИН
ОЗУ: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.

21 лесные культуры
КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
1,6 10ТРК 1 19 1 2 10 5А СХСТП 1 1 4 ртк N
34
1 4 ,4 А1 1

ЗАП. ПАСТ. СКОТ
культуры-88 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР.,
РАЗМЕЩЕНИЕ 3,0*1,5 м, 2200 шт/га, СОСТОЯНИЕ
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, РУБКА СЕМЕННЫХ КУРТИН
ОЗУ: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.

22 лесные культуры
1,0 10ТРК 1 19 1 2 10 5А СХСТС 1 1 4
1 4 ,4 В1 1
культуры-88 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР.,
РАЗМЕЩЕНИЕ 3,0*1,5 м, 2200 шт/га, СОСТОЯНИЕ
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, РУБКА СЕМЕННЫХ КУРТИН
ОЗУ: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.