



УТВЕРЖДАЮ:

Должность зам. председателя
Ф.И.О. Нарзимова Ч.К.
Дата 24.06.2017г.

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		4	17,35,36,42,43	29,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 29,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 29,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 29,4га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ногайское		29,4		Межвидовая конкуренция
Итого		29,4		29,4

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	29,4
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 джугуна 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 

Участковое лесничество: НОГАЙСКОЕ
 ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА
 4

Квартал

 : 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-:-----: ший:
 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 : шим : н: : : вид :
 :

НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
 озу: УЧ-КИ СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КВМ.

10 лесные культуры

1,2 10ВМ 1 39 11 22 8 3 СХСТП 6 7 3
 + АБР 11 4 ,5 А1 7

культуры-68 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА РАЗМЫВ. ВЫВЕТРИВАЕМ. ГРУНТАХ

11 лесные культуры

КУЛ. РЕК. ЧАСТ.

1,3 10ДЖГ 1 11 2 4 6 4 СХСТП 1 1 4
 29 2 4 ,3 А1 1

рток N

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

12 лесные культуры

КУЛ. РЕК. ЧАСТ.

7,1 10ЛХ 1 27 4 10 6 5 СХСТП 1 7 4
 28 4 4 ,5 А1 7

рток N

ЗАП. ПАСТ. СКОТ

культуры-80 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ

13 лесные культуры

РУВ. РЕКОН. СПЛ

2,4 10ВМ 1 39 6 18 8 5 СХСТП 3 6 4 5 100%
 + АБР 6 4 ,5 А1 6

КУЛЬТ. РЕК. СПЛ

культуры-68 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
 УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 60%

озу: УЧ-КИ СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КВМ.
22 АВР

ртек N

ЗАП. ПАСТ. СКОТ

14 лесные культуры

5,3 10ЛХ 1 27 4 10 6 5 СХСТП 1 5 4
4 4 ,5 А3 5

культуры-80 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ

15 лесные культуры

1,9 10ВМ 1 39 8 20 8 4 СХСТП 4 8 4
8 4 ,6 А2 8

культуры-68 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

озу: УЧ-КИ СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КВМ.

16 лесные культуры

4,1 10ЛХ 1 27 4 10 6 5 СХСТП 1 4 4
4 4 ,5 А3 4

культуры-80 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ

17 лесные культуры

КУЛ. РЕК. ЧАСТ.

9,0 10ДЖГ 1 11 2 2 6 4 СХСТП 1 5 4

29

2 4 ,3 А1 5

ртек N

ЗАП. ПАСТ. СКОТ

культуры-96 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,
размещение 4,0*1,0 м, 2500 шт/га, состояние

35 лесные культуры

,8 10ДЖГ 1 34 2 4 17 5Б СХСТП 1 4
2 4 ,3 А1

культуры-73 г., ВСПАШ. ВОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние

36 лесные культуры

КУЛ. РЕК. ЧАСТ.

1,1 10ДЖГ 1 11 2 4 6 4 СХСТП 1 1 4

р.т.к N

29

2 4 ,3 А1 1

ЗАП. ПАСТ. СКОТ

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

42 лесные культуры

КУЛ. РЕК. ЧАСТ.

11,0 10ДЖГ 1 11 2 2 6 4 СХСТП 1 6 4

29

ртек N

2 4 ,3 А1 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

43 лесные культуры

КУЛ. РЕК. ЧАСТ.

7,5 10ДЖГ 1 11 2 2 6 4 СХСТП 1 4 4

28

ртек N

2 4 ,3 А1 4

ЗАП. ПАСТ. СКОТ

культуры-96 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,