
УТВЕРЖДАЮ:
Должность З.Г. Председателя
Ф.И.О. Ибрагимов. У. Х.
Дата 22.01.2018г.

Акт №2/2

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

Акт исправлен в соответствии Департамента лесного хозяйства по ЮФО от 09.01.2018 №01-01-05/03

Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ногайское		3	4	2
Ногайское		3	6	2,3
Ногайское		3	10	1
Ногайское		3	25	3,8
Ногайское		3	29	3,4
Ногайское		3	31	1,1
Ногайское		3	45	17
Ногайское		3	46	1,9
Ногайское		3	47	1,6
Ногайское		3	49	1,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 35,5 га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 35,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 35,5га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ногайское		35,5		Межвидовая конкуренция
Итого		35,5		

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	
Развитие очагов вредных организмов	

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, куб.м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Искусственные насаждения джужгуна и лоха выполнили функции по закреплению песков и достигли предельного возраста. Состояние древостоя –старый сухостой. Средневзвешенное категория состояния по насаждению - 4,7. Назначение СОМ нецелесообразно, в связи с небольшим запасом древесины (общий запас 5 куб.м/га)


Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулае Г.Б. _____ Подпись 

Гасайниев Б.М. _____ Подпись 



Утверждаю Зам.
Президента.
 (должность)
Ибрагимов И.Х.
 (фамилия, имя, отчество)
 (подпись)
 М.П.



Акт N 1
несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

с.Терекли-Мектеб
 (населенный пункт)

05.06.2017
 (дата)

Ферзулаев Гасрат Бегвердиевич, инженер-лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Дагестан» и Гасайниев Багатыр Магомедрасулович, инженер-лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Дагестан» провели натурное обследование лесного участка, в целях определения санитарного и лесопатологического состояния лесов.

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Ногайского лесничества, в кварталах № 3 выделах 4,6,10,25,29,31,45,46,47,49. Субъект Российской Федерации Республика Дагестан Муниципальный район Ногайский
 1. Подразделение лесов по целевому назначению Защитные
 2. Категория защитных лесов Противоэрозионные
 3. Общая площадь участка **35,5 га**, в том числе:
 - лесных земель **35,5 га**
 - из них: покрытых лесной растительностью **35,5 га**
 - не покрытых лесом _____ га
 - в том числе несомкнувшихся лесных культур _____ га
 - нелесных земель _____ га
 - из них: пашни _____ га
 - сенокосов _____ га
 - пастбищ _____ га
 - вод _____ га
 - прочих земель _____ га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ---- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Ногайское	3	4	2	10ДЖГ	17	5	0,3	20
Ногайское	3	6	2,3	10ДЖГ	17	5	0,3	23
Ногайское	3	10	1	10ДЖГ	17	5	0,4	10
Ногайское	3	25	3,8	10ЛХ	28	5А	0,3	38

Ногайское	3	29	3,4	10ЛХ	28	5А	0,3	34
Ногайское	3	31	1,1	10ДЖГ	17	5	0,3	11
Ногайское	3	45	17	10ДЖГ	18	5	0,3	170
Ногайское	3	46	1,9	10ДЖГ	38	5Б	0,3	19
Ногайское	3	47	1,6	10ДЖГ	18	5	0,4	16
Ногайское	3	49	1,4	10ДЖГ	18	5	0,4	14
Итого			35,5					355

5. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ---- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Ногайское	3	4	2	10ДЖГ				10
Ногайское	3	6	2,3	10ДЖГ				11,5
Ногайское	3	10	1	10ДЖГ				5
Ногайское	3	25	3,8	10ЛХ				19
Ногайское	3	29	3,4	10ЛХ				17
Ногайское	3	31	1,1	10ДЖГ				5,5
Ногайское	3	45	17	10ДЖГ				85
Ногайское	3	46	1,9	10ДЖГ				9,5
Ногайское	3	47	1,6	10ДЖГ				8
Ногайское	3	49	1,4	10ДЖГ				7
Итого			35,5					177,5

6. Участок не имеет особо защитное значение, выражающееся в следующем:
(имеет или не имеет)

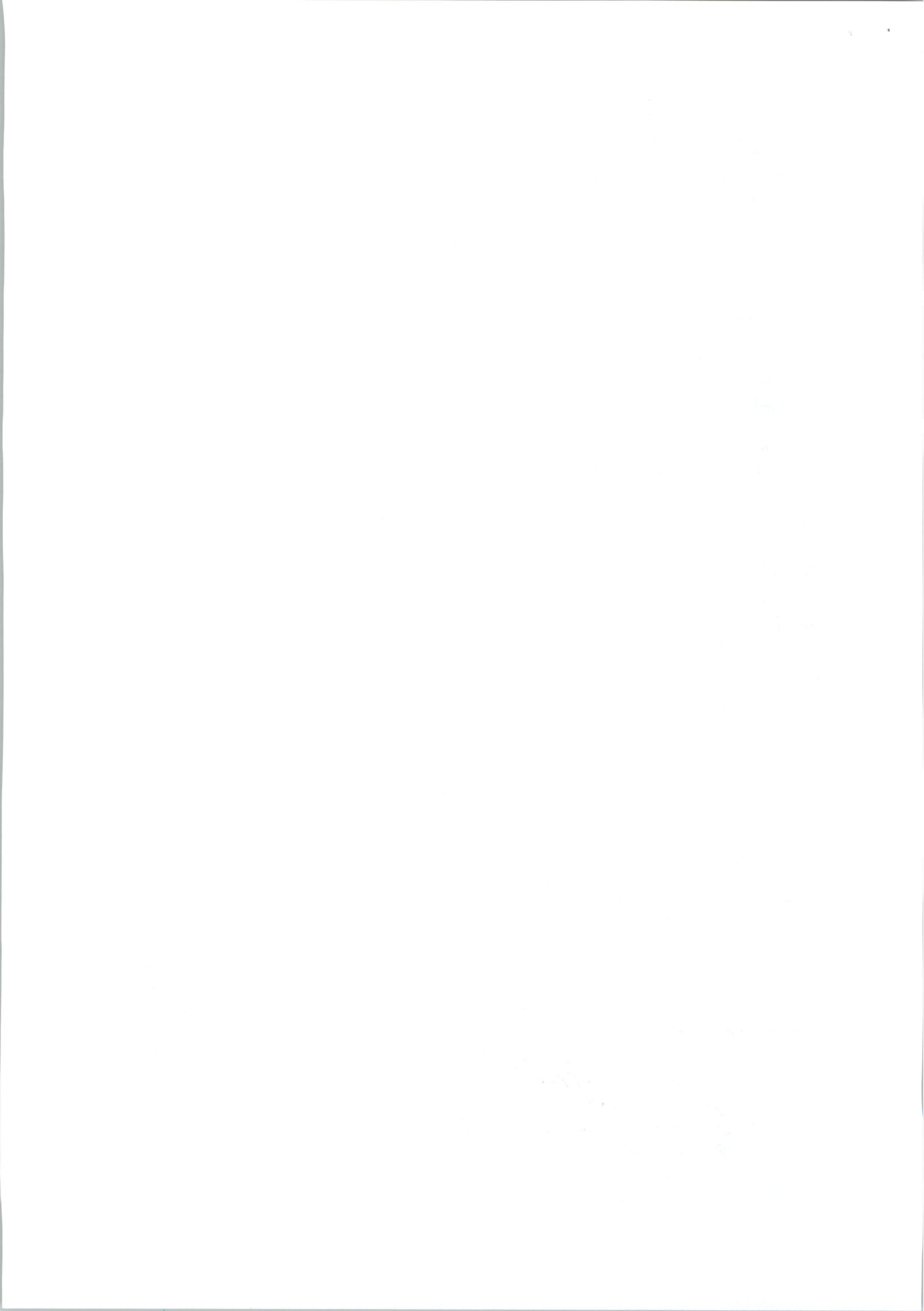
7. Лесохозяйственные особенности участка _____

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения _____

Лица, проводившие обследование:

Ферзулаев Г.Б. _____
(Ф.И.О., подпись)

Гасайниев Б.М. _____
(Ф.И.О., подпись)



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей																																																																																																										
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	Бонитет	запас, км/га		количество, шт.	Общая площадь, га																																																																																																								
ТО		3	4	2	защитные	противоэрозийные				ДЖЛ	17	2	2	СХСПП	ТУМ	0,3	5	10																																																																																																											
																					10ДЖЛ	ДЖЛ	17	2	2	СХСПП	0,3	5	10	Общая площадь, га																																																																																															
		3	6	2,3																	защитные	противоэрозийные					ДЖЛ	17	2	2	СХСПП	ТУМ	0,3	5	10																																																																																										
																																						10ДЖЛ	ДЖЛ	17	2	2	СХСПП	0,3	5	10	Общая площадь, га																																																																														
		3	10	1																																		защитные	противоэрозийные					ДЖЛ	17	2	2	СХСПП	ТУМ	0,4	5	10																																																																									
																																																							10ДЖЛ	ДЖЛ	17	2	2	СХСПП	0,4	5	10	Общая площадь, га																																																													
		3	25	3,8																																																			защитные	противоэрозийные					ДЖЛ	28	3	8	СХСПП	ТУМ	0,3	5А	10																																																								
																																																																								10ЛХ	ДЖЛ	28	3	8	СХСПП	0,3	5А	10	Общая площадь, га																																												
		3	29	3,4																																																																				защитные	противоэрозийные					ДЖЛ	28	3	8	СХСПП	ТУМ	0,3	5А	10																																							
																																																																																									10ЛХ	ДЖЛ	28	3	8	СХСПП	0,3	5А	10	Общая площадь, га																											
		3	31	1,1																																																																																					защитные	противоэрозийные					ДЖЛ	17	2	2	СХСПП	ТУМ	0,3	5	10																						
																																																																																																										10ДЖЛ	ДЖЛ	17	2	2	СХСПП	0,3	5	10	Общая площадь, га										
		3	45	17																																																																																																						защитные	противоэрозийные					ДЖЛ	18	2	4	СХСПП	ТУМ	0,3	5	10					
																																																																																																																											10ДЖЛ	ДЖЛ	18
3	46	1,9	защитные	противоэрозийные					ДЖЛ	38	2	6	СХСПП	ТУМ	0,3	5Б	10																																																																																																												
																				10ДЖЛ																																																																																																							ДЖЛ	38	2
3	47	1,6																		защитные	противоэрозийные					ДЖЛ	18	2	4	СХСПП	ТУМ	0,4	5	10																																																																																											
																																					10ДЖЛ																																																																																						ДЖЛ	18	2
3	49	1,4																																			защитные	противоэрозийные					ДЖЛ	18	2	4	СХСПП	ТУМ	0,4	5	10																																																																										
																																																						10ДЖЛ																																																																					ДЖЛ	18	2
Ф																																																								защитные	противоэрозийные				ДЖЛ				СХСПП			5																																																									
																																																																																																																											10ДЖЛ	ДЖЛ	
																																																																								3	6	2,3	защитные	противоэрозийные					ДЖЛ				СХСПП			5																																					
																																																																								3	10	1															защитные	противоэрозийные					ДЖЛ				СХСПП			5																							
																																																																								3	25	3,8																																защитные	противоэрозийные					ДЖЛ				СХСПП			5						

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	Защитные Противопожарные леса											Площадь лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Рекомендуемые мероприятия												
					4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										
			8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33		
			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	выходящие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	Свежий бурелом	Старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджегит рубке, %	вид	Площадь, га		
3	4	2	10ДЖТ	ДЖТ				СХСПП			5						100	100					100							
3	6	2,3	10ДЖТ	ДЖТ				СХСПП			5						100	100					100							
3	10	1	10ДЖТ	ДЖТ				СХСПП			5						100	100					100							
3	25	3,8	10ЛХ	ДЖТ				СХСПП			5						100	100					100							
3	29	3,4	10ЛХ	ДЖТ				СХСПП			5						100	100					100							
3	31	1,1	10ДЖТ	ДЖТ				СХСПП			5						100	100					100							
3	45	17	10ДЖТ	ДЖТ				СХСПП			5						100	100					100							
3	46	1,9	10ДЖТ	ДЖТ				СХСПП			5						100	100					100							
3	47	1,6	10ДЖТ	ДЖТ				СХСПП			5						100	100					100							
3	49	1,4	10ДЖТ	ДЖТ				СХСПП			5						100	100					100							

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферулаев Г.Б. Подпись

Гасайиев Б.М. Подпись

Дата составления документа 05.06.2017 г. Телефон 8(722)51-76-74

Участковое лесничество: НОГАЙСКОЕ
 ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА
 3

Квартал

 : N : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Во-: Тип : Зап. сырор: К: Запас дес. м3:
 :
 : выде-: Подрос: р: : : : ни-: : дес. м3 : 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 :
 :

- 1 лесные культуры
 1,2 10ВМ 1 23 5 10 5 4 СХСТП 2 2 4
 5 4 ,5 А1 2
 культуры-84 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 озу: УЧ-КИ СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КБМ.
- 2 лесные культуры
 2,0 10ВМ 1 39 11 22 8 3 СХСТП 5 9 3
 11 4 ,4 А1 9
 культуры-68 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА РАЗМЫВ. Выветриваем. ГРУНТАХ
- 3 лесные культуры
 2,8 10ВМ 1 23 5 10 5 4 СХСТП 2 6 4
 5 4 ,5 А1 6
 культуры-84 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 озу: УЧ-КИ СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КБМ.
- 4 лесные культуры
 КУЛ. РЕК. ЧАСТ.

29 2,0 10ДЖГ 1 17 2 2 9 5 СХСТП 1 1 4 ртк N
2 4 ,3 А1 1

ЗАП.ПАСТ.СКОТ

культуры-90 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,
размещение 4,0*1,0 м, 2500 шт/га, состояние
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ.КЛИМАТ.ФАКТОРЫ
озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ

5 лесные культуры
2,3 10ВМ 1 23 5 10 5 4 СХСТП 2 5 4
5 4 ,5 А1 5

культуры-84 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
озу: УЧ-КИ СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КБМ.

6 лесные культуры

КУЛ.РЕК.ЧАСТ.

29 2,3 10ДЖГ 1 17 2 2 9 5 СХСТП 1 1 4 ртк N
2 4 ,3 А1 1

ЗАП.ПАСТ.СКОТ

культуры-90 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,
размещение 4,0*1,0 м, 2500 шт/га, состояние
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ.КЛИМАТ.ФАКТОРЫ
озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ

7 лесные культуры
2,8 10ВМ 1 23 5 10 5 4 СХСТП 2 6 4
5 4 ,5 А1 6

культуры-84 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
озу: УЧ-КИ СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КБМ.

8 лесные культуры

2,8 10ВМ 1 39 12 22 8 3 СХСТП 5 14 3
12 4 ,4 А1 14

культуры-68 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ.КЛИМАТ.ФАКТОРЫ
озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА РАЗМЫВ.ВЫВЕТРИВАЕМ.ГРУНТАХ

9 лесные культуры

3,1 10ВМ 1 23 5 10 5 4 СХСТП 3 8 4

Участковое лесничество: НОГАЙСКОЕ
ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал

3

: 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 :
 :

 5 4 ,6 А1 8
 культуры-84 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 озу: Уч-ки СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КБМ.
 10 лесные культуры
 КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
 1,0 10ДЖГ 1 17 2 2 9 5 СХСТП 1 1 4 ртк N
 28

2 4 ,4 А1 1
 ЗАП. ПАСТ. СКОТ
 культуры-90 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,
 размещение 4,0*1,0 м, 2500 шт/га, состояние
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
 озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ
 11 лесные культуры
 1,8 10ВМ 1 23 5 10 5 4 СХСТП 2 4 4
 + АЙТ 5 4 ,5 А1 4
 культуры-84 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 озу: Уч-ки СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КБМ.
 12 лесные культуры
 КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
 1,8 10ВМ 1 25 5 10 5 4 СХСТП 1 2 4 ртк N
 22
 + ГЛ 5 4 ,3 А1 2

ЗАП. ПАСТ. СКОТ
 культуры-82 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
 озу: Уч-ки СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КБМ.
 13 лесные культуры
 КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
 3,3 10ДЖГ 1 17 2 2 9 5 СХСТП 1 3 4 ртк N
 29
 2 4 ,4 А1 3

ЗАП. ПАСТ. СКОТ
 культуры-90 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,
 размещение 4,0*1,0 м, 2500 шт/га, состояние
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
 озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ
 14 лесные культуры
 ,9 10ВМ 1 23 5 10 5 4 СХСТП 3 2 4
 5 4 ,6 А1 2
 культуры-84 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 озу: Уч-ки СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КБМ.
 15 лесные культуры
 2,0 8ВМ 1 23 5 10 5 4 СХСТП 2 2 4
 2ГЛ 5 5 10 4 ,4 А1 3 1 4
 культуры-84 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние

	13			4	, 6 A1		10		
	культуры-68 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ								
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА РАЗМЫВ.ВЫВЕТРИВАЕМ.ГРУНТАХ								
21	лесные культуры								
КУЛ. РЕК. ЧАСТ.									
3,0	10ЛХ	1	28	3	8	6	5А	СХСТП	1 2 4
28									ртек N
		3			4	, 3 A1			2
ЗАП. ПАСТ. СКОТ									
	культуры-79 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ								
	озу: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.								
22	лесные культуры								
1,8	10ВМ	1	39	12	22	8	3	СХСТП	7 13 3
		12				4	, 5 A1		13
	культуры-68 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ								
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА РАЗМЫВ.ВЫВЕТРИВАЕМ.ГРУНТАХ								
23	лесные культуры								
2,5	10ВМ	1	23	5	10	5	4	СХСТП	2 4 4
		5				4	, 4 A1		4
	культуры-84 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ								
	озу: УЧ-КИ СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КБМ.								
24	лесные культуры								
1,5	10ВМ	1	39	11	22	8	3	СХСТП	6 9 3
		11				4	, 5 A1		9
	культуры-68 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ								
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА РАЗМЫВ.ВЫВЕТРИВАЕМ.ГРУНТАХ								
25	лесные культуры								
КУЛ. РЕК. ЧАСТ.									
3,8	10ЛХ	1	28	3	8	6	5А	СХСТП	1 2 4
28									ртек N
	+ ТРК	3			4	, 3 A1			2
ЗАП. ПАСТ. СКОТ									
	культуры-79 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ								
	озу: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.								
26	лесные культуры								
,5	10ВМ	1	39	14	22	8	2	СХСТП	10 5 3
		14				4	, 6 A1		5
	культуры-68 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ								
	озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА РАЗМЫВ.ВЫВЕТРИВАЕМ.ГРУНТАХ								

: 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: рога: ре:-----:
 :
 : га : л/к : та: : : : во: но-: : выде: ляю-: р: : дин: лик-:
 :
 : : и пр.: яр: : : : зр: та: : ле : щим : н: : : вид :
 :

27 БИОПОЛЯНА
 ,5
 ПРОИЗВОДИТСЯ ПАСТЬБА СКОТА
 28 лесные культуры
 ,6 10ВМ 1 39 11 22 8 3 СХСТП 6 4 3
 11 4 ,5 А1 4
 культуры-68 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 ОЗУ: УЧ-КИ ЛЕСА НА РАЗМЫВ. ВЫВЕТРИВАЕМ. ГРУНТАХ
 29 лесные культуры
 КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
 3,4 10ЛХ 1 28 3 8 6 5А СХСТП 1 2 4 ртк N
 28 + ТРК 3 4 ,3 А1 2
 ЗАП. ПАСТ. СКОТ
 культуры-79 г., ВСПАШ. СПЛОШ., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
 ОЗУ: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.
 30 лесные культуры
 1,4 10ВМ 1 39 13 22 8 2 СХСТП 8 11 3
 13 4 ,6 А1 11
 культуры-68 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 ОЗУ: УЧ-КИ ЛЕСА НА РАЗМЫВ. ВЫВЕТРИВАЕМ. ГРУНТАХ
 31 лесные культуры
 КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
 1,1 10ДЖГ 1 17 2 2 9 5 СХСТП 1 1 4 ртк N
 29 2 4 ,3 А1 1
 ЗАП. ПАСТ. СКОТ
 культуры-90 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,
 РАЗМЕЩЕНИЕ 4,0*1,0 м, 2500 шт/га, СОСТОЯНИЕ
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
 ОЗУ: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ
 32 лесные культуры
 КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
 2,9 10ЛХ 1 28 3 8 6 5А СХСТП 1 1 4 ртк N
 28 3 4 ,3 А1 1
 ЗАП. ПАСТ. СКОТ
 культуры-79 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., СОСТОЯНИЕ

:выде-:Подрос: р: : : : :ни-: : дес.м3 :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 :
 :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 :
 :

культуры-84 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
 УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ
 озу: УЧ-КИ СПЕЛОГО ЛЕСА С ЗАПАСОМ МЕНЕЕ 50 КБМ.

45 лесные культуры
 КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
 17,0 10ДЖГ 1 18 2 4 9 5 СХСТП 1 9 4 ртк N
 29 2 4 ,3 A1 9

ЗАП. ПАСТ. СКОТ
 культуры-89 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,
 размещение 4,0*1,0 м, 2500 шт/га, состояние
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
 озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ
 46 лесные культуры
 КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
 1,9 10ДЖГ 1 38 2 6 19 5Б СХСТП 1 1 4 ртк N
 29 2 4 ,3 A0 1

ЗАП. ПАСТ. СКОТ
 культуры-69 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, состояние
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
 озу: НАСАЖДЕН. 5А-5Б ВОН.
 47 лесные культуры
 КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
 1,6 10ДЖГ 1 18 2 4 9 5 СХСТП 1 2 4 ртк N
 29 2 4 ,4 A1 2

ЗАП. ПАСТ. СКОТ
 культуры-89 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ,
 размещение 4,0*1,0 м, 2500 шт/га, состояние
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
 озу: КУСТАРНИКИ, ТАЛЬНИКИ
 48 лесные культуры
 КУЛ. РЕК. ЧАСТ.
 7,0 10ГЛ 1 11 2 4 3 4 СХСТП 1 4 ртк N
 23 2 2 ,3 A1 4

ЗАП. ПАСТ. СКОТ
 культуры-96 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР.,
 размещение 3,0*1,0 м, 3300 шт/га, состояние
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ
 культуры-77 г., ВСПАШ.БОРОЗД., ПОСАДКА МЕХАНИЗИР., состояние
 ПОГИБШИЕ, НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ

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

49 лесные культуры
 КУЛ.РЕК.ЧАСТ.
 1,4 10ДЖГ 1 18 2 4 9 5 СХСТП 1 1 4 ртк N
 29 2 4 ,4 А1 1

ЗАП.ПАСТ.СКОТ
 культуры-89 г.,ВСПАШ.БОРОЗД.,ПОСАДКА МЕХАНИЗИР.,
 размещение 4,0*1,0 м,2500 шт/га,состояние
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ,НЕБЛАГ.КЛИМАТ.ФАКТОРЫ
 озу: КУСТАРНИКИ,ТАЛЬНИКИ

50 лесные культуры
 КУЛ.РЕК.ЧАСТ.
 9,9 10ГЛ 1 11 2 4 3 4 СХСТП 1 5 ртк N
 23 2 2 ,3 А1 5

ЗАП.ПАСТ.СКОТ
 культуры-96 г.,ВСПАШ.БОРОЗД.,ПОСАДКА МЕХАНИЗИР.,
 размещение 3,0*1,0 м,3300 шт/га,состояние
 НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ,НЕБЛАГ.КЛИМАТ.ФАКТОРЫ
 культуры-73 г.,ВСПАШ.БОРОЗД.,ПОСАДКА МЕХАНИЗИР.,состояние
 ПОГИВШИЕ,НЕБЛАГ.КЛИМАТ.ФАКТОРЫ
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА РАЗМЫВ.ВЫВЕТРИВАЕМ.ГРУНТАХ

51 лесные культуры
 ,8 10ГЛ 1 26 4 10 6 5 СХСТП 1 1
 4 2 ,5 А1 1
 культуры-81 г.,ВСПАШ.БОРОЗД.,ПОСАДКА МЕХАНИЗИР.,состояние

Участковое лесничество: НОГАЙСКОЕ
 ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА
 3

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-:----: 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 :
 :
 :

