УТВЕРЖДАЮ:

		Акт		A. /!	°8. 10. Д	о (при йадитии)							
лесопа лесных насаждений	тологического		овани: сайское		5/2024	(лесничество)							
	а Дагестан	1102	unchoe		т Российско	ой Федерации)							
Способ лесопатологич Место проведения:	еского обследо	вания:		изуальны иструмен		X							
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопато- логический выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га							
Ногайское	-	22	22	1,3	-	-							
Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,3 га. Кадастровый номер участка: ———————————————————————————————————													
Документ о праве поли													

2. Инструментальное (детальное) обслед	ование лесных	к насажде	ний.	
2.1 . Лесничество	Ногайское			
Участковое лесничество	Ногайся	кое		
Урочище (дача) -	Квартал_	22	Выдел	22
Лесопатологический выдел				
Наличие ограничений или особенностей учас	стка, влияющих	к на назнач	нение СОМ:	
в выделе имеется ОЗУ: участки леса на разм	нываемых выве	триваемы	х грунтах.	
(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранн угрозы возникновения очагов вредных орган	•	•	3,	
2.2. Фактическая таксационная характеристи	ка лесного нас	аждения		
<u>не соответствует</u> таксационному описанию				
Причины несоответствия:				
давность лесоустройства 10 и более лет.				
Ведомость лесных участков с выявленными	несоответств	иями такс	ационным	
описаниям приведена в приложении 1 к данн	ому Акту.			
2.3. Состояние насаждений:			-	
устойч	нивое (CKC <1,	50)		
с нарушенной устойчивостью	(CKC ≥1,51-≤4,	50) X		
с утраченной устойчиво	стью (СКС ≥4,	51)		
2.4. Средневзвешенная категория состояния Причины ослабления, повреждения насаждения	<u>2,20</u> ния:			
засуха (код 830); повреждение (заселено или	- '		ии вредителям	u
(код 300). Данные причины определены по	следующим пра	изнакам:		

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

		Встречаемость	Встречаемость	Степень
Dyy pagyyang	Поро-	заселенных	отработанных	заселения
Вид вредителя	да	деревьев, % от	деревьев, % от	лесного
		запаса породы	запаса породы	насаждения
1	2	3	4	5
Стволовые вредители	В	9,6	0,0	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

2.4.2 Повреждено огнем:

2.4.2 Повреждено			ояние ъых лап	Состо корн шей		Высуг		древ бол	ленность весины ее 1/3 ы ствола
Вид пожара	Порода	% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	Обугленность древесиины шейки по окружности	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;1/2;3/4;6олее 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности ствола $(<1/2;>1/2)$	% деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	-								
	-								
-	-								
	-								
	-								

2.4.3 Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.5. Выборко без признак ослабленны сильно осла усыхающих свежего сух свежего бур старого сух старого бур старого бур	сов осла их 0 %, ибленни костоя (провала остоя 9 провала	абления ых 0 %, 0 %, 0 %, 0 %, 0 %, 0 %,	10%,	Пр Пр Пр	оичинь оичинь оничиь	іасу, в і назна і назна і назна і назна	чения: чения: чения:				
2.6. Полнота Критическая породы соста ЗАКЛЮЧЕ	полнот вляет:	са для д <i>не</i>	анной і <i>лимип</i>	категорі пирует с	ии лесн Ся	ных нас	сажден	ий и пр	оеобла,		0,1.
С целью прес назначено: п										т их воздей	ствия
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологичес кий выдел	Площадь лесопатологическ ого выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ногайское	-	22	22	1,3	-	-	не требует мероприя тий	-	-	-	-
В выделе 22 п В соответстви ослабленных, предупрежден Ведомость вр (приложение	ии п.19 усыханию рас	п,2оста ющих и спростр	новлен погибі анения	ия Прав ших леск вредны	вительс ных на іх орга	ства РФ сажден низмов	> №204 иях осу 	7 от 09. уществ	.12.202 ляются	0 г. "В сильн	10
РЕКОМЕНДА предупрежде	нию ра	спростј	ранени	я вредн	ых орг			ихся к	мероп	риятиям по	
Дата проведе Дата составле Исполнитель Фамилия, имя Организация Должность	ения до работ. я и отч	оку мент по пров ество (т	а: _{ва} еденин іри нал	о лесопа ичии 5 <i>V *Poc</i>	024 гос атологі лесоза	ическо <i>1</i>	Мелико - "ЦЗЛ	в Ками I Респу	іль Зай	налович Дагестан"	
Подпись Телефон	CE ATE CENTP 3AU CENTP 3AU CONTROL CA PECTY 34	CONTROL OF THE PARTY OF THE PAR	8(87) 2 8(87) 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	CHÁCKHÁ L CHÁCKHÁ L M DNECTA YYZZYSKAYY	6-75	•					

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

															3a	сен	ιтяθ	рь	2024	4 г.															
•					й Фе		ации	:					-		<i>[агес</i>	тан			-	снич		•		- /				Н	огай	ское					
Уı	част	ково	е л	есни	ичест	во:						Ного	айско	<i>ne</i>					<u></u> У ₁	рочи	ще (л	іесна	ая да	ча):					-						
			_	В		идела	010		Такса	ционна	ая харак	теристи	ка лесно	ого наса	ждения		Ë			F	аспреде	еление д	церевье	в по кат	гегория	и состоя	іния, %	от запас	a			(сния	ca		аченные приятия
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	03Y	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.		оез признаков ослаоления	Н	Селамленные	Н Н	Сильно ослаютсяные	Н	усыхающие	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Иия	площадь, га
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	35	36
					×				Всего	66	10*	18	CXCT C	0,1	4	10	12	38,7		29,0		16,1		6,5					9,7			830; 300.	9,7		
					рунта				В	-	-	-	-	-	-	-	12	38,7		29,0		16,1		6,5					9,7				9,7		
					MBIX I					-	-	-	-	-	-	-																			
				леса	выветриваемых грунтах					-	-	-	-	-	-	-																		тий	
			IPIe	энные	х выве			цина		-	-	-	-	-	-	-																		мероприятий	
22	22	1,3	Защитные	Противоэрозионные	размываемых	-	-	10В, редина		-	-	-	-	-	-	-																		лет ме	-
			(*)	отивс	зазмы			1(-	-	-	-	-	-	-																		требует	
				Πŗ	леса на р					-	-	-	-	-	-	-										0 10 CSS	2011 NREO	CTBA:	COTTO					Н	
					участки ле					-	-	-	-	-	-	-									STATE OF	MAN OFT	ALL OF A . b	OCNECO3	THOPOL	7					
					учас					-	-	-	-	-	-	-								Á	0.0	CAN VIEW	A City	4	37/2 (6)						
										-	-	-	-	-	-	-								S	T C	1000	W.		为:	A PO	20				
Исп	олні	ител	ь ра	абот	ения: по п честв	ров	еден	ию.	песоі	пато				_	едова	ния:				^k - не алов		ветс	твие	пок	OE A LEHIP 3	HIN . L	акса пись	COUNTY AND A	HOM	O I I	сани	ю.			
Дат	a coo	ставл	пен	ия д	окум	ента	a				21	.10.2	024				•								A. C. S. C.	A DOG THE BOOK		14620640	SOL HIMIN	35.5					

Ведомость

лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

кт Росси тковое л			-	ации	:			публі эгайс		<i>Дагестан</i>				сопарк): ая дача):			F	І огай -	ское	
				е лесов	х лесов				выдела,				сационная хара						Залог проб плош	бных
Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	O3Y	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического га	COCTAB	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2005	22	22	1,3	Защитные	озионные леса	мых выветриваемых грунтах	ТО			10B	Вяз	47	9	18	СХСТС	0,1	4	10		
				Зап	Противоэрозионные	участки леса на размывае	Φ	-		10В, редина	Вяз	66	10	18	схстс	0,1	Or of the	39 NO 39 NO MANHOTO M 66 Y PO 127 (503) 77	TBA • 5001XE) CRECO34	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
ные обоз	ные	опио			шо пасо	натолога	шеси		_	ическая х		істика лес	сного нас	аждения	STATE OF STA	EHTP 3AUDING	1 - WITH 1271.80	200		MIN 2723/2014
					ию лесо апичии)		14CCK	.010 (JUCII	едования: <i>Меликов</i>		Зайналов	าเน		Пол	ПИСК	Eligite.			THE TOTAL STATES

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2

1.1 Субъект Российской Федерации:	Республика Даге	гстан
Лесничество	Ногайское	
Участковое лесничество:	Ногайское	
Урочище (дача):	-	
Квартал <u>22</u> Выдел <u>22</u>	Площадь выдела	<i>1,3</i> га.
Лесопатологичекий выдел: <u>-</u> Плог	щадь лесопатологического в	ыдела <i>1,3 га</i> .
1.2 Метод перечета: <u>ленточная пробна</u>	ая площадь <u>.</u>	
Количество лент / площадок:	2	
Размеры площадок (длина х ширина/ра	адиус): 100x20); 100x20
Размер временной пробной площади:	Размер временной пробн	ой площади: 0,4 га.
1.3 Фактичекая таксационная характери	стика насаждения:	
Состав: 10В, редина	возраст 66 лет	тип леса СХСТС
полнота $0,1$; бонитет 4 ;		кбм.
возобновление отсутствует.	·	
1.4 Номер очага вредных организмов: б/Тип очага вредных организмов: Фаза развития очага вредных организмов: 1.5 Причина ослабления, повреждения н засуха (код 830); повреждение (заселено вредителями (код 300). Время поврежде ослабленное, Средневзвешенная категор	- 	ения:

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

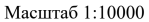
Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,2.

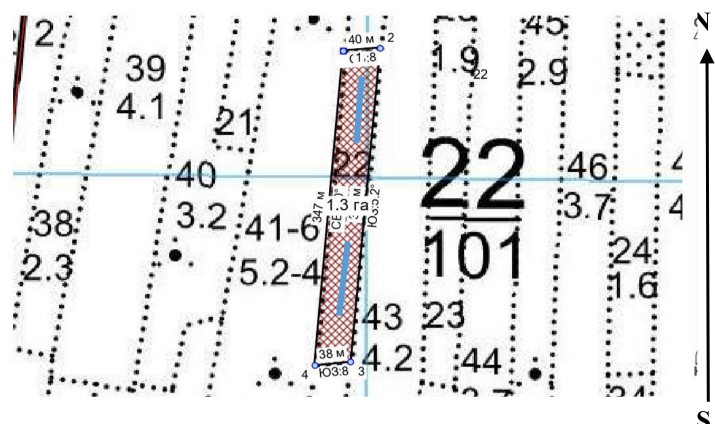
						Количес	тво дерег	вьев по ка	тегориям	состояни	я, шт.						Всего	O
	1			2	3			4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			
Ступени толщины см	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0	шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12							2										2/0,16	
16	1		1		1												3/0,51	
20	2		1		1					1					1		5/ 1,5	8,3
24	1		1														2/ 0,94	
-																	0/0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	4		3		2		2			1					1		12	8,3
итого, куб.м.	1,2		0,9		0,5		0,2			0,3					0,3		3,1	9,7
итого, куб,%	38,7		29		16,1		6,5			9,7					9,7		100	9,7

Порода1: В. СКС породы: 2,2.

						Количес	тво дерег	вьев по ка	тегориям	состояни	я, шт.						Всего	D
	1			2	3			4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			
Ступени толщины см	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0	шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12							2										2/0,16	
16	1		1		1												3/ 0,51	
20	2		1		1					1					1		5/ 1,5	8,3
24	1		1														2/ 0,94	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	-
-																	0/ 0 0/ 0	
- итого, шт	4		3		2		2			1					1		12	8,3
итого, куб.м.			0,9		0,5		0,2			0,3					0,3		3,1	9,7
итого, куб,%	38,7		29		16,1		6,5			9,7					9,7		100	9,7

Абрис участка





Условні	ые обозі	начения:	граница	выдела		ленты перечета		-	
№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры лен № ленты	ты (круго Длина, м	Ширица	, .	Ппошалі	Коордиі	наты ПП
			1	100	20	-	0,20	44° 8′17.93″C	45°54'33.50"B
22	22	-	2	100	20		0,20	44° 8′16.34″C 44° 8′14.12″C	45°54'33.24"B 45°54'32.55"B
								44° 8′12.60″C	45°54'32.39"B

Номера точек	Координаты		Длина, м
1->1			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Меликов Камиль Зайналович Подпас

Дата составления документа:

2<u>1.10.</u>2024 года.

