Приложение 2 к приказу Минприроды России от 09 11 2020 N 910

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель Комитета по лесному хозяйству

Акт

лесопа	тологического	обследо	вания	Nº 18/14	/1/2024	
лесных насаждений		Хасавн	ортовс	кое		(лесничество)
Республик	а Дагестан		•	(субъек	т Российск	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
Андрейаульское	-	6	18	1,9	-	-
Лесопатологическое о Кадастровый номер уч	іастка:				ади 1,9 га.	льзование, аренду)
Документ о праве поли	ьзования:			-		

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования)

2. Инструментальное	(детальное) обследова	ние лесных	к насажден	ний.	
2.1. Лесничество	Xa	савюртовск	oe		
Участковое лесничество		Андрейаул	ьское		
Урочище (дача)	-	Квартал	6	Выдел	18
Лесопатологический выд	ел				
Наличие ограничений из	пи особенностей участка	а, влияющих	к на назнач	вение СОМ:	
,	а о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зов возникновения очагов вредных организмо				
2.2. Фактическая таксац <u>не соответствует</u> такса	1 1	песного наса	аждения		
Причины несоответст					
давность лесоустройст					
Ведомость лесных участ			иями такс	ационным	
описаниям приведена в т	<u>. </u>	AKMY.			
c ym	устойчиво ной устойчивостью (СК раченной устойчивость	ью (СКС ≥4,	50) X		
2.4. Средневзвешенная в Причины ослабления, по засуха (код 830); гнили с стволовыми вредителям признакам: отработано	овреждения насаждения тволовые (код 350); повии (код 300). Данные г	вреждение (причины опр	еделены по	о следующим	ю)

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

		Встречаемость	Встречаемость	Степень
Dии ресликсия	Поро-	заселенных	отработанных	заселения
Вид вредителя	да	деревьев, % от	деревьев, % от	лесного
		запаса породы	запаса породы	насаждения
1	2	3	4	5
Стволовые вредители	ДЧН	0,0	9,2	-
-	-	1	-	-
-	-	-	-	-
-	-	1	-	-
-	-	-	-	-
-		-	-	-

2.4.2 Повреждено огнем:

2.4.2 Повреждено	J OI HCM.								
			ояние ых лап	Состо корн шей	евой	Высуг		древ бол	еенность 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
Гнили стволовые	БР	5,2	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	_	- -	-
-	-	-	-

2.5. Выборко без признак ослабленны сильно осла усыхающих свежего сух свежего бур старого сух старого бур старого бур	ков осла их 0 %, абленни к 0 %, костоя (тровала остоя 8 ровала	абления ых 0 %, 0 %, 0 %, 0 %, 8,4 %,	ı 0 %,	П ₁ П ₁ П ₁	оичинь оичинь оичинь	I назна I назна I назна	том чи чения: чения: чения: чения:				• •
2.6. Полнота Критическая породы соста ЗАКЛЮЧЕ	полнот вляет:	са для д <i>не</i>	анной : <i>лимип</i>	категорі пируето	ии лесн ся	ных нас	сажден	ий и пр	еобла;		0,6.
С целью прес назначено: п										т их воздей	ствия
Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологичес кий выдел	Площадь лесопатологичес кого вылела	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
Андрейаульск ое	1	6	18	1,9	-	-	не требует меропри ятий	-	-	-	-
Насаждение с (Кср.нас. = 2, Ведомость вр (приложение	4), в то ременно	м числе ой проб	по поро	одам - Б	TP - 2,54	4. ДЧН	- 2,08. <i>S</i>	IO-1,0.		тегория наса	ждения
РЕКОМЕНДА предупрежде								ихся к	меропј	оп мкиткио	
Дата проведе Дата составле Исполнитель Фамилия, им Организация	ения до работ: я и отч	окумент по пров ество (г	а: еденин іри нал	26.11.2 о лесопа ичии)	024 год атологі глесоза	ическо: щита"	Мелико ' - "ЦЗЛ	в Ками I Респу	ль Зай	: 27.12.202 налович Дагестан"	4
Должность					инж	енер-ле	econam	JAUC			
Подпись Телефон			8(87	(22)51-7	6-75						

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

•					й Фе чест	-	ации	ı :			Ан		публі іауль		,		оябр	b	i .	1 г. снич очи		,		• /			-	Xaca	ıвюрт -	повс	кое				
			_	В		ыдела	ж		Такса	ционна	ія харак	теристи	ка лесно	ого наса:	ждения		Ë			F	Распред	еление д	деревье	в по кат	егория	м состоя	іния, %	от запас	a			(ения	ca		аченные приятия
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	03У	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.	Н	d dipromanda de la composición del composición de la composición d	Н	ослаоленные	Н	Сильно ослаоленные	Н	yenvaronine	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид	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
				ых, ix					Всего БР	39	6	12*	СВДЧ -	0,6	4	20*	43	33,2 28,5		25,0 22,9		18,8 22,9		14,6 17,1					8,4 8,6			830; 350; 300.	8,4 8,6		
				стынн х, гора					дчн	_	_	_	_	_	_	_	17	41,8		33,3		8,3		8,3					8,3				8,3		
				олупу степя:					OR	_	_	_	_	_	_	_	2	100,0															-,-		
				ных, п зонах,				0.		_	_	_	_	_	_	_		,-																риятиј	
6	18	1,9	Защитные	устыні ювых :	нет	_	_	7БРЗДЧН+ЯО		_	_	_	_	_	_	_																		мероприятий	_
			Защ	ые в п этундр	H			7БР3Д		_	-	_	-	-	-	-																		требует	
				оженн їх, лес						_	-	-	-	-	-	-																		не тр	
				Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах						-	-	-	-	-	-	-																			
				Леса, _] лесо						-	-	-	-	-	-	-																			
										-	-	-	-	-	-	-																			
Исп Фам	олни или	ителі я, им	ь ра ия и	абот 1 отч	по п неств	ров о (п	еден ри н	ию.	песоі		логи		сого с	_	едова	ния:		т руб				ветс	твие	пок			пись	цион	ному	7 ОПИ	сани	ію.			
дата	1 000	Tabl	1СН	ия д	окум	ента	1				20	.11.2	<i>U</i> 24				•																		

: 27.12.2024

Ведомость

лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект	Росси	йско	й Фе	дера	ации	:		Pec	публа	ика Д	<i>Дагестан</i>			ество (ле				Хаса	вюрі	повс	кое	
Участ	ковое л	есни	чест	во:				Андр	ейау.	льско	oe		Урочи	ще (лесна	ая дача):				-			
	ия ва	ла	Ia	іа, га	1е лесов	ах лесов		HSIX	ического	о выдела,			Такс	сационная хара	ктеристика					проб	жено бных цадей	
	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных	O3V	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	6	18	1,9	Защитные	сенные в пустынных, полупустынных, лесотундровых зонах, степях, горах	нет	ТО		,	6БР1ЯОЗДЧН +ТБ	Берест	20	6	8	СВДЧ	0,6	4	30			
					Защ	Леса, расположенные в п лесостепных, лесотундр		Φ	-	-	7БРЗДЧН+ЯО	Берест	39	6	12	СВДЧ	0,6	4	20	1	0,2	
Условни	ые обоз	наче	кин	ı		I																
ТО - так	сацион	ные	опио	сани	Я				Φ-	факт	ическая х	арактери	стика лес	ного нас	аждения							
Исполн	итель р	абот	поп	ров	еден	ию лесо	патологи	ичесь	ого о	обсле	едования:											
Фамили	я, имя	и отч	еств	ю (п	ри н	аличии)					Меликов	Камиль	Зайналов	ич		Под	пись					

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1 Субъект Российской Федер	ации:	Pe	гспублика Да	гестан	
Лесничество	_	Хасавюрт	овское		
Участковое лесничество:		Ана	<i>рейаульское</i>	2	
Урочище (дача):		-			
Квартал 6 Выдел	18	Площад	ць выдела	1,9	га.
Лесопатологичекий выдел:	- Пло	щадь лесопато	логического	выдела	
1.2 Метод перечета: <u>ленточн</u>	іая пробн	ая площадь.			
Количество лент / площадок:			1		
Размеры площадок (длина х ц	 шрина/ра	лиус):		00х20 м.	
Размер временной пробной пл			ременной пр		<u>шади: 0,2</u>
1.3 Фактичекая таксационная х Состав: $7 EP3 Д Y H + 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1$	ЯО 4	стика насажде возрас ; запас на га		тип ле _кбм.	еса <u>СВДЧ</u>
1.4 Номер очага вредных орган Тип очага вредных организмов Фаза развития очага вредных о	:				
1.5 Причина ослабления, повре засуха (код 830); гнили стволов отработано) стволовыми вред Состояние насаждения: ослабнасаждения: 2,4.	зые (код 3 дителями	350); повреждо (код 300). Вре	ение (заселен мя поврежд	ения: гг.	ния
1.6 Назначенные мероприятия:	не требу	ет мероприяти	й.		
Исполнитель работ по проведе Фамилия, имя	нию лесо	патологическо	го обследов	ания:	
и отчество (при наличии)	Меликов Ка	миль Зайналович	Подпись		
Дата составления документа:		26.11.2024 года	a		

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,4.

						Количес	тво дерев	вьев по ка	тегориям	состояни	я, шт.						Beere)
	1			2	3		4	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
8	5		2		2		1									1	11/0,33	2,3
12	6		4		3		2			1					1	1	17/ 1,36	4,8
16	4		3		2		1			1					1		11/ 1,87	2,3
20	1		1		1		1										4/ 1,2	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/0	
итого, шт	16		10		8		5			2					2	2	43	9,4
итого, куб.м.	1,6		1,2		0,9		0,7			0,3					0,3	0,1	4,8	8,4
итого, куб,%	33,2		25		18,8		14,6			6,3					6,3	2,1	100	8,4

Порода1: БР. СКС породы: 2,54.

						Количес	ство дерев	вьев по ка	тегориям	состояни	я, шт.						Всего)
	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
8	1		1		1												3/0,09	
12	2		2		2		1			1					1		8/0,64	4,1
16	3		2		2		1			1					1		9/ 1,53	4,2
20	1		1		1		1										4/ 1,2	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	7		6		6		3			2					2		24	8,3
итого, куб.м.	1,0		0,8		0,8		0,6			0,3					0,3		3,5	8,6
итого, куб,%	28,5		22,9		22,9		17,1			8,6					8,6		100	8,6

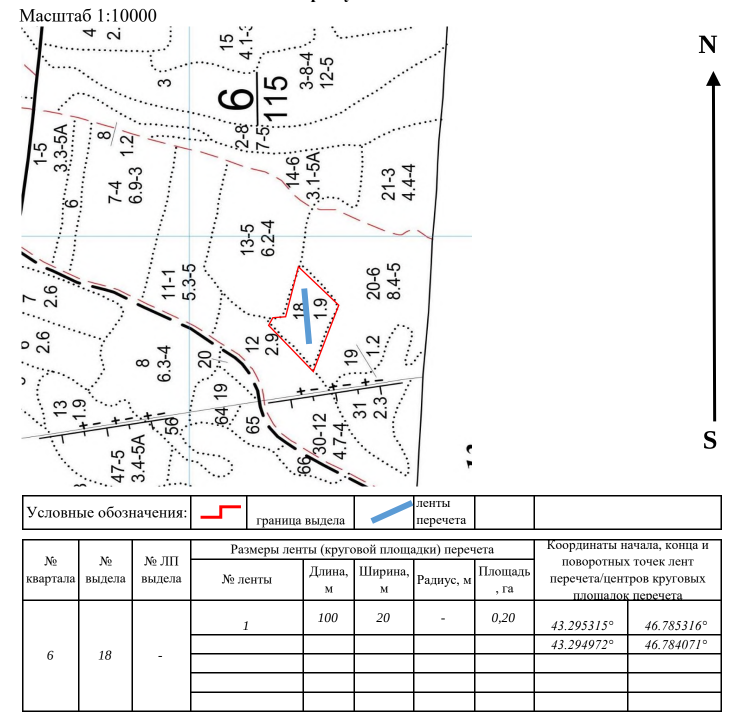
Порода2: ДЧН. СКС породы: 2,08.

						Количес	ство дерен	вьев по ка	тегориям	состояни	я, шт.						Всего	0
	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
8	3		1		1		1									1	7/ 0,21	5,9
12	3		2		1		1									1	8/ 0,64	5,9
16	1		1														2/0,34	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	7		4		2		2									2	17	11,8
итого, куб.м.	0,5		0,4		0,1		0,1									0,1	1,2	8,3
итого, куб,%	41,8		33,3		8,3		8,3									8,3	100	8,3

Порода3: ЯО. СКС породы: 1.

	Количество деревьев по категориям состояния, шт.											Всего						
Ступени толщины см	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)		5 (г,д,е)					
	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0	шт./ куб.м. по	в т.ч. подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	1																1/0,03	
12	1																1/0,08	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт	2																2	
итого, куб.м.	0,1																0,1	
итого, куб,%	100																100	

Абрис участка леса



Пространственное размещение лесопатологических выделов (включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Коорді	инаты	Длина, м
1->1			

Исполнитель	работ по	проведению	лесопатологического	обследования:
-------------	----------	------------	---------------------	---------------

Фамилия, имя	
--------------	--

и отчество (при наличии) *Меликов Камиль Зайналович* Подпись

Дата составления документа: *26.11.2024 года*.

