Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 №480 Форма

		A Comment of the Comm	of since to	
		Акт		
	лесопатолог	чческого обследов	ания № 6	
лесных насаждений	Бешта	угорское	лесничество(лесопар	κ)
	Ставропольский краї	і (субьект Российской фед	дерации)	
Способ лесопатологи	ческого обследования	2. Инструментальный	V	
	Место	проведения		
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площаді
Минераловодское	Бештаугорское	9	13	1,8

2.1. Фактичес	кая таксацис	пная характері	истика лесного	насаждения со	ответствует (<u>не</u>	е соответствует)		
(пужное подч		сационному оп						
	Из-за дав	вности проведе	ния лесоустрой	ства, показател	и велечин диам	иетра и высоты	изменились.	
2.2. Состояни	е насаждени	й:	c ii	арушенной ус	оытэовичйот	1,8 га		
			c	утраченной ус	тойчивостью	-		
причины повр	эежления:		Наконя	IAIIIA AATAATRA	III OFO OTHOGO P	в недоступных у	moorney Mon	
ipii intibi iitob	ждения.		Hakons			огодные услові		видовая
Заселено (отп	аботано) ств	оловыми вредн	ителями:					
		Г	Встречас	емость (%	Степень засе.	ления лесного н	асаждения (сл	абая, средняя
Вид вре	дителя	Порода	заселённы	х деревьев)		силь	ная)	
не выя	влено							
Повреждено	огнём:							
		Состояние к	корневых лап	Состо	яние корневой	шейки	Подсуши	вание луба
		20.25	2	ž	.,	7	Ξ	2
Вид пожара	Порода	нт Еннь орнеі	нт ев с им	нево	окружности (1/4; 2/4 ;3/4; более 3/4)	нт св с лм	ност ;3/4 3/4)	процент деревьев с данным
		процент креждённ нём корн	процент деревьев с данным ввреждение	ог кориев шейки по	мру жиост 1/4; 2/4 ;3/- более 3/4)	процент деревьев с данным вреждение	окружнос 1/4; 2/4 ;3/4 более 3/4)	процент деревьев с данным
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным поврежлением	ожог корневой шейки по	(1/4) (00)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4 ;3/4; более 3/4)	ng n
ne ne				0		-	=	-
выявлено								
Поражено	болезнями:					T		
	Вид болезн	и	Порода	Встречас	мость (%	Степень пора	жения леспого	э пасаждения
	вид болезн	и	Порода	поражённь	іх деревьев)	(слаба	ія, средняя, си.	пыная)
	не выявлен	0						
2.3. Выборк	70 UO 3 30000	8,5 %	деревьев,					
в том числе:	е подлежит	0,5 70	_деревьев,					
ослабленны	x	-	_ % (n	ричины пазнач	ения)		-	
сильно ослаб	ленных		- %(11	ричины пазнач	ения)		-	
усыхающих			% (11	ричины назнач	ения)			
			. 3 (11					

3,3 % (причины назначения)

5 категория состояния

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

свежего сухостоя

anamana Kur					%;				
свежего бур	релома			-	70,				
старого вет	ровала			2,3	%;				
старого бур	елома			-	%;				
старого сух	остоя			3,0	%;				
аварийных				-	%;				
				ки деревьев, п			,		0,6
Критическ	ая полнота д	ля данной	категории.	лесных насаж,	цений составл	яет			0,3
ЗАКЛІС	РИЕНИЕ								
	С цельк	предотвр:	ащения нег	ативных проц	ессов или спи	жения ущерба	а от их воздейст	вия назначено	:
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела,га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порола	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки провеления
Минераловодское	Бештаугорское	9	13	1,8	УНД	1,8	днн	24	2018
Ведомость (приложени		ту). возобновле	ения:	рубку, и абри одняка и его			отся несосечных рябо	DΤ	
Ведомость (приложени Меры по об	перечета дер ие 2 и 3 к Ак беспечению п	ту). возобновле сохра	ения: писпие мол	одняка п его	оправка по з	авершении л	есосечных рабо		
Ведомость (приложени Меры по об	перечета дер ие 2 и 3 к Ак беспечению п	ту). возобновле сохра	ения: пиение мол пение мол	одняка и его	оправка по з епия или пора	жения смежн			
Ведомость (приложени Меры по об Мероприят Сведения д	перечета дер ие 2 и 3 к Ак беспечению п	ту). возобновле сохра мые для п сво	ения: пение мол редупрежд евременнь вреждения:	одняка и его	оправка по з епия или пора	жения смежн	несосечных рябо насаждений:		
Ведомость (приложени Меры по об Мероприят Сведения д	перечета дер ие 2 и 3 к Ак беспечению п ия, пеобходы	ту). возобновле сохра имые для п сво тепени пов	ения: пиение мол редупрежде евременны вреждения:	одняка и его	оправка по з епия или пора весины, очист	авершении л жения смежн	несосечных рябо насаждений:		sax sax
Ведомость (приложени Меры по об Мероприят Сведения д год образон основная п	перечета дер ие 2 и 3 к Ак беспечению п ия, пеобходы ля расчёта с зания старог	ту). возобновле сохра имые для п сво тепени пов о сухостоя еждения д	ения: пиение мол редупрежде евременны вреждения:	одняка и его	оправка по з епия или пора весины, очист	авершении л жения смежн	несосечных рябо ых насаждений: очных остатков		GAN
Ведомость (приложени Меры по об Мероприят Сведения д год образон основная п Дата прове	перечета дер ие 2 и 3 к Ак беспечению п ия, пеобходы ля расчёта с вания старог ричина повр дения обсле,	ту). возобновле сохря имые для п сво тепени пов о сухостоя еждения д	ения: пиение мол редупрежд евременны вреждения: ревесины	одняка и его ения поврежд пі вывоз дрег	оправка по з епия или пора весины, очист Накопление	авершении л жения смежн	несосечных рябо ых насаждений: очных остатков		Kax

Приложение 2 к акту лесопатологического обследования

Субъект Россий	ской Феде	ерации		Ставро	- польский	край			
	_								
Лесничство (лес	сопарк)	Бег	штаугорско	oe	Уч.лесничество		Мнн	ераловод	цское
Квартал	9		Выдел	13	I	Ілощадь	1,8r	a.	
Номер очага в	редных орг	ганизмов _	-		Разме	р пробной	площади _	1,8	га
Таксационн	ная характе	еристика:							
тип леса	СХСДС		состав	10	днн+яс)	возраст_	80	
бонитет	4	полнота_	0,7	заг	пас на га_	158	возобн	овление	да
Время и причі Гип очага организ	Наког	іленне ес	тественно Межвид Пого	ого отпад овая кон одные ус.	куренци ловия		участках		
Гип очага организ Фаза развития оча	Наког мов:эпизод га вредных	іленне ес дический,х к оганизмс	тественно Межвидо Пого кронический ов: начальна	ого отпад овая кон одные ус. й(подчерк ая, нараста (подчеркнуть	куренци л овия нуть). ния чилен	я нности, соб		пышка, к	ризис
Гип очага организ Фаза развития оча Состояние л	Наког мов:эпизод га вредных есного нас	пленне ес дический,х х оганизмс аждения:	тественно Межвидо Пого кронический ов: начальна	ого отпад овая кон одные ус й(подчерк ая, нараста (подчеркнуть пой устой	куренци ловия нуть). ния чилен э.	я нности, соб		пышка, к	ризис
Гип очага организ Фаза развития оча Состояние л	Наког мов:эпизод га вредных есного нас мые мерог	пление ес дический,х к оганизмс аждения: приятия:	тественно Межвидо Пого кронический ов: начальна с парушени уборка не	ого отпад овая кон одные ус й(подчерк ая, нараста (подчеркнуть пой устой	куренци ловия нуть). ния чилея). чивостью ой древе	я нности, соб э еснны		пышка, к	ризис
Гип очага организ Фаза развития оча Состояние л Намечае	Наког мов:эпизод га вредных есного нас мые мерог	дический, х к оганизмо аждения: приятия:	тественно Межвидо Пого кронический ов: начальна с парушени уборка не	ого отпад овая кон одные ус й(подчерк ая, нараста (подчеркнуть пой устой	куренци ловия нуть). ния чилея). чивостью ой древе	я нности, соб э еснны		пышка, к	ризис

Ведомость перечета деревьев

Порода	Д	НН				pr						
			Колич	ество дере	вьев по ка	атегориям	состояния	а, шт			Всего	деревьев
Ступени	топшины		III IV		V - сухостой		Ветровал		Бурелом		В Т.Ч.	
см	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий	старый	свежий	старый	свежий	старый	шт.	подлежит рубке, %
. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8												
12	30	5	5		5	9		5			59	32
16	342	24	21		16	13		9			425	9
20	495	59	45		15	14		12			640	6
24	35	14	15		5	4		3			76	16
28												
32												
36												
40												
44												
48												1
52												
56												1
60												
64												
68												
72												
76												
80												
84												
88												
92												
96												
100												
Итого												
деревьев, шт.	902	102	86	0	41	40	0	29	0	0	1200	
Итого, % деревьев по категориям		9	7	0	3	3	0	2	0	0	100	
Итого, % от запаса	74,0	9,4	8.0		3,3	3,0		2,3			100	8,5

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксанионным описаниям

Приложение 1 к акту лесонатологических обследований

	9				
	1997				
9	9	Номер квартала			
3	13	Номер выдела			
1,8	.8	Площадь выдела,га	a		
Защитные	Защитные	Целевое назначение л	есов		
Противоэро зионные леса	Противоэро зионные леса	Категориязащитных л	есов		
		Номер лесопатологическоговь	идела		
		Площадь лесопатологич выдела,га	еского		
10ДНН+ЯО	10ДНН+ЯО	состав			
ДНН	ДНН	ДН порода			
80	60	возраст, лет	Такс		
16	15	средняя высота, м	ационна		
20	18	средний диаметр, см	я хараі		
СХДС	СХДС	тип леса	Гаксационная характеристика		
Cl	Cl	ТУМ	ω		
0,7	0,7	полнота			
4	4	бонитет			
158	130	запас, кбм/га			
Сплошной перечет		количество, шт.	Заложено пробных площалей		
1,8		общая площадь, га	кено ных адей		

TO

Источник данных

0

ТО – таксационные описания
 ф- фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатежогических обследований:

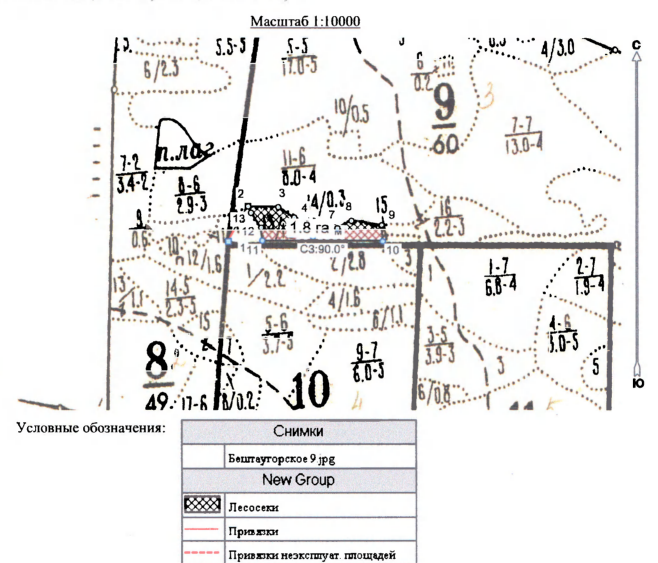
ФИО Луковской А.И. Подпись





Абрис участка с обазначенными границами участка лесного фонда

Месторасположение лесосеки: Ставропольского края Юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство: Бештаугорское лесничество Структурное подразделение юридического лица, ведущего лесное хозяйство: Минераловодское участковое лесничество, Бештаугорское урочище (дача), лесной квартал № 9 Таксационный выдел № 13, площадь лесосски 1,8 га.



Исполнитель: Луковской А.И.

(фамилия, инициалы, подпись)

Неэксплуатационные участки

* в таблицах приведены магнитные углы (магнитное склонение 0 / не задано)

ГПС «Песные ресурсы» Formap 5 1999-2017.Все права защищены.

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 1,8 га

Эксплуатационная площадь: 1,8 га

Номера точек	Координаты точки	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	43° 02' 50";44° 11' 32";	CB 29,5°/(29,5°)	109,9
2 - 3	43° 02' 53";44° 11' 35";	MB 89 0°/(91 0°)	82.4
3 - 4	43° 02' 56";44° 11' 35";	ЮВ 57,0°/(123,0°)	53,2
4 - 5	43° 02' 58";44° 11' 34";	ЮВ 26,5°/(153,5°)	40,2
5 6	43° 02' 59";44° 11' 33";	IOB 63,0°/(117,0°)	37,9
6 - 7	43° 03' 01";44° 11' 33";	CB 70,5°/(70,5°)	70,9 42,8 34,4 44,1 331,5
7 - 8	43° 03′ 04″;44° 11′ 33″;		
	43° 03' 05";44° 11' 34";	CB 62,0°/(62,0°)	
8-9	43° 03′ 09″;44° 11′ 34″;	IOB 82,5°/(97,5°)	
9 - 10	43° 03' 09";44° 11' 32";	ЮВ 4,0°/(176,0°)	
10 - 11	43° 02' 54";44° 11' 32";	C3 90,0°/(270,0°)	
11-12	43° 02' 54";44° 11' 33";	C3 5,0°/(355,0°)	35,6
12 - 13	43° 02' 53";44° 11' 35";	C3 33,5°/(326,5°)	49,4
13 - 2		C3 25,5°/(334,5°)	18,9

Nº	Ленты (круговой площадки) перечета								
выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га				
-	-	-		-	-				
-	-	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-				

Исполнитель: Луковской А.И.

(фамилия, инициалы, подпись)

* в таблицах приведены магнитные углы (магнитное склонение 0 / не задано)

ГИС «Лесные ресурсы» Formap 5 1999-2017. Все права защищены.