Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 №480 Форма

		y_{TI}	верждаю	
		Зам.министра природі	ных ресурсов	
		и экологии РСО-Алан	ия	
		1	7	
	(1 Houth	Ц аллагов С.І	ο.
			Дата: 30	0.06.2017 г.
	Aı	¢Т		
	лесопатологи	ческого обследов:	ания № 26	
лесных насаждений	Моздокско		гво(лесопарк)	
		(•)	r - C - F /	
		1. Визуальный	v	1
Способ лесопатологического обследования:		2. Инструментальный		
		• •		-
	Место пр	оведения		
V	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел	Площадь
Участковое лесничество			(выделы)	га
Моздокское	-	19	11	3,9

Наземное V		Дистанционное		
1.1. На площади	3,9 г	а фактическая таксаци	онная характеристика ло	есного
аждения соответствует (1	не соответств	ует) таксационному оп	исанию	
жное подчеркнуть). Прич	чины несоотве	етствия	-	
1.2. Лесные насаждения	с нарушенной		: :	
	\ _V		адь, га	Причина
Участковое лесничество	Урочище (дача)	с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	ослабления (гибели)
-	-			,
Итого:				
Акту в зависимости от ме	тода проведен	ния ЛПО.	пожениях 1.1-1.4	
остояние обследованных л Акту в зависимости от ме 3. В обследованных леснь	года проведен их участках пр Прогноз	ния ЛПО.	пожениях 1.1-1.4	
Акту в зависимости от мет в обследованных леснь Ослабление лесных нас	года проведен их участках пр Прогноз саждений	ния ЛПО.		
. В обследованных леснь Ослабление лесных наса	года проведен их участках пр Прогноз саждений ждений разли	ния ЛПО. рогнозируется: чной степени		
Акту в зависимости от мет в обследованных леснь Ослабление лесных нас	года проведен их участках пр Прогноз саждений ждений разли	ния ЛПО. рогнозируется: чной степени		
Акту в зависимости от мет 3. В обследованных лесны Ослабление лесных наса	года проведен их участках пр Прогноз саждений ждений разли ых организмог	ния ЛПО. рогнозируется: чной степени в	Площадь, га - - - - - - -	ленными -
Акту в зависимости от мет в обследованных лесны обследованных лесны обслабление лесных насах усыхание лесных насах Развитие очагов вредни	года проведен их участках пр Прогноз саждений ждений разли ых организмог	ния ЛПО. рогнозируется: чной степени в	Площадь, га - - - - - - -	ленными -
Акту в зависимости от мет в зависимости от мет в зависимости от мет в зависимости от мет в завитие лесных наса: Развитие очагов вредни в заключение заключение в	года проведених участках пр Прогноз саждений ждений разли ых организмон не лесного уча	ния ЛПО. оогнозируется: чной степени в остка отходами и выбро	Площадь, га	ленными - ытовыми -
Акту в зависимости от мет в зависимости от мет в зависимости от мет в зависимости от мет в завитие лесных наса: Развитие очагов вредни в заключение в заключение в заключение в закаченные профилактиче в закаченные профилактиче	пода проведення участках прогноз саждений ждений разли ых организмоне лесного участо и лесопато сеские меропри	ния ЛПО. оогнозируется: чной степени в остка отходами и выбро	Площадь, га	ленными - ытовыми -
Акту в зависимости от метов. В обследованных лесных насах усыхание лесных насах Развитие очагов вредния. Обнаружено загрязнения ЗАКЛЮЧЕНИЕ	пода проведення участках прогноз саждений ждений разли ых организмоне лесного участо и лесопато сеские меропри	ния ЛПО. оогнозируется: чной степени в остка отходами и выбро	Площадь, га	ленными - ытовыми -
Акту в зависимости от мет в зависимости от мет в зависимости от мет в зависимости от мет в завитие лесных наса: Развитие очагов вредни в заключение в заключение в заключение в закаченные профилактиче в закаченные профилактиче	пода проведення участках прогноз саждений ждений разли ых организмоне лесного участо и лесопато сеские меропри	ния ЛПО. оогнозируется: чной степени в остка отходами и выбро	Площадь, га	ленными - ытовыми -
Акту в зависимости от мет в зависимости от мет в зависимости от мет в зависимости от мет в завитие лесных наса: Развитие очагов вредни в заключение в заключение в заключение в закаченные профилактиче в закаченные профилактиче	пода проведення участках прогноз саждений ждений разли ых организмоне лесного участо и лесопато сеские меропри	ния ЛПО. оогнозируется: чной степени в остка отходами и выбро	Площадь, га	ленными - ытовыми -

v

Филиал ФБУ "Рослесоза цита" "ЦМЛ Ставрополь; кого края"

Республика Северная Осетия - Алания

Республика Северная Осетия - Алания

Субъект Российской Фэдерации У частковое лесничество

Лесничество (л эсоп трк) Урочище (лесная да та)

Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев. % Старый бурелом Свежий очрелом Старый ветровал гвежий ветровал

старый сухостой свежии сахослои усыхающие ослабленные

œ ослабленные v, винэпдепоо оез призиаков

запас, куб. м на га

тэтинод

втонпоп

тип леса

средиий диаметр.

средняя высота. м

возраст

порода

состав

выделя. Га

Площадь лесопатологического

Номер лесопатологического выдела

Категория зашитных лесов

Целевое назначение лесов

Плошаль выдела, га номер выдела

Номер квартала

Ξ œ + v, 82 11 87 Число леревьев на пробе. шт

> 20 20 20

22 22 22

N. 4 4

Ж

081

1112 39 39

0,

HPI/I/8

ДНП

HHILLOF MAOR

6,€

зашитные

6

_ 19 Тжефон 8-962-452-67-44

Пэппись 26.06.2017

Омаров III.М.

ФИО Ома Дата составление документа

ведению лесопатологического об следо зания:

Исполнитель работ по про

205 102

820,822

206

102

01 101

26

102

101

кавэфэг. эіанйндваА 😸

Сия

повреждения

Причины ослабления,

площаль, га Подлежит рубке. 00

Рекоменауемы

витвичподэм э

месяц 2017 г.

Доля поврежленных леревьев. %

Признаки повреждения деревьев

Моздокское

Таксационная характеристика

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за