Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 №480 Форма

		должиость динамий	Engressive y	njugaznus gri basela 2017
		Акт		
	лесопатолог	ического обследов:	ания № 6	4 1
лесных насаждений	Бешта	угорское	лесничество(лесопара	κ)
	Ставропольский край	і (субьект Российской фед	(ерации)	
Способ лесопатологич	неского обследования	: 1. Визуальный 2. Инструментальный	V	
	Место	проведения		
ковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Sештаугорское	Машукское	8	18	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади \_

Участковое лесничество

Бештаугорское

Наземное V		Дистанционное[		
1.1. На площади	2 r	га фактическая таксацион	ная характеристика лесн	ого
насаждения соответствует (не со				
(Давность ма	териалов лесоустройств	aa)		
1.2 Пасина пасачия	auto a napymouto y vymatro	nousius X vama Xvuns samus		
1.2. Лесные насажде	ения с нарушенной и уп	раченной устойчивостью	адь, га	
	l	с нарушенной	с утраченной	Причина ослабл
Участковое лесничество	Урочище (дача)	устойчивостью	устойчивостью	(гибели)
				1
				-
Итого:				
Состояние обследованных лесн			кту лесопатологическом	у обследования
Состояние обследованных лесн 1.3. В обследованных лесных уч	настках прогнозируется			
1.3. В обследованных лесных уч	настках прогнозируется		кту лесопатологическом Площадь, га	
1.3. В обследованных лесных уч Ослабление лесных наса	настках прогнозируется Прогноз ждений	:		
1.3. В обследованных лесных уч Ослабление лесных наса Усыхание лесных насаж	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен	:		
1.3. В обследованных лесных уч Ослабление лесных наса	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен	:		
1.3. В обследованных лесных уч Ослабление лесных наса Усыхание лесных насаж	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен х организмов	:	Площадь, га - - -	
1.3. В обследованных лесных уч Ослабление лесных наса Усыхание лесных насаж Развитие очагов вредных	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен х организмов	:	Площадь, га - - - промы	
1.3. В обследованных лесных уч Ослабление лесных наса Усыхание лесных насаж Развитие очагов вредных	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен х организмов	:	Площадь, га - - - промы	шленными -
1.3. В обследованных лесных учений облабление лесных насах усыхание лесных насаж Развитие очагов вредны: 1.4. Обнаружено загрязнение лезаключение	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен х организмов есного участка отходами	: ни и и выбросами:	Площадь, га - - - промы	шленными -
1.3. В обследованных лесных учений послабление лесных насаж усыхание лесных насаж Развитие очагов вредны:  1.4. Обнаружено загрязнение лестоя заключение  Заключение	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен х организмов есного участка отходами и лесопатологического о	: и и выбросами: состояния лесных насажд	Площадь, га - - - промы	шленными -
1.3. В обследованных лесных усобрание лесных насах Усыхание лесных насаж Развитие очагов вредных 1.4. Обнаружено загрязнение лестоя заключение Оценка текущего санитарного профилактические мероприяти	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен х организмов есного участка отходами и лесопатологического о	: и и выбросами: состояния лесных насажд ационные мероприятия:	Площадь, га - - промын иений, назначенные	шленными -
1.3. В обследованных лесных учений послабление лесных насаж усыхание лесных насаж Развитие очагов вредны:  1.4. Обнаружено загрязнение лестоя заключение  Заключение	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен х организмов есного участка отходами и лесопатологического о	: и и выбросами: состояния лесных насажд ационные мероприятия:	Площадь, га - - промын иений, назначенные	шленными -
1.3. В обследованных лесных усобрание лесных насах Усыхание лесных насаж Развитие очагов вредных 1.4. Обнаружено загрязнение лестоя заключение Оценка текущего санитарного профилактические мероприяти	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен х организмов есного участка отходами и лесопатологического о	: и и выбросами: состояния лесных насажд ационные мероприятия:	Площадь, га - - промын иений, назначенные	шленными -
1.3. В обследованных лесных усобрание лесных насах Усыхание лесных насаж Развитие очагов вредных 1.4. Обнаружено загрязнение лестоя заключение Оценка текущего санитарного профилактические мероприяти	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен х организмов есного участка отходами и лесопатологического о	: и и выбросами: состояния лесных насажд ационные мероприятия:	Площадь, га - - промын иений, назначенные	шленными -
1.3. В обследованных лесных усобрание лесных насах Усыхание лесных насаж Развитие очагов вредных 1.4. Обнаружено загрязнение лестоя заключение Оценка текущего санитарного профилактические мероприяти	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен х организмов есного участка отходами и лесопатологического о	: и и выбросами: состояния лесных насажд ационные мероприятия:	Площадь, га - - промын иений, назначенные	шленными -
1.3. В обследованных лесных усобрание лесных насах Усыхание лесных насаж Развитие очагов вредных 1.4. Обнаружено загрязнение лестоя заключение Оценка текущего санитарного профилактические мероприяти	настках прогнозируется Прогноз ждений дений различной степен х организмов есного участка отходами и лесопатологического о	: и и выбросами: состояния лесных насажд ационные мероприятия:	Площадь, га - - промын иений, назначенные	шленными -

способом.

ТО – таксационные описанияф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ОИФ

Луковской А.И.\_\_ Подпись

Ведомость лесных участков с выявлеиными несоответствиями таксационным онисаниям

	Номер квартала	∞	œ			
	Номер выдела	18				
	Площадь выдела, га	2	2			
юв	Целевое назначение лес	защитные	защитные			
сов	Категория защитных ле	1-2 зоны санитарной Категория защитных . охраны				
кого	Номер лесопатологическ выдела	_ Номер лесопатологиче				
ского	Площадь лесопатологичес выдела, га	<ul> <li>Площадь лесопатолога</li> </ul>				
	состав	10BM	10BM			
	порода	BM	BM			
Такс	возраст, лет	35	55			
Гаксационная характерист	средняя высота, м	5	5			
характ	средний диаметр, см	∞	8			
еристика	тип леса	свдч	свдч			
_	ТУМ	д2	д2			
	полнота	0,7	0,7			
	бонитет	Ch	~			
	запас, дес. кбм/га	u	Ų.			
Заложено пробных площадей	количество, шт.					
жено ных адей	общая площадь, га					

TO

1997

Источник данных

Год проведения лесоустройства

Ð

Приложение 1 к акту лесонатологических обследований

## <u>Филиал ФБУ "Рослесозашита" "ПЗЛ Ставропольского края"</u> <u>Ставропольский край</u>

Приложение 1.1 к акту лесопатологических обследований

					-	, tubje	itustae.				Резу	льтат	ы про	оведе	ния лес	сонат	ологнч	еских						жден	нй 32			густ		-	պ 201	7 г.			
	убъект I				рации	ı	Ставл	попол	ский		<u>і</u> Ітауго	рско	e						Лесн Уроч		во (ле лесна	-							шукс	кое					
Номер квартала Номер выдела Площадь выдела, га Площадь выдела, га гегория защитных лесов песопатолргического выдела шаль лесопатологического				66	огического за		7	Таксационная характеристика  Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %									ых деревьев, %		рубке, %	Нязначенные	мероприятия														
	Номер квартала Номер выдела	Плогцадь выдела,	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопатолргич	Площадь лесопатологического вылела. га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр,	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на	без признаков ослабления	ослабленные	сильно	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья		Признаки повреждения деревьев		Доля повреждённых	ослабления, повреждения	Подлежит	вид	площадь, га
L		+ -	4	5	I	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
1	1 2	3	+	+ -	+	+	0	ВМ	35	5	8				30,0		65	14	13	4		2		2				111	112	153	8				
				dxo																															
			1 Pie	сан ох			2					JC JC																				272, 630, 820,			
	8 18	2	ащитные	30на с			10BM	-			_	хсдс	0,7	5		100																350			
			380	-2 30				-		_																									
				-																															

Исполнитель работ по проведению лесопатоло	I M ACCROI O COCSICACIO		
ФИО Луковской А. И. Дата составление документа	Подпись 16.08.2017	Телефон <u>(8652) 94-41-84</u>	_