УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель главы администрации города Пятигорска - начальник МУ «Управление городского хозяйства, транспорта и связи администрации города Пятигорска»

Ф.И.О О.В. Бельчиков

## Акт

## лесопатологического обследования № 86 лесных насаждений г. Пятигорска (Бештаугорское лесничество) Ставропольский край

Способ лесопатологического обследования:

Визуальное V

Инструментальное

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Бештаугорское	Машукское	21	1(часть)	1,9
Бештаугорское	Машукское	21	10	1,1
Бештаугорское	Машукское	21	12	0,5
Бештаугорское	Машукское	21	16	0,3
Бештаугорское	Машукское	21	2	0,4
Бештаугорское	Машукское	21	3(часть)	0,2
Бештаугорское	Машукское	21	4(часть)	0,3
Бештаугорское	Машукское	21	5(часть)	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,1 га на территории участка с кадастровым номером 26:33:000000:7216.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 5.1 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га.

		Площ	адь, га				
Участковое лесничество ,	Урочище (дача)	с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	Причина ослабления (гибели)			
Бештаугорское	Машукское городское	0	-				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными

бытовыми

Вид	Pa	змеры загр	рязнения		Плошаль			
	ширина, м	длина, м высота, м		Объем, кбм	загрязнения, га			
-	-		-	-	-			

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: На площади 0 га насаждение утратило устойчивость. Для определения вида необходимого мероприятия требуется проведение инструментального ЛПО. На площади 5.1 га насаждения имеют удовлетворительное санитарное состояние.

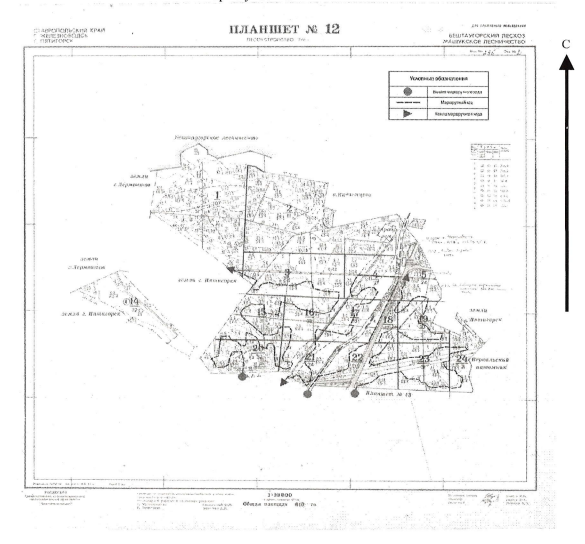
Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологияеского обследования:

Балашкевич Ю.А.

## Абрис участка



N квартала		Ленты (кр	уговой площадкі	и) перечета	
1 ( KBaprasa		Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
	-				
21					
		*			

Номер точен	Координаты	Румбы линий	Длина, м

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

Балашкевич Ю.А.

Дата проведения обследований: 05.10.2020 года.

Дата составления документа: 02.11.2020 года. Тел. 8 (4832) 64-99-12

Веломость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям  $% \left( \frac{1}{2}\right) =0$ 

	·		
ложено робных ющадей	общая площадь, га		
Зало; проб плош	колинество, шт.		
	запас, куб. м/га		
	тэтинод		
	втонкоп		
	тип условий место		
пионная характеристика	тип леса		
харак	средний диаметр,		
лонная	средняя высота, м		
аксац	возраст, лет		
H	вдодоп		
	состав		
ого выдела,			
	виэдыа дарисиП		
	Номер лесопатол		
них лесов	гилье, вифототь ў		
ние песов	∏єлевое нязня <i>н</i> е		
(ભારુ, દર	дыя адкупопП		
<b>โ</b> ตบร	Номер выд		
susto	Номер квар		
	Год провем боргара		
янных	меточник д	TO	0Ф

Примечание: ТО - таксационные описания Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкевич Ю.А.

Субьект Российской Федерации Участковое лесничество

Бештаугорское

Машукское городское		
ще (лесная дача)		•
Урочище	-	J

		,															
	Назначенные мероприятия	площадь, га	75		,	É	ı		j.	1	,		ı	1	1	1	ī
	назна- мероп	уня	33	-		1	1	1		1		1			,		
		Подлежит рубке, %	32	1	1	1	J	1	1	1	L	1	1	1	1	I	1
		Причина оспабления, повреждения	31	1			1	,		,	,			1		,	- 1
		Доня поврежденных Меревьев, %	30		1	E	1						1	1	10		12
	R	Признаки повреждени	29	,	1	- 6	ı	1	,	1	,		1	1	832,	i	832,
		ваворийные деревья	28	'	,			1	1	1	ï	-	1	1	1	,	,
	запаса	старый бурелом	27	,		ı	1		,	1	î	ī	1	,	i	ï	
	I, % OT	свежиц одреном	36	-			718	,							,	1	r
200	стояни	гваодтэя йыдвтэ	25		í	- 6	1	1	1	1	,		,	1	7	ī	,
CHOHO	MMM co	пваодтэа йижэаэ	24	,		í					,	ı	1	ŀ	!	,	c
CONON	категор	старый сухостой	23	,	1	- 6		1	1	1		ı		1	1	7	i
1	вьев по	потэохүэ йижэвэ	22	1	ı	r.	-	1	,	ï	i	1	1				ı
	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса	\htext{cpix91011fig}	21	'	1	1	,	1	1	1	r	1	1	1	ï	r	í
(27.7	еделени	сильно ослабленные	20		c	1	,	1	ï	ï	1	1			,	,	
מ אשווסס	Распр	осиздисниче	19	20	24	15	7	13	10	0,	100	87	30	25	100	32	100
-		ослабления ослабления		08	92	85	93	87	06	91	1	13	70	75		99	1.
	.TIII ,	исло деревьев на пробе	17		ı	1	,		1	1		1	,	1		- (	1
		запас, куб. м/га	91	110		1.	120	ı	ï	120	30	180	140	40	i	80	т
	RIG	бонитет	53	4	T	,	4	1		4	м	3	3	5	1	4	1
	сажден	втонпоп	14	8,0	,	,	0,8	1	ı	8,0	9,0	1	8,0	0,7	-	0,7	,
	ктеристика лесного насаждения	кээн инт	13	СВДЧ			СВДЧ			СВДЧ	СВДЧ	СВДЧ	СВДЧ	СВДЧ		СВДЧ	
	истика	средний диаметр, см	12	18	18	1	20	20		20	∞	24	24	12	,	18	1
	рактер	средняя высота, м	11	12	13		15	14	1	15	9	17	17	∞	1	13	,
	Таксационная хара	возраст	10	55	,	,	55	î	1	55	22	55	55	51	T	55	,
l	жсацис	вдодон	6	ТИН	ЭЮ	L	OK	THH	K	SRO	THB	Ж	Ж	Ж	ДПП	SRO	ТИН
	T.	состав	ø	4ДННЗЯОЗГ			6ЯОЗДИНІК ЛП			1090	10ДНВ	1080	1090	8ЯО2ДНН		8ЯО2ДНН	
,	иена	песонятологического вы	7	1	1			,	1	1	î	,	1	1		,	1
-	KOLO	Номер лесопатологичес Выдела	9	1	1	1,	1	T	,	ı	,	1	1	1	,	ı	
	Категория защитных лесов		5	Городские леса	ŗ	t	Городские леса		1	Городские леса	1	Городские леса	t				
	сов	, Целевое назначение ле	4	Защитные		ı	Защитные		1	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	Защитные	ï	Защитные	1
L		Площадь выдела, га	3	1,9	1	1	1,1	i	-	5,0	0,3	0,4	0,2	6,0	ı	0,4	
		Номер выделя	2	1(часть)	1(часть)	1(часть)	10	10	10	12	16	2	3(часть)	4(часть)	4(часть)	5(часть)	5(часть)
	Номер квартала		-	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте. Код мероприятия "370" - инструментальное ЛПО Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкевич Ю.А. Дата составления документа: 02.11.2020 года. Дел. 8 (4832) 64-99-12