УТВЕРЖДАЮ:

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

Ф.И.О О.В. Бельчиков дата 16 // 2020 г.

Акт

лесопатологического обследования № 83 лесных насаждений г. Пятигорска (Бештаугорское лесничество) Ставропольский край

Способ лесопатологического обследования:

Визуальное V

Инструментальное

Место проведения:

Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел (выделы)	Площадь, га
лесничество	r production	(кварталы)		
Бештаугорское	Машукское	15	1	2,2
Бештаугорское	Машукское	15	10	2,4
Бештаугорское	Машукское	15	11	2,3
Бештаугорское	Машукское	15	12	1,6
Бештаугорское	Машукское	15	13	1,5
Бештаугорское	Машукское	15	14	1,8
Бештаугорское	Машукское	15	15	1
Бештаугорское	Машукское	15	2	2,7
Бештаугорское	Машукское	15	3	2
Бештаугорское	Машукское	15	4	1,7
Бештаугорское	Машукское	15	5	2,4
Бештаугорское	Машукское	15	6	2,1
Бештаугорское	Машукское	15	7	3,6
Бештаугорское	Машукское	15	8	1,5
Бештаугорское	Машукское	15	9	1,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 30,2 га на территории участка с кадастровым номером 26:33:000000:7216.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 30.2 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	Причина ослабления (гибели)		
Участковое лесничество	Урочище (дача)	с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью			
Бештаугорское	Машукское городское	0	-	гнили стволовые (код 350).		

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 загрязнения	Pa	змеры загр	эязнения	7000 VI	Площадь		
	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 30.2 га насаждения имеют удовлетворительное санитарное состояние.

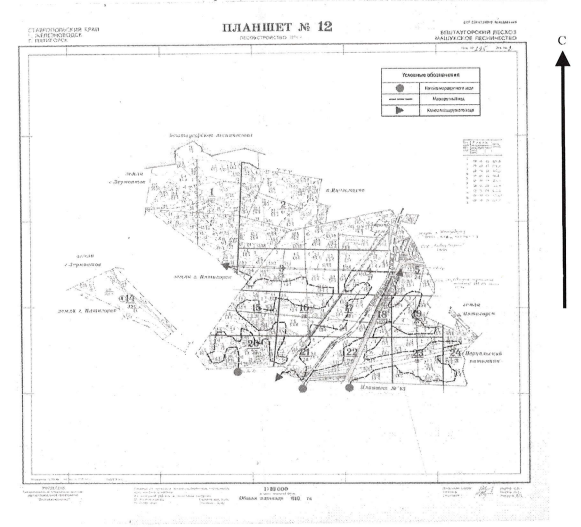
Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкевич Ю.А.

Абрис участка



N квартала	Ленты (круговой площадки) перечета										
ту квартала		Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га						
15	-										

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

	¥	- ·				-
\mathbf{L}	1сполнитель	DOOT HO	проредению	песопотолог	HILLOTOPO	обследования
	TOTTO STITLE TO STO	Davoi in	проводопию	JICCOHA IOJICI	MACAROLU	осиливания

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 ошісаниям

Заложено гиробных карактеристика плошалей плошалей	тип иеса тип условий место полнота бонитет запас, куб. м/га моличество; шт.		
стика	тип условий место полнота бонитет запас, куб. м/га		
ная характеристика	йна условий место полнот		
ная характеристика	тип условий место полнота		
ная характеристика	йнаопэү пит отээм		
ная характеристика	лип условий		
ная характеристика			
ная харав	1 1		
E.	сы с		
нои	средняя высота, м		
Такса	возраст, лет		
	вдодоп		
	еостав		
	песопатологическо		
	виддаа площада		
огического	номер лесопатоле		
IPIX 116COB	ггидиве видототеЖ		
не лесов	Пелевое назначе		
ana, ra	эдыя адвінонП		
sus	Номер выде		
ena	Номер кварт		
	Год проведе		
инріх	Источник дан	TO	0ф

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологную воспедования:

Балашкевич Ю.А.

Приложение 1.1 к акту ЛПО

Результаты проведения лесопатологического обследования

сентябрь 2020 г. лесных насаждений за Ставропольский край

Бештауторское Машукское город Лесничество(лесопарк)

площадь, га . . . ï ï , r . . I 1 Ī 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 Ī Подпежит рубке, % 1 1 кинэджэдаоп 350 350 1 Причина ослабления, деревьев, % 15 12 12 12 ij 0 20 11 1 1 r 1 1 1 1 хынныхжэдаоп впоД деревьев 158, 832 832, 58 832 832, 834 . 3 Признаки повреждения 1 1 аварийные деревья 1 старый бурелом 1 1 ì 1 70 % 1 мопэдүд йихэаэ t деревьев по категориям состояния, 1 1 E , старый ветрован ¢ Ţ 1 1 0 n 1 1 чьяодтэя йлжэаэ 1 старый сухостой 9 20 2 2 S 5 4 ï r 1 3 Ĭ. потоохуо йижэвэ . 1 . 1 i Ü 1 , 1 ı Асргизионию Распределение 15 45 12 30 1 5 N силгно осляоленные 100 осиярисниче 50 35 92 24 50 40 17 15 15 35 12 28 Ü 10 50 00 35 оспабления 39 9 86 73 83 50 32 20 65 30 16 41 50 83 82 80 8 1 ев признаков Число деревьев на пробе, шт. r ı 1 R 1 £ ¢ 1 1 ı , 1 ï 130 130 110 120 120 100 130 запас, куб. м/га 120 1 5 тэтинод 4 4 0,7 0,8 втонноп 0,7 0,7 1 ì 0,7 ī ï 0,7 1 0,7 ì 0,7 \tilde{t} r, 0,7 ï СВДЧ СВДЧ СВДЧ CB JT CB JTY СВДЧ СВДЧ песного тип леса характеристика 18 18 18 средний диаметр, см 20 20 r 11 20 1 . 20 20 r 20 , 15 средняя высота, м 17 16 15 1 16 16 1 14 14 ī 13 55 55 55 55 55 возраст 9 55 55 50 Таксационная THE THE 田田 THE HH H THH THE SRO S порода 8 SK Н SRO Ц SRO SR Н 8 Ц 1,90 4ЯОЗДННЗГ 6ДНН4ЯО 1ДНН 6Г3ДНН1 состав Субъект Российской Федерации Участковое лесничество есопатологического выдела 1 ï . 1 1 Ü ī Площадь выделя 1 1 номер лесопатологического песа Teca Teca Городские Городские Городские Категория защитных лесов Защитные Защитные Защитные Защитные Защитные Цепевое назначение песов 2,2 9,1 2,3 1,8 2,7 Площадь выдела, га 1 0 Номер выдела 10 10 \Box 12 12 12 13 13 14 14 15 \Box Π Номер квартала 15

												,				
	, i	ì	ï	ï	ı	ï	r	1	1	1	ī	ī	ť	1	1	1
1	-	1	3	-	-	1	·		1	-	ı		t.	-1	1	,
τ	1	1	1	1.	1	ı	1	1	1	1	ı	ı	1	1	1	I,
•	ı	1	-	-	1	ı	ť	1	1	-	1	1	t	t	ı	1
7	1		1	1	15	Ţ		4	-	-	ı	5	ı	,	15	0
834		1	1	1	832,		1	832,	1	1	ı	834,	1	t	832,	832,
1		,	1	1	1		'	,		1	,	'	,	'	'	1
	ı	į.		,	i	1	,	i.	ı	1	,	ī	1	,	ı	1
	,	1	1	1	1	1	1	'		1	1	,	-	,	'	1
	,	ı.	,	1	1	1	ī	1	t.	T	1		1	ı	'	1
	,	,	'		,	1	,	,	,	1	'	'	,	1	'	1
1	∞	1		,	1	3	1	4	t	1	6	1	1	ī	1	1
	ì	ī	i	1	1	ī	ì		ı	1	1	1	,	,	'	v
1	1	ī		1	1	1	1	1	ı	1		1	1			
1	35	,	1	٠,	1	1	1	15	'	1	2		-	,	'	'
25	57	18	25	9	100	40	100	81	09	30	71	100	30	40	100	84
75	,	82	75	04	1	09	i	,	9	70	21	,	70	09	ı	==
	1	1	!	r.	1	2	'	,		1	1	1	,	,	ı	
110	1	1	8	'	1	120	1	130	,	i	130	,	î	06	1	i
4		1	m	1	1	4	1	4	1	1.	4	,	1	4	ı	
0,7		,	0,7	1	1	0,7	1	0,7	,	ř	0,7	1	ì	0,7	,	1
СВДЧ			СВДЧ			СВДЧ		СВДЧ			СВДЧ			СВДЧ		
18	1	1	50		ı	20	1	18	1		18	,	1	8 18		ī
14	1	1	14		1	16	1	14	1	ï	14	1	1	14	,	
55	ı	,	55	,	1	55	-	55	1	1	55	,	1	55		
田田	Ы	OK	SO	班.	Ц	Ж	THI	ı	THH	ОК	Ц	THH	Ж	OR	THH	Ĺ
4ДНН4Г2ЯО			5ЯОЗДНН2Г			8я02днн		6Г2ДНН2ЯО			6Г2ДНН2ЯО			6ЯО2ДНН2Г		
1	,	,			1	3	1		ı	ı		1	,	,	,	,
,	,		ı		1	,		,	. '				,	,	,	,
Защитные Городские леса	1	ı	Городские леса	t	1	Защитные Городские леса	ī	Защитные Городские леса	1		Зашитные Городские леса			Городские леса		
	,	,	Защитные	,		Защитные	,	Защитные			Защитные			Защитные	,	
1,7	,		ςį 4,	1	,	2,1	1	3,6	,	I.	1,5	1	1	1,4	'	1
4	4	4	5	5	ν.	9	9	1	7	7	00	8	∞	0	6	6
15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15

Показатели, не соответствующие таксашионному описадию отмечаются "*". Расшифровка колов причин и признаков указана в акте. Код мероприятия "370" - инструментальное ЛПО Исполнитель работ по проведению лесопатоданираеского обследования:

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