

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 11 2020 г.

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.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Белгаугорское	Мапукское 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 загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

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:

-

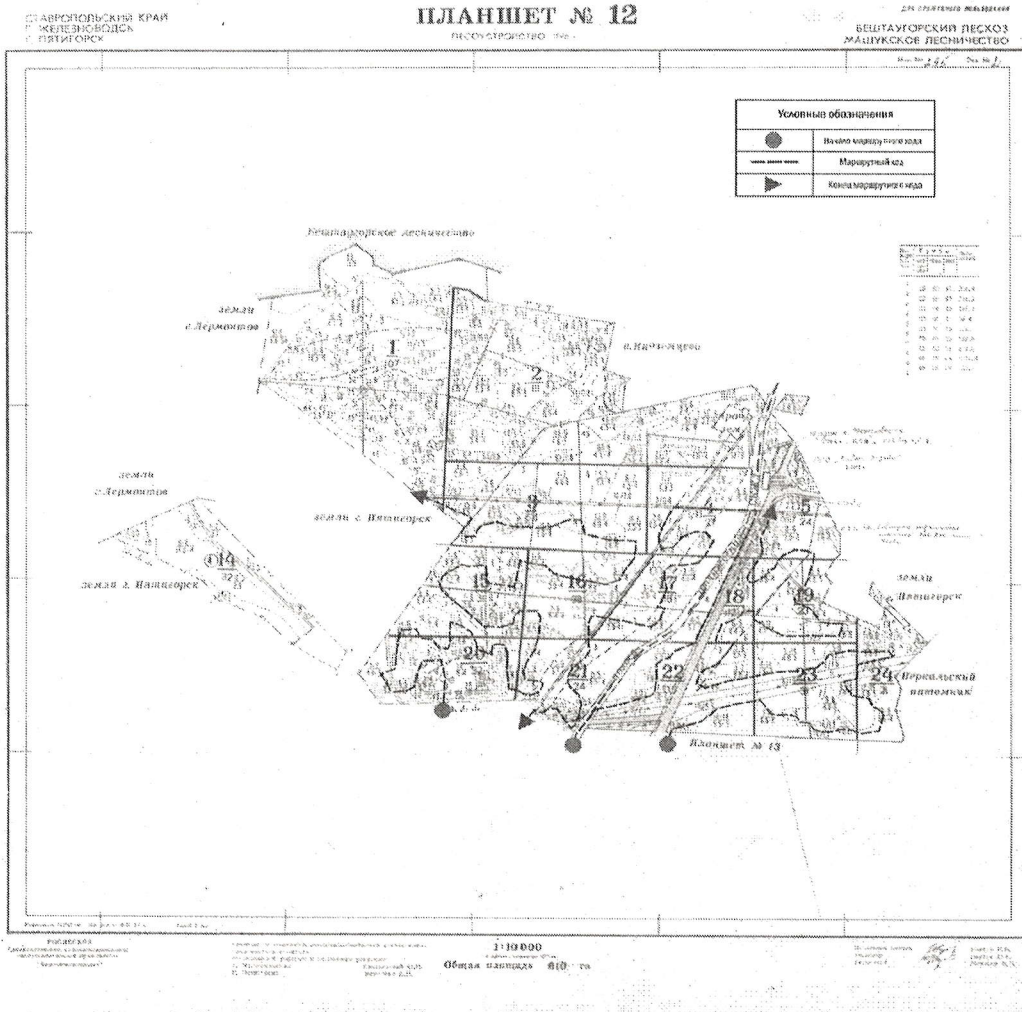
агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкевич Ю.А.



Абрис участка



№ квартала	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
21	-			

Номера точек	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

Результаты проведения лесопатологического обследования

лесных насаждений за сентябрь 2020 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ставропольский край
Бештаугорское

Лесничество(лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Бештаугорское
Манукское городское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										33	34									
							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		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	попота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб, шт	без признаков оседающих	оседающие	сильно оседающие	умывающие	евежий сухойстои	старый сухойстои	евежий ветровали	старый ветровали	евежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина оседающих, повреждения	Полуживит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия		
21	1(часть)	1,9	Защитные	Городские леса	-	-	4ДННЗЯОЗГ	ДНН	55	12	18	СВДЧ	0,8	4	110	-	80	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	1(часть)	-	-	-	-	-	-	ЯО	-	13	18	-	-	-	-	-	76	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	1(часть)	-	-	-	-	-	-	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	85	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	10	1,1	Защитные	Городские леса	-	-	6ЯОЗДНННК ЛП	ЯО	55	15	20	СВДЧ	0,8	4	120	-	93	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	10	-	-	-	-	-	-	ДНН	-	14	20	-	-	-	-	-	87	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	10	-	-	-	-	-	-	КЛП	-	-	-	-	-	-	-	-	90	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	12	0,5	Защитные	Городские леса	-	-	10ЯО	ЯО	55	15	20	СВДЧ	0,8	4	120	-	91	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	16	0,3	Защитные	Городские леса	-	-	10ДНВ	ДНВ	22	6	8	СВДЧ	0,6	3	30	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	2	0,4	Защитные	Городские леса	-	-	10ЯО	ЯО	55	17	24	СВДЧ	1	3	180	-	13	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	3(часть)	0,2	Защитные	Городские леса	-	-	10ЯО	ЯО	55	17	24	СВДЧ	0,8	3	140	-	70	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	4(часть)	0,3	Защитные	Городские леса	-	-	8ЯОЗДНН	ЯО	51	8	12	СВДЧ	0,7	5	40	-	75	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	4(часть)	-	-	-	-	-	-	ДНН	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	5(часть)	0,4	Защитные	Городские леса	-	-	8ЯОЗДНН	ЯО	55	13	18	СВДЧ	0,7	4	80	-	66	32	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	5(часть)	-	-	-	-	-	-	ДНН	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "х". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.

Код мероприятия "370" - инструментальное ЛПО

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашевич Ю.А.

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