

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 № 53  
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	22	14	5,5
Бештаугорское	Машукское	22	3(часть)	1
Бештаугорское	Машукское	22	5(часть)	1,9
Бештаугорское	Машукское	22	8(часть)	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,9 га  
на территории участка с кадастровым номером 26:33:000000:7205.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 8.9 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	
Бештаугорское	Мапцукеекое 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 8.9 га насаждения имеют удовлетворительное санитарное состояние.

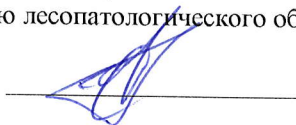
Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

-

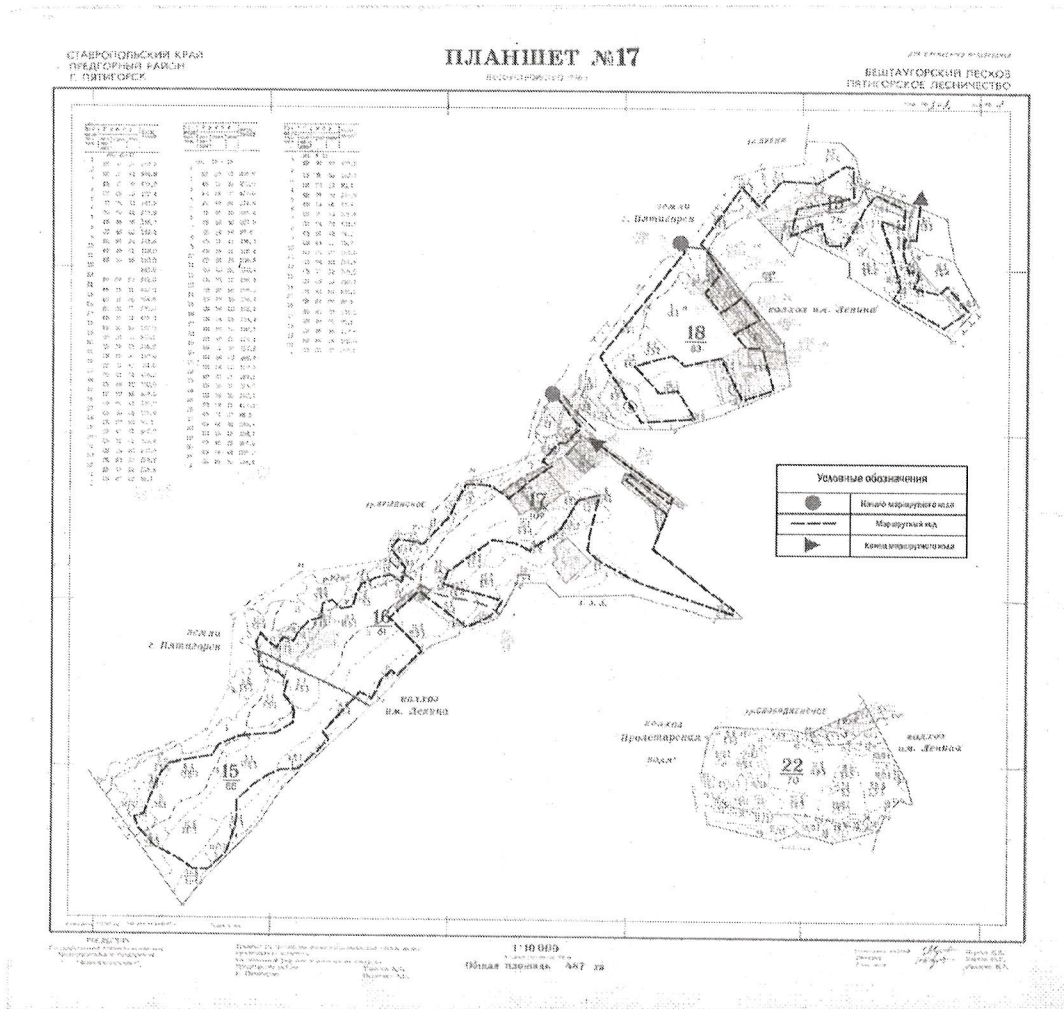
агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкевич Ю.А.



Абрис участка



№ квартала	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
22				

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

Ведомость  
лесных участков с выделенными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей					
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	поинта	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га				
ТО																								
ФО																								

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Балашкевич Ю.А.

Результаты проведения лесонатологического обследования  
лесных насаждений за сентябрь 2020 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Ставропольский край  
Бенгавторское

Лесничество(лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Бенгавторское  
Манукское городское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Наименование мероприятий										
								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	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер выдела лесонатологического участка	Площадь выдела лесонатологического участка	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб. шт.	без признаков осолбенения	осолбененные	сильно осолбененные	учащающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина осолбенения, повреждения	Поврежден рубке, %	Или	Или	
22	1.4	5,5	Защитные	Городские леса	-	-	8ЯО2ДНН	ЯО	140	24	48	СВДЧ	0,6	3	180	-	88	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	1.4	-	-	-	-	-	-	ДНН	-	26	56	-	-	-	-	-	60	24	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	3(часть)	1	Защитные	Городские леса	-	-	4КЛП3Г3ЯО	КЛП	60	11	16	СВДЧ	0,8	5	100	-	88	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	3(часть)	-	-	-	-	-	-	Г	-	12	16	-	-	-	-	-	68	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	834, 832	4	-	-	-	-	-
22	3(часть)	-	-	-	-	-	-	ЯО	-	-	-	-	-	-	-	-	82	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	5(часть)	1,9	Защитные	Городские леса	-	-	8КЛП2ЯО	КЛП	70	16	24	СВДЧ	0,7	4	130	-	46	48	-	-	-	6	-	-	-	-	-	834	5	-	-	-	-	-
22	5(часть)	-	-	-	-	-	-	ЯО	-	17	20	-	-	-	-	-	68	22	10	-	-	-	-	-	-	-	123, 832, 834	10	-	-	-	-	-	
22	8(часть)	0,5	Защитные	Городские леса	-	-	8Г2ЯО	Г	55	13	18	СВДЧ	0,9	4	140	-	75	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	8(часть)	-	-	-	-	-	-	ЯО	-	14	20	-	-	-	-	-	90	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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

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