

УТВЕРЖДАЮ:

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

Ф.И.О  О.В. Бельчиковдата 16 11 2020 г.

Акт
лесопатологического обследования № 15
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	13	0,8
Бештаугорское	Машукское	22	2(часть)	1,2
Бештаугорское	Машукское	22	3(часть)	1,7
Бештаугорское	Машукское	22	5(часть)	0,9
Бештаугорское	Машукское	22	8(часть)	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,5 га
на территории участка с кадастровым номером 26:33:000000:19716.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 5.5 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении I 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	
Бенптаугорекое	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	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

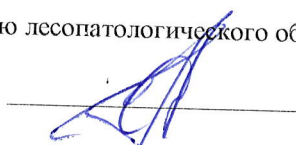
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:
На площади 0 га насаждение утратило устойчивость. Для определения вида необходимого мероприятия требуется проведение инструментального ЛПО. На площади 5.5 га насаждения имеют удовлетворительное санитарное состояние.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

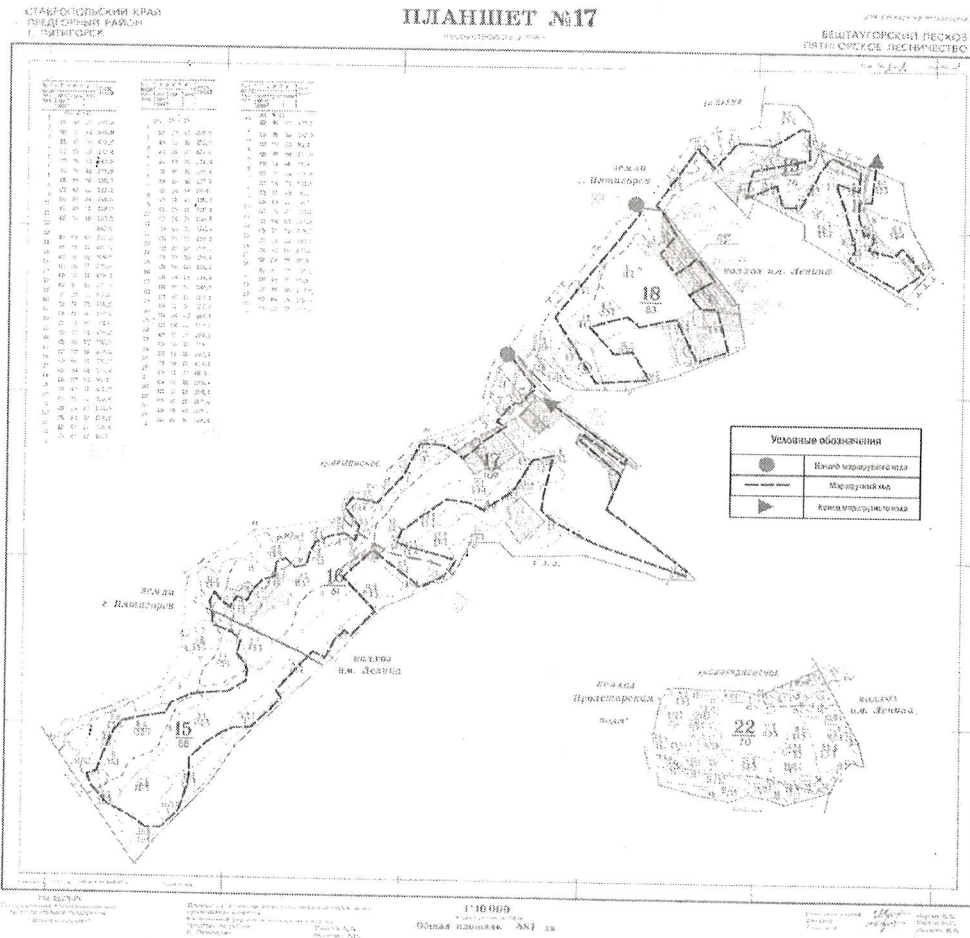
- агитационные мероприятия:

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

Приложение 1
к акту ЛПО

Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесоучастия	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела	лесопатологического выдела	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей							
										состав	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га								
ТО																												
ФО																												

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкина Ю.А.



Результаты проведения лесонадзорного обследования
лесных насаждений за сентябрь 2020 г.

Субъект Российской Федерации: Ставропольский край
Участковое лесничество: Бештаугорское

Лесничество(лесопарк): Бештаугорское
Урочище (лесная дача): Машукское городское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										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	33		
1	2	3	4	5	6	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		
							состав	подрост	возраст	сречная высота, м	сречный диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на проб., шт.	сет признаков осанности	осабливающие	сильно осабливающие	ухаживающие	свежии сухостой	свежии ветровал	свежии бурелом	свежии бурелом	свежии ветровал	свежии бурелом	свежии бурелом							свежии ветровал	свежии бурелом
22	13	0,8	Защитные	Городские леса	-	-	8ЯО2КЛП	ЯО	55	13	18	СВДЧ	0,7	4	80	-	68	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	13	-	-	-	-	-		КЛП	-	-	-	-	-	-	-	-	80	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	2(часть)	1,2	Защитные	Городские леса	-	-	10СК	СК	29	8	12	СВССС	0,7	3	70	-	70	22	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	3(часть)	1,7	Защитные	Городские леса	-	-	4КЛП3ГЯО	КЛП	60	11	16	СВДЧ	0,8	5	100	-	88	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	3(часть)	-	-	-	-	-		Г	-	12	16	-	-	-	-	-	68	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	3(часть)	-	-	-	-	-		ЯО	-	-	-	-	-	-	-	-	82	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	5(часть)	0,9	Защитные	Городские леса	-	-	8КЛП2ЯО	КЛП	70	16	24	СВДЧ	0,7	4	130	-	46	48	-	-	-	6	-	-	-	-	-	834	5	350	-	-	-	-	-
22	5(часть)	-	-	-	-	-		ЯО	-	17	20	-	-	-	-	-	68	22	10	-	-	-	-	-	-	-	834, 832, 831	4	-	-	-	-	-	-	-
22	8(часть)	0,9	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 "х".
Код мероприятия "370" - инструментальное ЛПО
Исполнитель работ по проведению лесонадзорного обследования:

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