

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 № 61
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	Пятигорское	13	1	1,3
Бештаугорское	Пятигорское	13	18	2
Бештаугорское	Пятигорское	13	2	0,5
Бештаугорское	Пятигорское	13	3	15
Бештаугорское	Пятигорское	13	4	1,2
Бештаугорское	Пятигорское	13	5	0,6
Бештаугорское	Пятигорское	13	6	1,5
Бештаугорское	Пятигорское	13	7(часть)	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23,1 га
на территории участка с кадастровым номером 26:33:270101:60.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 23.1 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	
Бештаугорское	Пятигорское 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 23.1 га насаждения имеют удовлетворительное санитарное состояние.

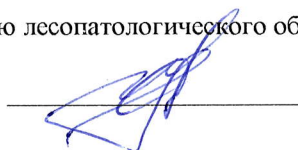
Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

-

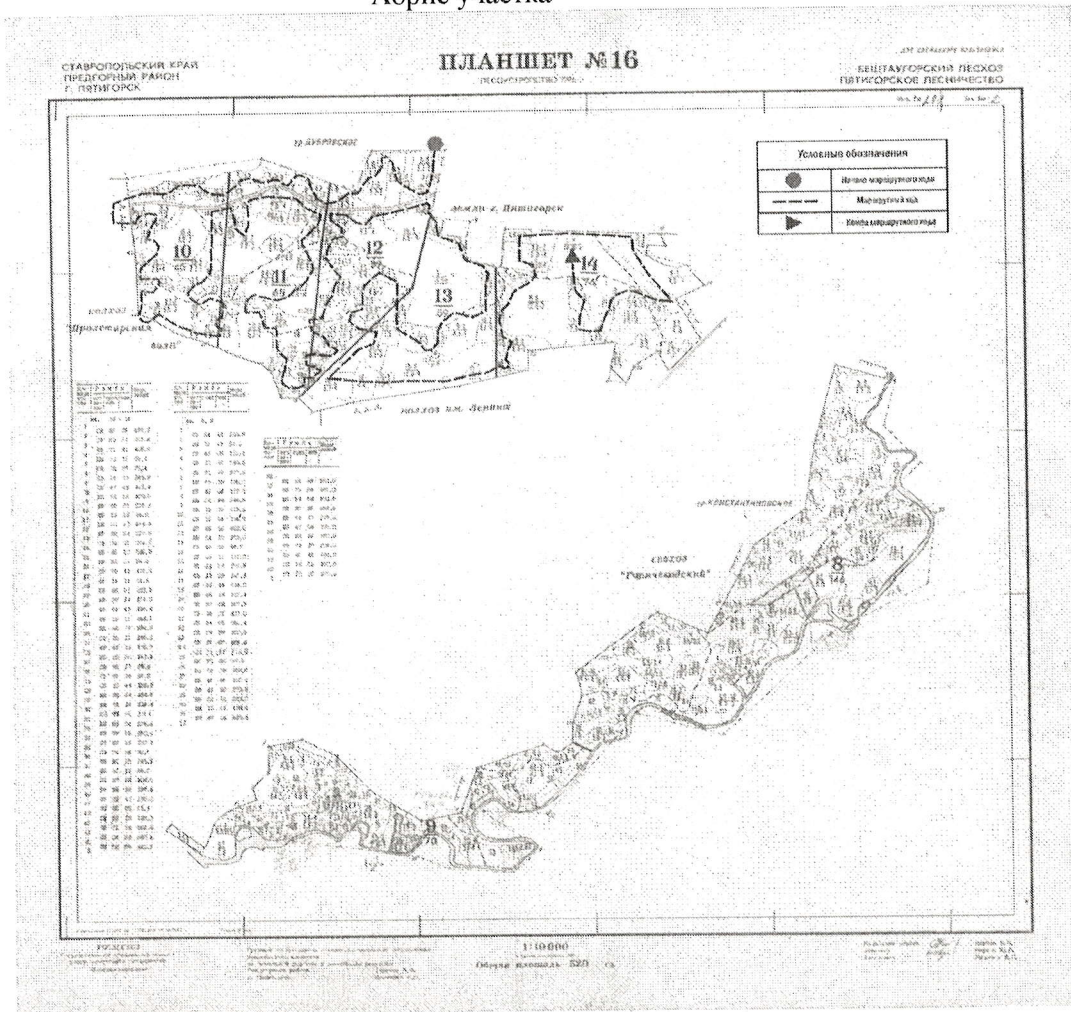
агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкевич Ю.А.



Абрис участка



N квартала	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
13				

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксономия характеристика лесного насаждения							Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса									34																							
							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							
																																								лесного насаждения	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления
13	1	1,3	Защитные	Городские леса	-	-	10ТК	ТК	20	18	26	СВДЧ	0,6	2	130	-	36	46	16	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	832	5	350	-	-	-								
13	18	2	-	-	-	-	ПЛАНТАЦИЯ	Я	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
13	2	0,5	Защитные	Городские леса	-	-	10ЯО	ЯО	14	4	6	СВДЧ	0,7	2	10	-	76	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
13	3	1,5	-	-	-	-	ПШНЯ	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
13	4	1,2	Защитные	Городские леса	-	-	БОРЧГШ	ОРГ	32	7	16	СХДЧ	0,4	4	20	-	90	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	4	-	-	-	-	-	-	ГШ	-	-	-	-	-	-	-	-	60	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	5	0,6	-	-	-	-	ПОЛЯНА	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	6	1,5	-	-	-	-	ПШНЯ	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	7(часть)	1	Защитные	Городские леса	-	-	10СК	СК	14	3	4	ВУССС	0,7	3	10	-	86	12	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Показатели, не соответствующие таксономическому описанию отмечаются "х". Расшифровка кодов групп 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