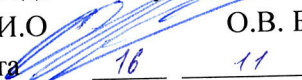


УТВЕРЖДАЮ:

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 № 30
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	46	1	5,2
Бештаугорское	Машукское	46	2	2,1
Бештаугорское	Машукское	46	3	2,4
Бештаугорское	Машукское	46	4	3,7
Бештаугорское	Машукское	46	6	1,3
Бештаугорское	Машукское	46	7	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,6 га на территории участка с кадастровым номером 26:33:000000:7205.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 15.6 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	
Бенгтаугорекое	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 15.6 га насаждения имеют удовлетворительное санитарное состояние.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

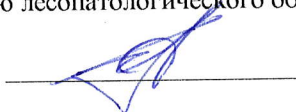
-

агитационные мероприятия:

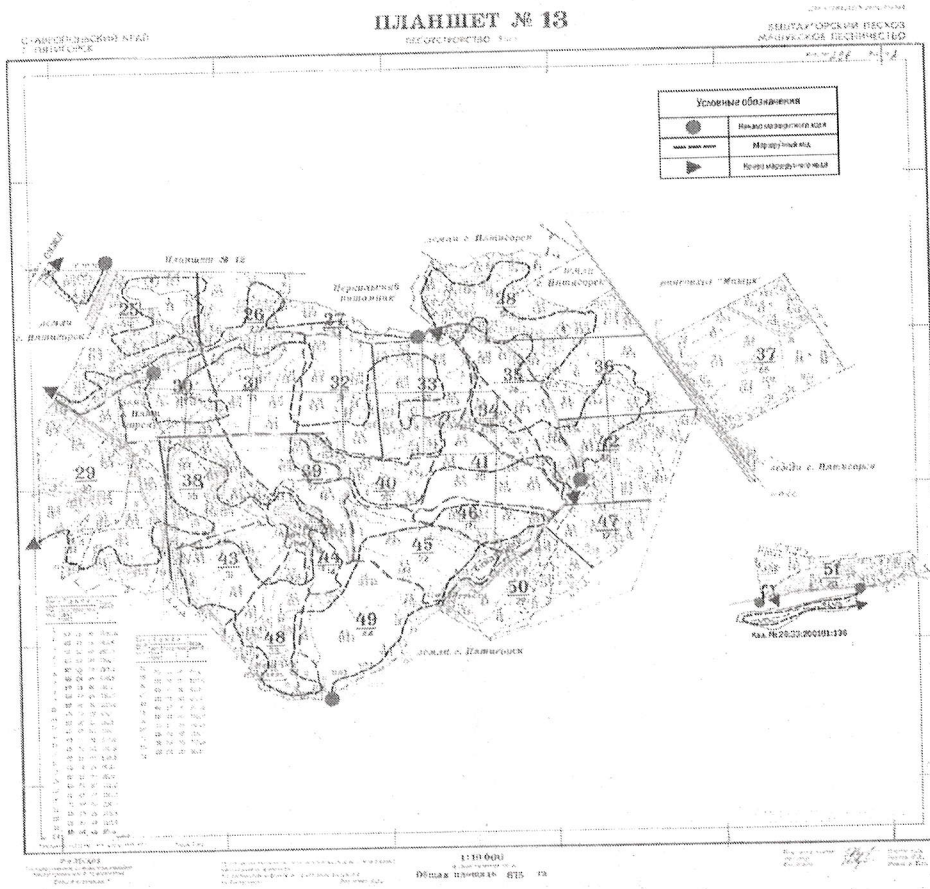
-

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкевич Ю.А.



Абрис участка



№ квартала	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
46				

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 лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	Лесопатологическое выделение	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей								
										состав	попояс, лет	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	полнота	бонитет	завпас, 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:

Башлакевич Ю.А.

Результаты проведения лесопатологического обследования

лесных насаждений за сентябрь 2020 г.
Старополюский край
Бенгальское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)
Бенгальское
Машукское городское

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер выдела по плану	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела	Таксационная характеристика лесного насаждения							Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначение мероприятия									
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков оседающих	оседающие	сильно оседающие	усыхающие	свежий сухостой	старый ветровал	свежий ветровал	старый бурелом	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Пряники повреждения деревьев	Люта поврежденных деревьев, %	Причина оседающих повреждений	Поджег рубке, %	вид	площадь, га
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	
46	1	5,2	Защитные	Городские леса	-	-	Г2ЯО1КЛО	Г	50	16	20	СВДЧ	0,7	3	150	-	43	28	12	-	-	7	3	7	-	-	-	832	15	-	-	-	-	
46	1	-	-	-	-	-	-	ЯО	-	-	-	-	-	-	-	-	70	20	5	-	-	5	-	-	-	-	-	153, 834	7	-	-	-	-	
46	1	-	-	-	-	-	-	КЛО	-	-	-	-	-	-	-	-	62	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	2	2,1	Защитные	Городские леса	-	-	5Г5ЯО	Г	55	16	20	СВДЧ	0,7	3	150	-	64	16	12	-	-	4	-	4	-	-	-	153, 832	15	-	-	-	-	
46	2	-	-	-	-	-	-	ЯО	-	-	-	-	-	-	-	-	77	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	3	2,4	Защитные	Городские леса	-	-	6Г4ЯО	Г	55	14	16	СВДЧ	0,7	4	130	-	65	19	7	-	-	6	-	3	-	-	-	834, 832	9	-	-	-	-	
46	3	-	-	-	-	-	-	ЯО	-	-	-	-	-	-	-	-	65	25	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	4	3,7	Защитные	Городские леса	-	-	5ЯО1ГДНН	ЯО	50	14	16	СВДЧ	0,7	4	90	-	59	29	10	-	-	-	-	2	-	-	-	153, 834	15	-	-	-	-	
46	4	-	-	-	-	-	-	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	52	43	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	4	-	-	-	-	-	-	ДНН	-	-	-	-	-	-	-	-	56	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	6	1,3	Защитные	Городские леса	-	-	5Г4ЯО1КЛО	Г	50	13	16	СВДЧ	0,7	4	110	-	73	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	6	-	-	-	-	-	-	ЯО	-	-	-	-	-	-	-	-	90	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	6	-	-	-	-	-	-	КЛО	-	-	-	-	-	-	-	-	90	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	7	0,9	Защитные	Городские леса	-	-	10ДНН	ДНН	50	6	8	СХСДС	0,7	5a	40	-	65	30	5	-	-	-	-	-	-	-	-	832, 834	5	-	-	-	-	

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

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