

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 № 34
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	42	1	1,3
Бештаугорское	Машукское	42	10	0,8
Бештаугорское	Машукское	42	11	1,7
Бештаугорское	Машукское	42	12	2,7
Бештаугорское	Машукское	42	13	0,6
Бештаугорское	Машукское	42	2	3,3
Бештаугорское	Машукское	42	22	1,2
Бештаугорское	Машукское	42	3	0,9
Бештаугорское	Машукское	42	6	2,8
Бештаугорское	Машукское	42	7	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,2 га на территории участка с кадастровым номером 26:33:000000:7205.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 16.2 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	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 16.2 га насаждения имеют удовлетворительное санитарное состояние.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

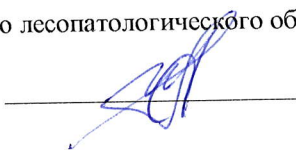
-

агитационные мероприятия:

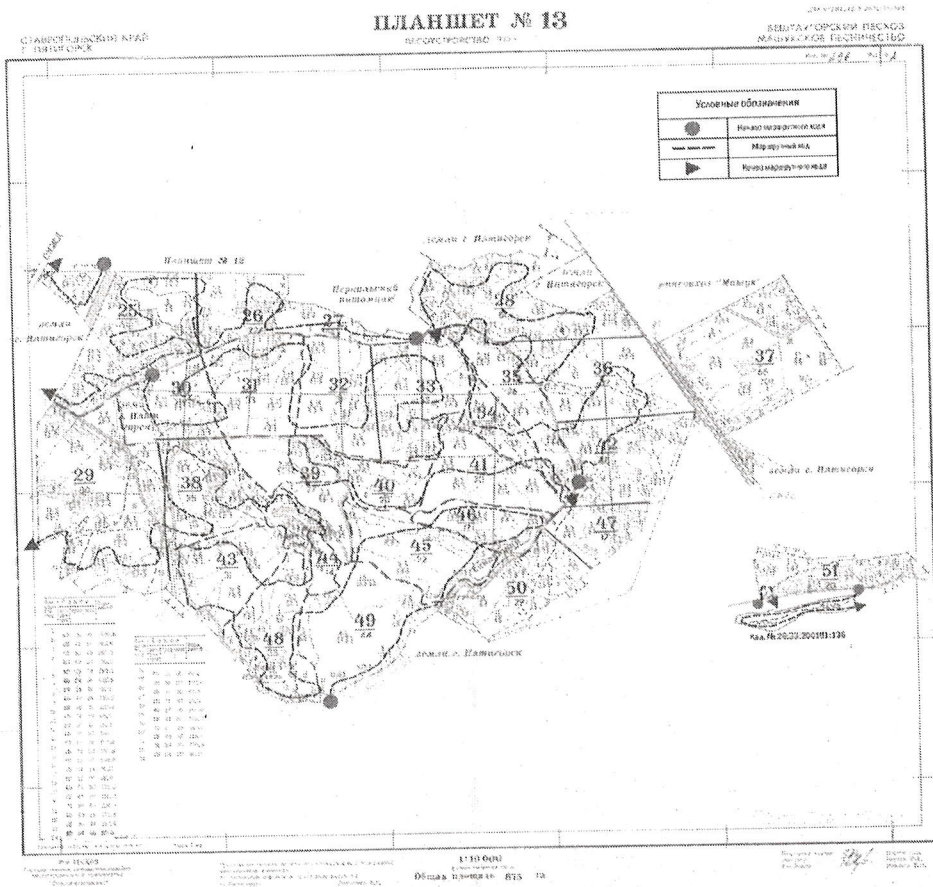
-

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	
42					

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 наименование лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопогогонического выдела	Площадь выдела	лесопогогонического выдела,	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей							
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	тип местности	попота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га					
ЛО																											
ФФ																											

Примечание:

ЛО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопогогонического обследования:

Балашкевич Ю.А.



Результаты проведения лесопатологического обследования

лесных насаждений за сентябрь 2020 г. Бештаугорское Лесничество (лесопарк) Урочище (лесная дача) Машукское городское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Форм лесопатологического выдела	Плотность выдела	лесопатологического выдела	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Назначенные мероприятия											
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	пониота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков осыхания	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина осебнения, повреждения	Пометки рубки, %	вид	назначенные мероприятия					
42	1	1,3	Защитные	Городские леса	-	-	-	7ДНН3ЯО	ДНН	130	14	36	СВСДЧ	0,7	5а	120	-	35	55	10	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
42	1	-	-	-	-	-	-	ЯО	ЯО	-	13	16	-	-	-	-	-	74	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
42	10	0,8	Защитные	Городские леса	-	-	-	10ЯО	ЯО	55	17	24	СВСДЧ	0,9	3	160	-	81	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153,	15	350	-	-	-	-	
42	11	1,7	Защитные	Городские леса	-	-	-	9ГДНН	Г	55	17	24	СВСДЧ	0,9	3	240	-	22	54	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	832	50	-	-	-	-	-	
42	11	-	-	-	-	-	-	ДНН	ДНН	-	16	20	-	-	-	-	-	53	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	834	15	-	-	-	-	-	-
42	12	2,7	Защитные	Городские леса	-	-	-	4ДНН6ЯО	ДНН	55	16	24	СВСДЧ	0,8	3	150	-	47	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	12	-	-	-	-	-	-	ЯО	ЯО	-	16	20	-	-	-	-	-	60	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	13	0,6	Защитные	Городские леса	-	-	-	8Г2ЯО	Г	55	15	20	СВСДЧ	0,7	4	140	-	43	40	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	834,	17	-	-	-	-	-	-
42	13	-	-	-	-	-	-	ЯО	ЯО	-	-	-	-	-	-	-	-	83	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	2	3,3	Защитные	Городские леса	-	-	-	9Г1ДНН	Г	65	15	20	СВСДЧ	0,8	4	160	-	54	29	7	-	-	-	-	5	-	-	-	-	153,	10	350	-	-	-	-	-
42	2	-	-	-	-	-	-	ДНН	ДНН	-	14	20	-	-	-	-	-	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	832,	20	-	-	-	-	-	-	
42	2	1,2	Защитные	Городские леса	-	-	-	10ЯО	ЯО	50	11	14	СВСДЧ	0,8	5	60	-	60	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	3	0,9	Защитные	Городские леса	-	-	-	8ЯО2ДНН	ЯО	50	13	18	СВСДЧ	0,7	4	80	-	58	32	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	834	50	-	-	-	-	-	-
42	3	-	-	-	-	-	-	ДНН	ДНН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	6	2,8	Защитные	Городские леса	-	-	-	9Г1ЯО	Г	55	17	24	СВСДЧ	0,7	3	170	-	50	40	10	-	-	-	-	-	-	-	-	834,	9	350	-	-	-	-	-	
42	6	-	-	-	-	-	-	ЯО	ЯО	-	-	-	-	-	-	-	-	73	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
42	7	0,9	Защитные	Городские леса	-	-	-	5ДНН1Г	ДНН	55	17	24	СВСДЧ	0,9	3	190	-	60	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	832,	20	350	-	-	-	-	-	
42	7	-	-	-	-	-	-	Г	Г	-	16	20	-	-	-	-	-	44	36	15	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются "нк". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.
 Код мероприятия "З70" - инструментальное ЛПО
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

