

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 № 36
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	40	1	1,2
Бештаугорское	Машукское	40	2	0,7
Бештаугорское	Машукское	40	3	1
Бештаугорское	Машукское	40	4	1
Бештаугорское	Машукское	40	5	3,3
Бештаугорское	Машукское	40	6	2,5
Бештаугорское	Машукское	40	7	4,3
Бештаугорское	Машукское	40	8	5,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 19,8 га
на территории участка с кадастровым номером 26:33:000000:7205.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 19.8 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 19.8 га насаждения имеют удовлетворительное санитарное состояние.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:


-

агитационные мероприятия:

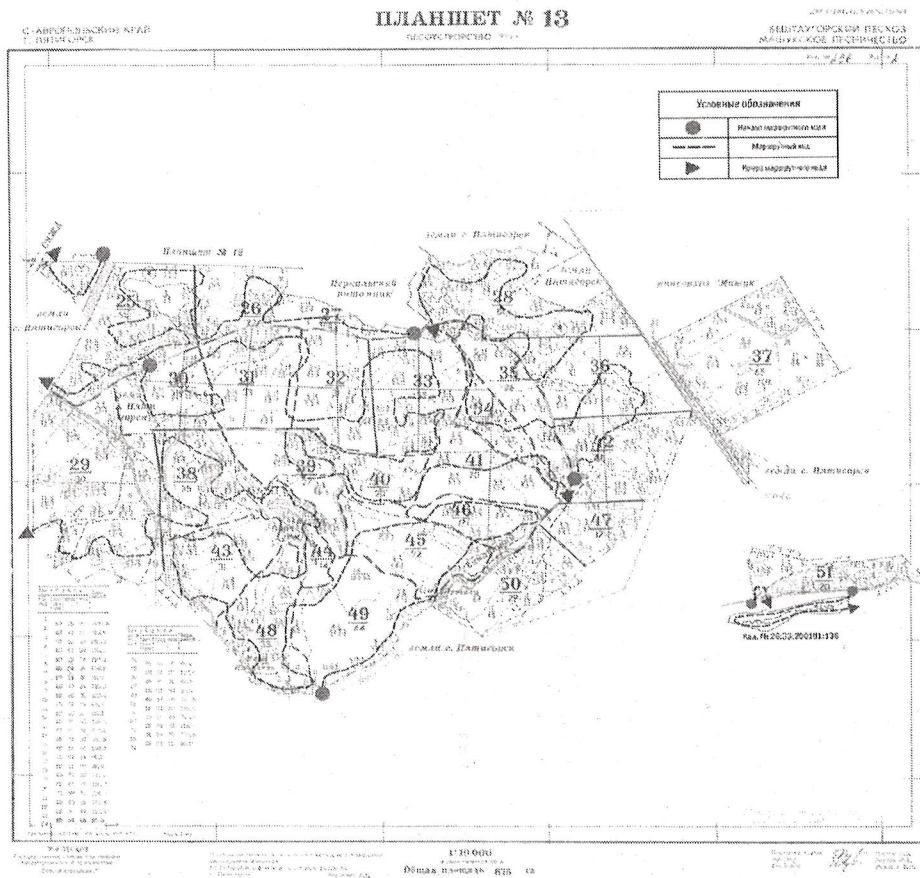
-

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкевич Ю.А.



Абрис участка



№ квартала	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
40	-			

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	№ проведения лесосуровейных работ	№ квартала	№ выдела	№ выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ лесопатологического выдела	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	№ таксационного выдела	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей													
												состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	полнота	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 лесопатологического обследования
лесных насаждений за сентябрь 2020 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ставропольский край
Бенгавское

Лесничество(лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Бенгавское
Манужское городское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения						Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия												
							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		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое название лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробег, шт.	без признаков осебнения	осебненные	очень осебненные	улыкающие	свежий суходой	старый суходой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бундом	старый бундом	анархичные деревья	Признаки повреждения	Доля поврежденных деревьев, %	Причина осебнения, повреждения	Поджегт рубок, %	и/и	и/и		
40	1	1,2	Защитные	Городские леса	-	-	10Г	Г	1,40	17	40	СВДЧ	0,7	5	200	-	36	45	19	-	-	-	-	-	-	-	-	153, 832	13	350	-	-	-	-	
40	2	0,7	Защитные	Городские леса	-	-	10ЯО	ЯО	1,40	17	40	СХСДС	0,4	5	100	-	74	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	3	1	Защитные	Городские леса	-	-	6Г4ЯО	Г	50	14	18	СВДЧ	0,7	4	180	-	35	52	13	-	-	-	-	-	-	-	123, 834, 662	10	-	-	-	-	-	-	
40	3	-	-	-	-	-	ЯО	ЯО	-	-	-	-	-	-	-	-	81	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	4	1	Защитные	Городские леса	-	-	10ЯО	ЯО	55	15	20	СВДЧ	0,8	4	120	-	77	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	5	3,3	Защитные	Городские леса	-	-	8ЯО2Г	ЯО	50	17	20	СВДЧ	0,7	3	130	-	88	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	5	-	-	-	-	-	Г	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	76	16	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	6	2,5	Защитные	Городские леса	-	-	6Г4КЛП	Г	1,40	13	36	СХСДС	0,6	5a	120	-	35	50	10	-	-	-	-	-	-	-	123, 834, 662	12	350	-	-	-	-	-	
40	6	-	-	-	-	-	КЛП	КЛП	-	-	-	-	-	-	-	-	78	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	7	4,3	Защитные	Городские леса	-	-	7Г3ЯО	Г	55	17	24	СВДЧ	0,8	3	190	-	82	18	-	-	-	-	-	-	-	-	834, 832	8	-	-	-	-	-	-	
40	7	-	-	-	-	-	ЯО	ЯО	-	18	24	-	-	-	-	-	90	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	8	5,8	Защитные	Городские леса	-	-	7ЯО3ДНН	ЯО	55	15	20	СВДЧ	0,9	4	140	-	77	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	8	-	-	-	-	-	ДНН	ДНН	-	14	20	-	-	-	-	-	36	60	-	-	-	-	-	-	-	-	832	10	-	-	-	-	-	-	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются ***. 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