


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель главы администрации  
города Пятигорска - начальник МУ  
«Управление городского хозяйства,  
транспорта и связи администрации  
города Пятигорска»  
Ф.И.О  О.В. Бельчиков  
дата 10 11 2020 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 41  
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	34	1	0,8
Бештаугорское	Машукское	34	2	4
Бештаугорское	Машукское	34	3	0,7
Бештаугорское	Машукское	34	4	1,6
Бештаугорское	Машукское	34	5	0,7
Бештаугорское	Машукское	34	6	4,5
Бештаугорское	Машукское	34	7	0,7
Бештаугорское	Машукское	34	8	1
Бештаугорское	Машукское	34	9	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,7 га  
на территории участка с кадастровым номером 26:33:000000:7205.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 14.7 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	-	

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 14.7 га насаждения имеют удовлетворительное санитарное состояние.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

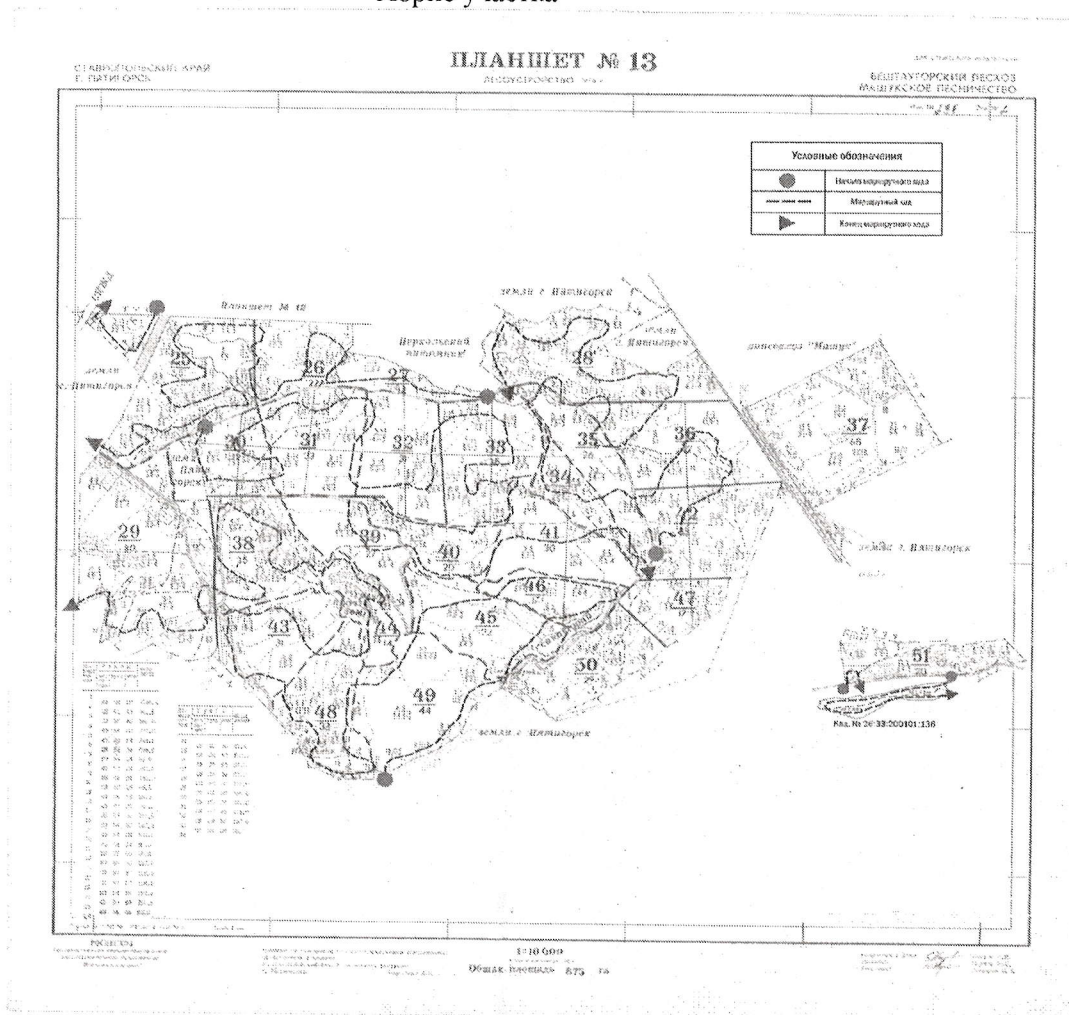
- агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкевич Ю.А.



Абрис участка



№ квартала	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
34				

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	Тип проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела	лесопатологического выдела,	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей							
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	плотность	бонитет	явие, 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.

Балашкевич Ю.А.

Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за сентябрь 2020 г.

Субъект Российской Федерации  
Удмуртская Республика

Лесничество(лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Бенгатовское  
Мануйское городское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения							Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										32	33	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								
	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела	Таблица	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков	ослабленные	улыкающие	свежцы сухойстой	свежцы ветровки	свежцы ветровкой	свежцы бурелом	свежцы бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения	Доля поврежденных	Причина ослабления	Повреждения	Поврежден	внутри	назначенные								
34	1	0,8	Защитные	Городские леса	-	-	10Ю	ЯО	45	10	14	СХСДС	0,7	5	50	-	78	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
34	2	4	Защитные	Городские леса	-	-	8ЯОДН	ЯО	45	12	16	СХСДС	0,8	4	80	-	82	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
34	2	-	-	-	-	-	ДН	ДН	-	11	16	-	-	-	-	-	80	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
34	3	0,7	-	-	-	-	ПОЛЯНА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
34	4	1,6	Защитные	Городские леса	-	-	8ЯОДН	ЯО	-	-	-	СВСДЧ	0,7	4	90	-	81	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
34	4	-	-	-	-	-	ДН	ДН	-	-	-	-	-	-	-	-	76	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
34	5	0,7	-	-	-	-	ПОЛЯНА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
34	6	4,5	Защитные	Городские леса	-	-	10ЯО	ЯО	50	8	14	СХСДС	0,7	5	40	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
34	7	0,7	Защитные	Городские леса	-	-	10ЯО	ЯО	-	-	-	СХСДС	0,6	5	40	-	78	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34	8	1	Защитные	Городские леса	-	-	10ЯО	ЯО	-	-	-	СХСДС	0,7	5	80	-	72	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34	9	0,7	Защитные	Городские леса	-	-	7ЯОС	ЯО	55	12	16	СХСДС	0,6	5	60	-	73	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34	9	-	-	-	-	-	С	С	-	-	-	-	-	-	-	-	86	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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:

Балашевич Ю.А.

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