

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 № 18
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	10	38	1,7
Бештаугорское	Машукское	10	39	1,1
Бештаугорское	Машукское	10	40(часть)	1
Бештаугорское	Машукское	10	41(часть)	4,2
Бештаугорское	Машукское	10	46	0,6
Бештаугорское	Машукское	10	47(часть)	4,4
Бештаугорское	Машукское	10	50	0,3
Бештаугорское	Машукское	10	51	1,6
Бештаугорское	Машукское	10	53	0,2
Бештаугорское	Машукское	10	55	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,5 га на территории участка с кадастровым номером 26:33:000000:19715.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 15.5 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию. На площади 5 га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию. Причина несоответствия - давность лесоустройства (лесоустройство 1996 года).

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении I 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	Мапукское городское	0	-	голландская болезнь ильмовых (код 272).

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 15.5 га насаждения имеют удовлетворительное санитарное состояние.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

-

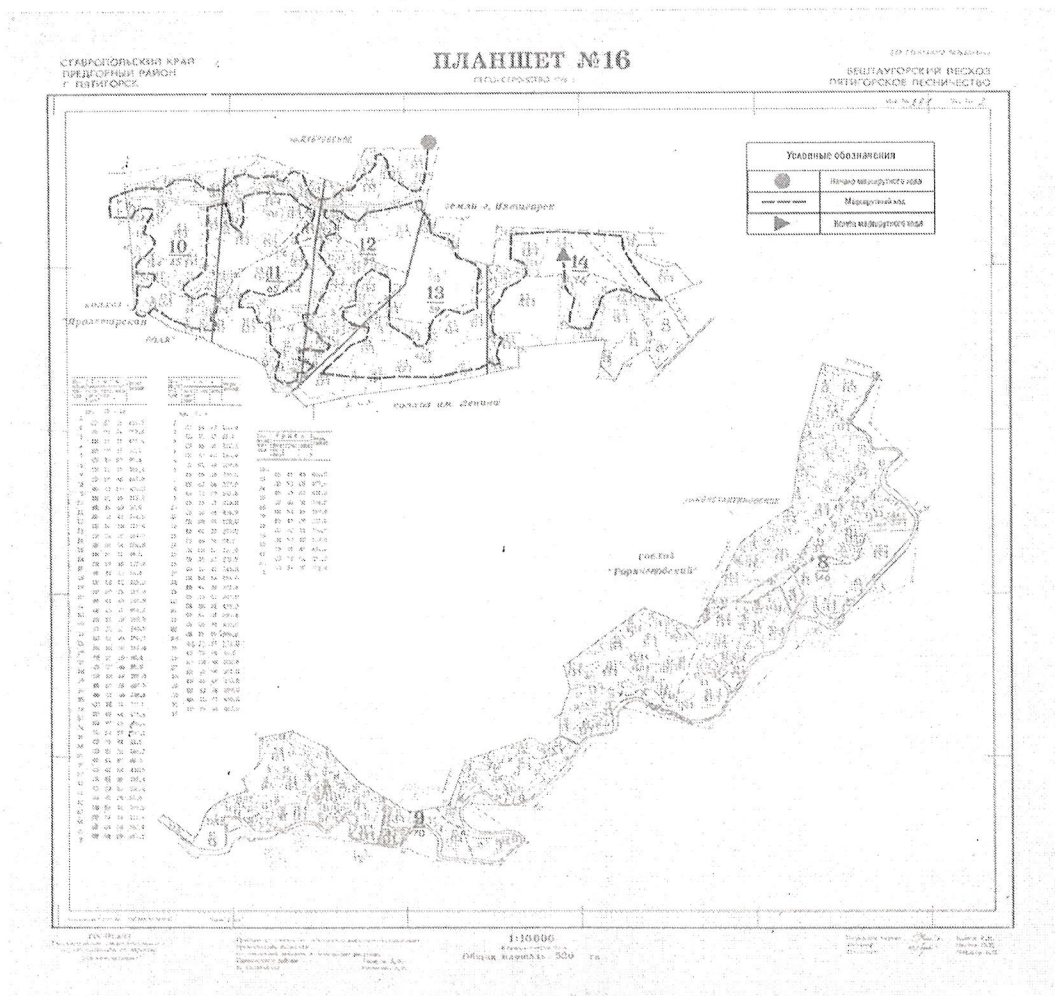
агитационные мероприятия:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкевич Ю.А.



Абрис участка



№ квартала	Ленты (круговой площадки) перечета			
	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
10				

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 несоответствующими таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей	
									состав	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1996	10	41	5	защ.	городские			10ВМ	37	10	12	СВСДЧ	С2	0,4	3	60		
ФО	2020	10	41	5	защ.	городские			л.к.3Ск3Я62Орг2Аб СК	15	5	10	СВСДЧ	С2	0,7	3	80	4	0,06

Примечание:

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного населения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкевич Ю.А.

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за сентябрь 2020 г.

№ квартала	№ участка	Промышль, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ участка лесопатологического участка	№ участка лесопатологического участка	№ участка лесопатологического участка	Урочище (лесная дача)										Назначенные мероприятия																
								Состав	порода	высота	диаметр	тип леса	площадь	площадь	площадь	площадь	площадь	площадь	площадь	площадь	площадь	площадь	площадь	площадь	площадь	площадь								
10	38	1,7	Защитные	Городские леса	-	-	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
10	38	-	-	-	-	-	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
10	39	1,1	Защитные	Городские леса	-	-	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
10	39	-	-	-	-	-	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
10	40(часть)	1	Защитные	Городские леса	-	-	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
10	40(часть)	-	-	-	-	-	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
10	41(часть)	4,2	Защитные	Городские леса	-	-	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
10	41(часть)	-	-	-	-	-	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
10	41(часть)	-	-	-	-	-	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
10	46	0,6	Защитные	Городские леса	-	-	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
10	47(часть)	4,4	Защитные	Городские леса	-	-	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
10	47(часть)	-	-	-	-	-	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
10	50	0,3	Защитные	Городские леса	-	-	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
10	51	1,6	Защитные	Городские леса	-	-	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
10	53	0,2	Защитные	Городские леса	-	-	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
10	55	0,4	Защитные	Городские леса	-	-	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

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