

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 17.3 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию. На площади 0.5 га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию. Причина несоответствия - давность лесоустройства (лесоустройство 1996 года).

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 17.3 га насаждения имеют удовлетворительное санитарное состояние.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

-

агитационные мероприятия:

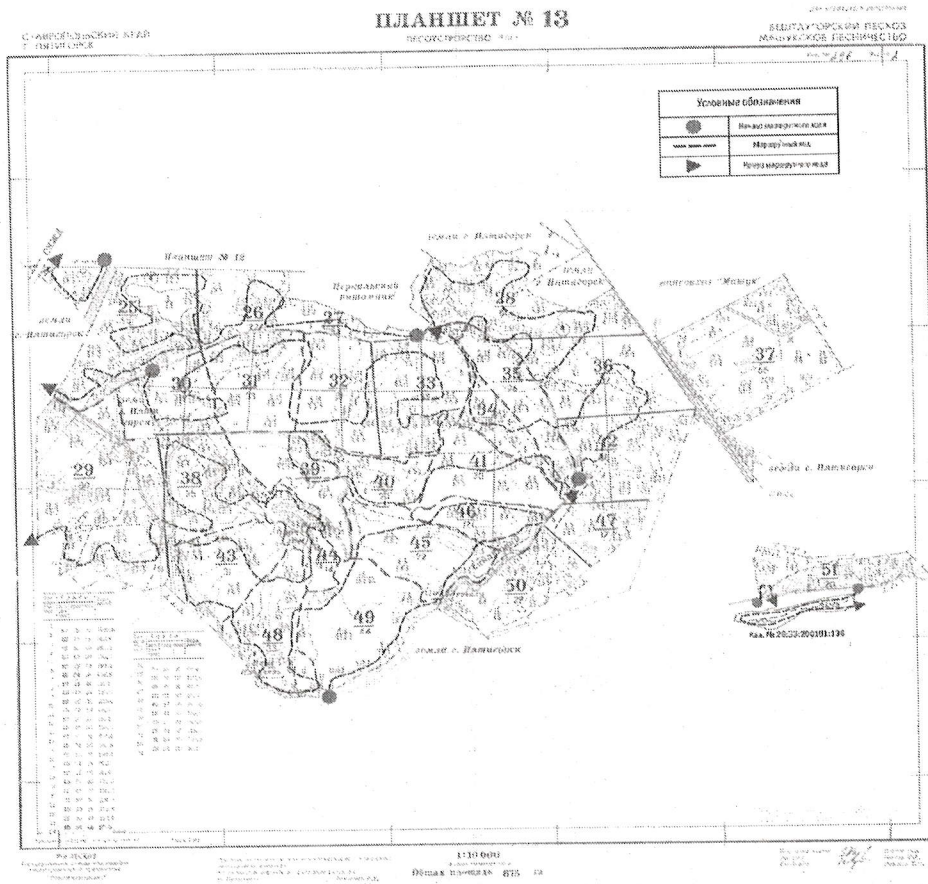
-

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Балашкевич Ю.А.



Абрис участка



N квартала	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га	
44					

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 лесосурейтинга	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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип уловини место	поignота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га				
ТО	1996	44	2	0,5	защ.	городские			10СК	СК	24	6	16	СВСДЧ	С2	0,7	3	50						
ФО	2020	44	2	0,5	защ.	городские			10Яе	ЯО	20	4	8	СВСДЧ	С2	0,7	3	40	1	0,05				

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.

Ставропольский край

Бештагское

Субъект Российской Федерации

Участковое лесничество

Лесничество(лесопарк)

Урочище (лесная дача)

Бештагское

Манукское Горское

№ квартала	№ участка	Площадь участка, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ лесопатологического участка	Площадь участка, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия											
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	площадь	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт	без признаков оседающих	оседающие	очень ослабленные	умerkающие	евежий сухойстой	старый сухойстой	евежий ветровал	старый ветровал	евежий буреком	старый буреком	аварийные деревья	Приняты поврежденные деревья	Доля поврежденных деревьев, %	Причина оседающих, повреждения	Получены рубки, %	вид	Назначенные мероприятия					
44	1	3,5	-	-	7	-	ПОЛЯНА	-	-	-	-	15	16	-	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	-	-				
44	2	0,5	Защитные	Городские леса	-	-	10Я	Я	25	12	20	СВСДЧ	0,7	3	50	-	79	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
44	3	0,8	Защитные	Городские леса	-	-	10СК	СК	24	6	14	СВСДЧ	0,7	3	50	-	55	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
44	4	7,8	-	-	-	-	ПОЛЯНА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44	5	0,3	Защитные	Городские леса	-	-	10СК	СК	24	6	14	СВСДЧ	0,7	3	50	-	82	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	6	0,2	Защитные	Городские леса	-	-	10СК	СК	24	6	14	СВСДЧ	0,7	3	50	-	90	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	7	4,2	-	-	-	-	ДОРОГИ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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