

Утверждаю

Первый заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Ростовской области


Парахин С.А.

Дата: 25.07.2018г.

Акт

лесопатологического обследования № 16/17/2017

лесных насаждений Шахтинское лесничество(лесопарк)
Ростовская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

x

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Матвеево-Курганское	-	10	2	10

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное х

Дистанционное

1.1. На площади 10 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 10 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Матвеево-Курганское	-	10	-	засуха (код 830),
Итого:		10	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту лесопатологическому обследованию

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	10
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными	-
бытовыми	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Насаждение с нарушенной устойчивостью (сильно ослабленное)

Средневзвешанная категория состояния насаждения - 3

санитарное состояние удовлетворительное, под наблюдение

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Волгоградской области"

ФИО Качан С.А.

Подпись 

* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за _____ октябрь _____ 2017 г.

Субъект Российской Федерации Ростовская область Лесничество (лесопарк) Шаттинское
Участковое лесничество Матвеево-Курганское

1	2	3	4	5	6	7	8	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	Полнота		34												
								32	33	34																								
10	2	10	Защитные	Леса, расположенные в водохранимых зонах	10	10	8	Таблицонная характеристика										112, 113	90,5	Полнота		10												
								запас, куб. м/га	фонет	полнота	тип леса	средний диаметр, см	средняя высота, м	возраст	порода	состав	без признаков ослабления			слабые ослабленные	сильно ослабленные		усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья				
								ЯО	77	23	26	ДЕТ	0,7	2	144,0	120	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
								КЛП	77	19	20				36,0	67	18	18,1	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	113, 133	92,3	7,7	9,5		
																Причины ослабления, повреждения		Доля поврежденных деревьев, %		Признаки повреждения деревьев		Полнота												
																830		-				-												

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесхозштаб" "ЦЭЛ Волгоградской области"

Ф.И.О. Кляви С.А. Подпись
Дата составления документа _____ Телефон 8-561-322-38-10