

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра – начальник  
управления лесного хозяйства  
министерства природных ресурсов  
и экологии Саратовской области

 Колдаев А.В.

«07» августа 2017 г.

Акт

лесопатологического обследования № 001/23

лесных насаждений Черкасского лесничества (лесопарка)

Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Колоярское		62	11	4,0
Колоярское		41	6	9,0
Черкасское		3	10	3,8
Черкасское		4	12	3,4
Черкасское		45	9	7,4
Черкасское		48	20	5,9
Черкасское		50	21	9,2
Черкасское		56	7	16,0
Черкасское		69	29	5,1
Черкасское		70	21	1,6
Черкасское		81	5	26,0
Черкасское		100	11	7,6
Черкасское		107	4	20,0
Черкасское		107	9	12,0
Черкасское		109	2	23,0
Черкасское		21с	10	12,0
Покурлейское		16	20	1,7
Покурлейское		24	8	5,6
Покурлейское		24	9	2,4
Покурлейское		30	15	2,6
Покурлейское		39	8	1,8
Покурлейское		39	9	1,8
Покурлейское		39	15	2,8
Покурлейское		40	15	4,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 189,0 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 189,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия давность лесоустройства

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении № 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 189 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Колоярское		13,0		Засуха
Черкасское		153,0		Засуха
Покурлейское		23,0		Засуха
Итого		189,0		

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	189,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**   
**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, м <sup>3</sup>	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Текущее санитарное и лесопатологическое состояние неудовлетворительное намечается текущее ЛПО на площади 140,2 га, инструментальное ЛПО на площади 48,8 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Овтин И.Е. Подпись Овтин И.Е.

« 2 » августа 20 17 г.

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