

Утверждаю

Первый заместитель министра  
природных ресурсов и экологии  
Ростовской области

Дата: 06.07.2018

Парахин С.А.

**Акт**

**лесопатологического обследования № 10/6/2018**

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

х

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Кашарское	"Ореховое"	18	14	11

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное  **x**

Дистанционное

1.1. На площади 11 га, фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

расхождение возраста 12 лет

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 11 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Кашарское	"Ореховое"	11	-	корневые гнили (код 465), внутривидовая конкуренция (код 630), повреждение листогрызущими вредителями (код 103), отсутствие уходов (код 751).
Итого:		11	-	

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	11
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:

<b>Насаждение с нарушенной устойчивостью ( сильно ослабленное )</b>
<b>Средневзвешанная категория состояния насаждения - 3,1</b>
<b>Требует проведения инструментального ЛПО для назначения СОМ</b>

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

ФИО Федюк В.В.

Подпись Федюк

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Лесничество (лесопарк) Кашарское  
Уч. лесничество Кашарское  
Урочище(лесная дача) "Ореховое"

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	Таксационные характеристики										Заложено пробных площадей						
										Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	Плотота	Бонитет	Запас на 1 га, м3	Количество, шт		Общая площадь					
ТО	2005	18	14	11	Защитные	ПРОТИВОРОЗОННЫЕ ЛЕСА		11	8ДБН2ЯО+КЛП	ДБН	70	18	24					103,6	-	-	-	-	-	-	-	
										ЯО	-	-	-	-	-	-	-	-								-
Ф	2017	18	14	11	Защитные	Леса, расположенные в полустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах		11	8ДБН2ЯО+КЛП	ДБН	82	18	24					103,6	-	-	-	-	-	-	-	-
										ЯО	-	-	-	-	-	-	-	-								
										130																

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

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

ФИО Федок В.В. Подпись Федок

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за октябрь \_\_\_\_\_ года, \_\_\_\_\_ месяца \_\_\_\_\_ года

Объект Российской Федерации: Ростовская область  
 субъект лесного хозяйства: Каширское  
 Лесничество (лесопарк): Каширское  
 Урочище (лесная дача): Урочище

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	инструментальное ЛПО						
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26				27	28	32	33	34		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на поье, шт.	без признаков осебленности	осебленность	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления поврежденных	инструментальное ЛПО			
18	14	11	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, степных, горных зонах, склонах, горах	-	11	8/ДБН2Я0+КЛШ	ДБН	82	18	24	ДБТ	0,7	3	104,0	100	16,0	22,0	30,0	15,0	12,0	5,0	-	-	-	-	-	-	102,112,113,133	45,0	-	-	17	11	
							8/ДБН2Я0+КЛШ	ОЯ	82	18	24				26,0	100	-	12,0	28,0	35,0	3,0	15,0	7,0	-	-	-	-	-	102,112,133	75,0	465,630,103,751	25	11		

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

Ю. Фельок В.В. Подпись: Фельок В.В. Телефон: 8 961 270 04 90

Дата составления документа: 01.02.2018